

DEUTSCHE WISSENSCHAFTLER RUSSLANDS

НЕМЕЦКИЕ УЧЁНЫЕ РОССИИ

ENZYKLOPÄDIE

ЭНЦИКЛОПЕДИЯ

DEUTSCHE WISSENSCHAFTLER RUSSLANDS

НЕМЕЦКИЕ УЧЁНЫЕ РОССИИ

ENZYKLOPÄDIE

Band 1 (A bis K)

ЭНЦИКЛОПЕДИЯ

Том 1 (от А до К)

Edmund MATER

Эдмунд МАТЕР

© Die Weiterverwendung der Inhalte (in elektronischer, schriftlicher oder sonstiger Form) ist ohne ausdrückliche Zustimmung des Verfassers der Enzyklopädie untersagt

© Частичное или полное использование материалов энциклопедии возможно только с разрешения автора-составителя

Daten sind verfasst 01.01.2010. Aktualisiert 15.06.2020

Составлено и обработано 01.01.2010. Актуализировано 20.05.2020

Inhalt

Содержание

Dateien sind alphabetisch eingeordnet

Данные расположены в алфавитном порядке

-A-

1. ABICH, Otto Wilhelm Hermann (Dr.). 1806.
2. ABOLD, Wilhelm Karlovitsch (Dr.). 1879.
3. ADAM, Albert (Dr.). 1940.
4. ADAM, Alexander (Dr.). 1951.
5. ADELUNG, Alexei. (Dr.). 1906.
6. ADLER, Bruno (Dr.). 1874.
7. AEPINUS, Franz Ulrich Theodor (Dr.). 1724
8. ALBRECHT, Herman Alexandrovitsch (Dr.). 1878.
9. ALBRECHT, Wladimir (Dr.). 1948.
10. ALEKSAT, Pavel (Dr.). 1868.
11. ALEXANDROV, Anatolij (Dr.). 1903.
12. ALTERGOTT, Wladimir Fridrichovitsch. (Dr.). 1907.
13. AMBURGER, Erik. (Dr.). 1907.
14. AMBURGER, Gustav Alexandrovitsch. (Dr.). 1840.
15. AMMENDE, Ewald. (Dr.).
16. ANDERSON, Fjodor (Dr.). 1855(45).
17. ANDREJEVA, Vera (Dr.). 1932.
18. ANDRIS, Egon (Dr.). 1937.
19. ANKE, Nikolaj Bogdanovitsch (Dr.). 1803.
20. ANREP, Gleb Wasiljevitsch (Dr.). 1889.
21. ANREP, Wasilij Konstantinowitsch (Dr.). 1852.
22. ANSELM, Alexei (Dr.). 1934.
23. ANSELM, Andrei Iwanovitsch (Dr.). 1905.
24. ARENDS, Alfred Karlovitsch. (Dr.). 1893.
25. ARENDT, Nina Konstantinowna (Dr.). 1902.
26. ARMFELD-FEDTSCHENKO, Olga Alexandrovna (Dr.). 1845.
27. ARNOLD, Iwan Nikolajevitsch (Dr.). 1868.
28. ARNSTEIN, Karl Augustovitsch (Dr.). 1840.
29. ARNT, Wladimir Antonovitsch (Dr.). 1940.
30. ASSMUS, Valentin. (Dr.). 1894.
31. AUHAGEN, Otto. (Dr.). 1869.
32. AUL, Eduard. (Dr.).
33. AUMANN (AUMAN), Woldemar (Vladimir). (Dr.). 1938.
34. AVENARIUS, Michail. (Dr.). 1835.

-B-

1. BACHERACHST (BACHERAXST), Heinrich (Andrej). (Dr.).1724.
2. BADE, Klaus J. (Dr.). 1944.
3. BADER, Otto Nikolajevitsch. (Dr.). 1903.
4. BAER, Karl Ernst. (Dr.). 1792.

5. BAITINGER, Wladimir. (Dr.).
6. BALMONT, Wladimir (Dr.). 1901.
7. BARTHOLD, Wasilij (Wilhelm) (Dr.). 1869.
8. BASINER, Fjodor Iwanowitsch (Theodor Friedrich Julius) (Dr.) 1816.
9. BASINER, Roman (Dr.). 1842.
10. BAUER, Alexander Augustowitsch (Dr.). 1881(1883).
11. BAUER, Oleg Nikolajewitsch (Dr.). 1915.
12. BAUER, Wasilij Wasiljewitsch. (Dr.). 1833.
13. BAUM, Otto (Dr.). 1813.
14. BAUMANN, Wladimir Iwanowitsch (Dr.). 1867.
15. BAUMGÄRTNER, Viktor (Dr.). 1952.
16. BECHERT, Arthur (Dr.). 1964.
17. BECKENSTEIN, Iohann Simon (Dr.). 1684.
18. BECKER, Ernst (Dr.). 1874.
19. BECKER, Pavel Wasiljewitsch (Paul, Adam) (Dr.). 1808.
20. BECKER, Sinaida (Dr.). 1908.
21. BECKER, Wasilij Wasiljewitsch (Dr.). 1811.
22. BECKER, Wladimir (Dr.). 1925.
23. BECKERS, Ludwig Andrejewitsch (Dr.). 1832.
24. BECKMANN, Igor (Dr.). 1941.
25. BEHLING, Dmitrij Ewstafjewitsch. (Dr.). 1882.
26. BEHNING, Arwid (Dr.). 1890.
27. BEHR, Antonina (Dr.). 1908(1).
28. BEIDEMANN, Irina Nikolajevna (Dr.). 1902.
29. BEILSTEIN, Friedrich Konrad. (Dr.). 1838.
30. BELGARD, Alexander (Dr.). 1902.
31. BELOPOLSKIJ, Aristarch (Dr.) 1854.
32. BELOUSOV, Wladimir (Dr.) 1907.
33. BELOW (BELAU), Jagan (Johannes, Johann) (Dr.). 1601.
34. BELSTERLI, Margarita (Dr.). 1894.
35. BENHARDT, Alexander (Dr.). 1950.
36. BENNIGSEN (BENNINGSSEN), Emmanuil Pawlowitsch, (Dr.). 1882.
37. BENNIGSEN (BENIGSEN), Alexander Adamowitsch, Graf (Dr.).1913.
38. BEREND, Nina. (Dr.). 1951.
39. BERENS, Reinhold Heinrichowitsch (Genrichowitsch) (Dr.). 1745.
40. BERG, Emil (Dr.). 1863.
41. BERG, Karl (Friedrich Wilhelm Carl) (Dr.). 1843.
42. BERG, Viktor (Dr.). 1891.
43. BERKHOLZ, Christian August (Dr.). (vor 1840).
44. BERKHOLZ, Egor (Jegor, Georg). (Dr.). 1817.
45. BERNGARDT, Robert (Dr.). 1941.
46. BERNOULII, Daniil (Dr.). 1700.
47. BERTELS, Evgenij. (Dr.). 1890.
48. BESLER, Ferdinand (Dr.). 1903.
49. BESSER, Ludwik (Dr.). 1859.
50. BESSER, Viktor (Dr.). 1825.
51. BESSER, Willibald Gotlibowitsch. ((Dr.). 1784.
52. BETZ, Wladimir Alexejewitsch (Dr.). 1834.
53. BEUER, Tamara (Dr.). 1932.
54. BIANKI (BIANCHI), Vitalij (Dr.). 1926.
55. BICHNER, Jevgenij (Eugen) (Dr.). 1861.
56. BIEDLINGMAIER, Rolf. (Dr.). 1936.
57. BIEDLINGMAIER, Emil. (Dr.). 1924.
58. BIENEMANN, Friedrich. (Dr.).1860.
59. BINDEMANN, Nikolaj (Dr.). 1902.
60. BIRON, Jevgenij (Eugen) (Dr.). 1874.
61. BLESSIG, Ernst Friedrichowitsch. (Dr.). 1859.
62. BLOSSFELD, Georg (Dr.). 1798.
63. BLUMENAU, Leonid Wasiljewitsch. (Dr.). 1862.
64. BLUMENTHAL, Adrian Iwanowitsch. (Dr.). 1804.
65. BLUMENTROST, Iwan Lavrentjewitsch. (Dr.). 1676.

66. BLUMENTROST, Robert Laurens (Lavrentij Lavrentjevitsch). (Dr.).1692.
67. BÖEHTLINGK, Otto Nikolajevitsch. (Dr.). 1815.
68. BOEME (БОЕМЕ, BÖME), Ирина (Dr.). 1954.
69. BOEME (БОЕМЕ, BÖME), (Dr.). Rührig 1927.
70. BOEME (BÖME), Lew Borisovitsch. (Dr.). 1900.
71. BOHNSTEDT-KUPLETСКАЈА, Elsa (Dr.). 1897.
72. BONI, Rosa. (Dr.). 1948.
73. BONSTEDT, Boris. (Dr.). 1929.
74. BONWETSCH, Emmanuil (Dr.). 1843.
75. BONWETSCH, Gerhard. (Dr.).
76. BONWETSCH, Nathanael. (Dr.). 1848.
77. BOOS, Eduard (Dr.). 1958.
78. BOOS, Heinrich (Dr.). 1920.
79. BORGHARDT, Alexander (Dr.). 1880(81).
80. BORNHAUPT, Karl Georg (Dr.). 1842.
81. BÖSPFLUG, Viktor (Dr.). 1949.
82. BOSSE, Georgij (Dr.). 1887.
83. BRAININ, Boris. ÖSTERREICHER, Sepp. (Dr.). 1905.
84. BRANDR, Eduard Karlovitsch. (Dr.). 1839.
85. BRANDT, Fjodor Fjodorovitsch. (Dr.). 1802.
86. BRANDT, Roman (Dr.).(Pseudonyme – O. Golownin). 1853.
87. BRAUN, Elena Davydovna (Dr.). 1977.
88. BRAUNER, Alexander Alexandrovitsch. (Dr.). 1857.
89. BREDOV, Michail (Dr.). 1916.
90. BREIVEL, Marti (Dr.). 1924.
91. BRETTSCHEIDER, Emil Wasiljevitsch. (Dr.). 1833.
92. BROCK, Artur Heinrich. (Dr.). 1867.
93. BROSSE, Peter Gottlieb (Dr.). 1793.
94. BRÜCKNER, Alexander (Dr.). 1834.
95. BRUHL, Viktor. (Dr.). 1960.
96. BRUN, Philipp Karlovitsch. (Dr.). 1804.
97. BRUNNER, Georg Bernhard (Dr.). 1835.
98. BRUNS, Andrej (Dr.). 1931.
99. BRUNS, Elisaveta (Dr.). 1905.
100. BRÜTZKE, Erhard Viktorovitsch. (Dr.). 1877.
101. BUBNOV, Sergeij (Dr.). 1888.
102. BUCHHOLZ, Arnold. (Dr.). 1921.
103. BUCHHOLZ, Fjodor (Dr.). 1872.
104. BUDDE, Ewgenij Fjodorovitsch. (Dr.). 1859.
105. BUHLE, Johann Gottlieb. (Dr.). 1763.
106. BULLER, Peter (Dr.).
107. BULLER, Tatjana (Dr.).
108. BUNGE, Christof Grigorjevitsch. (Dr.). 1780.
109. BUNGE, Gustav (von Bunge) (Dr.). 1844.
110. BUNGE, Nikolaj von. (Dr.). 1823.
111. BUNGE, Nikolaj (Dr.). 1842.
112. BURGART (BURHART), Ludmila. (Dr.). 1973.
113. BURGHARDT, Oswald. (KLEN, Jurij). (Dr.). 1891.
114. BURSIAN, Erik (Dr.). 1929.
115. BURSIAN, Viktor (Viktor-Anton) (Dr.). 1886.
116. BUSCH, Artur (Dr.). 1903.
117. BUSCH, Edwin Wilhelmovitsch. (Dr.). 1873.
118. BUSCH, Nikolaj (Dr.). 1869.
119. BUSS, Jevgenij (Eugen) (Dr.). 1885.

-C-

1. CHRISTIANI, Wilhelm (Dr.). 1871.
2. CLAUSS, Karl Karlovitsch. (Dr.). 1796.

3. CLOSSIUS, Walter Friedrich. (Dr.). 1795.
4. CONRADI, Johann Georg Friedrich Otto (Dr.). 1775.
5. CRONEBERG (KRONEBERG), Johann. (Dr.).1788.

-D-

1. DALTON, Hermann. (Dr.). 1833.
2. DARBECK (DERBEK), Fjodor (Friedrich Albert) (Dr.). 1871.
3. DAVID, Rudolf (Dr.). 1887.
4. DEBETZ, Georgij Franzevitsch. (Dr.). 1905.
5. DECHERT, Viktor (Dr.). 1949.
6. DECKCBACH, Nikolaj (Dr.). 1891.
7. DEICHMANN, Evgenij (Dr.). 1897.
8. DEMME, Nina (Dr.). 1902.
9. DERPHOLZ (DER HOLZ), Wladimir (Dr.). 1899.
10. DERR, Emma (Dr.). 1937.
11. DERVIES (Von der WIESE), Vera (Dr.). 1878.
12. DERWIES, Georgij Walerianovitsch (Dr.). 1897.
13. DERWIES, Tatjana Georgievna. (Dr.). 1928.
14. DETLAF, Tatjana (Dr.). 1912.
15. DEUTSCH, Alexander (Dr.). 1899.
16. DIETERICH, Michail (Dr.). 1871.
17. DIETZ, Otto (Dr.). 1876.
18. DILTHEY, Philipp Heinrich. (Dr.). 1723.
19. DISTERHEFT, Igor. (Dr.) 1945.
20. DITMAR (DITTMAR), Andrej Borisovitsch. (Dr.). 1911.
21. DITMAR (DITTMAR), Boris Petrovitsch. (Dr.). 1878.
22. DITMAR (DITTMAR), Woldemar Friedrich Karl (Dr.). 1794.
23. DOBBERT, Eduard Jakovlevitsch. (Dr.). 1839.
24. DOGEL, Alexander Stanislawovitsch. (Dr.). 1852.
25. DOGEL, Iwan Michailovitsch. (Dr.). 1830.
26. DOHNBERG, Hermann Andrejevitsch. (Dr.). 1852.
27. DÖLLEN, Alexander. (Dr.). 1814.
28. DÖNNUNGHAUS, Viktor. (Dr.). 1964.
29. DOPPELMEYER, Georgij Georgijevitsch. (Dr.). 1880.
30. DORFMANN, Wolf (Dr.). 1900.
31. DORN, Boris Andrejevitsch. (Dr.). 1805.
32. DRAGENDORF, Johann Georg Noel. (Dr.). 1836.
33. DULSON, Alfred (Dr.). 1937.
34. DUROW-WASENMÜLLER, Woldemar. (Dr.). 1927.
35. DYCK, Nikolai (Dr.). 1954.

-E-

1. EHRLICH Alexander Igorevitsch (Dr.). 1944.
2. EHRLICH, Konstantin. (Dr.).1948.
3. EHRTEL (ERTEL), Wasilij (Dr.). 1793.
4. EICHELMANN, Otto (Dr.). 1854.
5. EICHWALD, Eduard Iwanovitsch. (Dr.). 1795.
6. EICHWALD, Julij (Johann Gottlieb) (Dr.). 1827.
7. EINBRODT, Pjotr Petrovitsch (Dr.). 1802.
8. EISENSTEIN, Sergeij Michailovitsch (Dr.). 1898.
9. EISFELD, Alfred. (Dr.). 1951.
10. EISMANN, Gustav (Dr.). 1824.
11. EMICH, Thea. (Dr.). 1913.
12. EMME, Elena (Dr.). 1887.
13. ENGELGARDT (ENGELHARDT), Andreas. (Dr.). (vor 1664).

14. ENGELGARDT, Wasilij (Dr.). 1828.
15. ENGELHARDT, Alexander Nikolaevitsch. (Dr.). 1832.
16. ENGELHARDT, Moriz Fjodorovitsch. (Dr.). 1779.
17. ENGELHARDT, Wladimir Alexandrovitsch. (Dr.). 1894.
18. ERASMUS, Johann Friedrich. (Dr.). (vor 1747).
19. ERDMANN, Fjodor Christianovitsch (Iohann Friedrich) (Dr.). 1778.
20. ERNST, Lev (Dr.). 1929.
21. ESCHSCHOLTZ, Iwan Iwanovitsch. (Dr.). 1793.
22. EULER, Leonhard. (Dr.). 1707.
23. EUSNER (EISNER), Fjodor (Dr.). 1916.
24. EVENIUS, Alexander Jegorovitsch (Dr.). 1795.
25. EVERSMAANN, Eduard Alexandrovitsch. (Dr.). 1794.

-F-

1. FABRI, Kurt (Dr.). 1923.
2. FABRIZIUS, Wilhelm (Dr.). 1845.
3. FALZMANN, Wladimir. (Dr.). 1932.
4. FAMINZIN, Andrej (Dr.). 1835.
5. FAUSEK, Viktor (Dr.). 1861.
6. FAUSER, Viktor (Dr.). 1953.
7. FERCHMIN, Alisa (Dr.). 1904.
8. FISCHER von WALDHEIM, Alexander. (Dr.). 1803.
9. FISCHER von WALDHEIM, Grigorij. (Dr.). 1771.
10. FISCHER, Fjodor (Friedrich Ernst Ludwig) (Dr.). 1782.
11. FIVEG (VIEWEG), Michail (Dr.). 1899.
12. FLAKSBERGER, Konstantin (Dr.). 1880.
13. FLEISCHER, Adolf (Dr.). 1845.
14. FLEMING, Paul. (Dr.). 1609.
15. FLICK, Edgar (Dipl. Ing. Dr.-Ing.). 1934.
16. FLICK, Leonora Pavlovna. (Dr.). 1936.
17. FLITTNER (FÜTTNER), Johann Chr. Gottfr. (Dr.). 1806.
18. FLITTNER, Bogdan Bogdanovitsch. (Dr.). 1844.
19. FLITTNER, David Franzevitsch. (Dr.). 1796.
20. FLITTNER, Natalja Davidovna. (Dr.). 1879.
21. FOCHT, Richard (Dr.). (vor 1850).
22. FORSTER, Johann Georg Adam (Dr.). 1754.
23. FRAEHN, Christian Danilovitsch. (Dr.). 1782.
24. FRANCK, Ilja Michajlovitsch (Dr.). 1908.
25. FRANK, Helene. (Dr.). 1963.
26. FRASCH, Viktor (Dr.). 1942.
27. FREDERICHS, Vsevolod (Dr.). 1885.
28. FRESE, Alexander Ustinovitsch. (Dr.). 1826.
29. FRESE, Wadim (Dr.). 1932.
30. FRESORGER, Anatolij (Dr.) (vor 1941).
31. FRIESEN, Walther (Dr.). 1949.
32. FRIOF, Iwan Fjodorovitsch (Dr.). 1765.
33. FRISCH, Sergej Eduardovitsch. (Dr.). 1899.
34. FRISCH, Wladimir (Dr.). 1925.
35. FRISON, Alexander (Dr.). 1875.
36. FRITZLER, Alexander (Dr.). 1941.
37. FRITZSCHE, Hermann Peter Heinrich (Dr.). 1839.
38. FRITZSCHE, Julij Fjodorovitsch. (Dr.). 1808.
39. FROMANN, Johann Heinrich (Dr.). 1729.
40. FUCKS, Karl Fjodorovitsch. (Dr.). 1776.
41. FUKS (FUCKS), Viktor (Dr.). 1930.
42. FURMANN (FUHRMANN), Emmanuil (Dr.). 1874.

-G-

1. GALLER (HALLER), Peter Karl. (Dr.). 1858.
2. GAUSE, Georgij (Dr.). 1910.
3. GEßLER, Friedrich Wilhelmovitsch. (Dr.). 1782.
4. GEBLER, Innokentij (Dr.). 1885.
5. GEIGER, Robert. (Dr.). 1935.
6. GEIM (HEIM), Andre. (Dr.). 1958.
7. GELD, Nikolaj (Dr.). 1894.
8. GELD, Pavel (Dr.). 1911.
9. GELDERBLOM, Ernst. (Dr.). 1861.
10. GEMMERLING, Woldemar (Dr.). 1880.
11. GEORGI, Johann Gottlieb. (Dr.). 1729.
12. GERBER, Traugott. (Dr.). (vor 1735).
13. GERCKE, Alexej (Dr.). 1907.
14. GERING, Gennadij (Dr.). 1947.
15. GERING, Jakob Hermanovitsch. (Dr.). 1932.
16. GERNET, Michail Nikolajevitsch. (Dr.). 1874.
17. GERNGROß, Wsewolod Nikolajevitsch (Dr.). 1882.
18. GESECHUSS, Nikolaj Alexandrovitsch. (Dr.). 1845.
19. GESELIUS, Franz Fjodorovitsch. (Dr.). 1840.
20. GIERS, Alexander (Dr.). 1913.
21. GIESE, Ferdinand Iwanovitsch. (Dr.). 1781.
22. GINDZE (HINDZE), Boris (Dr.). 1881.
23. GISE, Ernest. (Dr.). 1871.
24. GLASENAPP, Sergej Pawlovitsch. (Dr.). 1848.
25. GLASER, Markus. (Dr.). 1880.
26. GLIER, Reinhold (Dr.). 1875.
27. GMELIN, Johann Georg. (Dr.). 1709.
28. GMELIN, Samuel Gottlieb. (Dr.). 1744.
29. GÖBEL (GOEBEL), Friedemann. (Dr.). 1794.
30. GOETZE, Pjotr Petrovitsch. (Dr.). 1793.
31. GOLDBACH, Lew Fjodorovitsch. (Dr.). 1793.
32. GOLDHAMMER, Dmitrij (Dr.). 1860.
33. GOSSEN, Erwin. (Dr.). 1931.
34. GOTTWALD, Josef. (Dr.). 1813.
35. GRAEFE, Iris Barbara. (Dr.).
36. GRÄFE, Fjodor Bogdanovitsch. (Dr.). 1780.
37. GRAFTIO, Heinrich (Genrich) Osipovitsch. (Dr.). 1869.
38. GRAMANN, Michail. (Dr.). (vor 1658).
39. GRAMBERG, Igor (Dr.). 1922.
40. GRAUR, Alexej Wasiljevitsch. (Dr.). 1893.
41. GRAVE, Iwan Platonovitsch. (Dr.). 1874.
42. GRAVE, Nikolaj (Dr.). 1914.
43. GREGORI, Johann Gottfried. (Dr.). 1631.
44. GRESE, Wladimir (Dr.). 1915.
45. GREWINGK, Konstantin Iwanovitsch. (Dr.). 1819.
46. GRIMM, David Davidovitsch (Dr.). 1864.
47. GRIMM, Herman Hermanovitsch (Dr.). 1905.
48. GRIMM, Oskar (Dr.). 1845.
49. GRINHOF (CRINHOF), Iosif (Dr.). 1931.
50. GROSS, Evgenij (Eugen) (Dr.). 1897.
51. GROSSET, Hugo (Dr.). 1903.
52. GROT, Jakob (Jakof). (Dr.). 1812.
53. GROT, Konstantin Jakovlevitsch. (Dr.). 1853.
54. GROT, Nikolaj Jakovlevitsch. (Dr.). 1852.
55. GROUT, Genrich. (Dr.). 1951.
56. GRUNER, Lydia (Dr.). 1955.
57. GRUNER, Maks (Dr.). 1868.
58. GUERRIER, Wladimir Iwanovitsch. (Dr.). 1837.
59. GÜLDENSTÄDT, Johann Anton. (Dr.). 1745.

60. GÜNTER, Nikolaj Maximovitsch. (Dr.). 1871.

-H-

1. HAAS (GAAS), Fjodor Petrovitsch. (Dr.). 1780.
2. HACKEL, Jakov Jakovlevitsch. (Dr.). 1901.
3. HACKEL, Jakov Modestovitsch (Dr.). 1874.
4. HADOLIN, Axel (Dr.). 1828.
5. HAGELHANZ, Albert (Dr.). 1940.
6. HAGIN, Matthias. (Dr.). 1918.
7. HAHN, Friedrich Wilhelm. (Dr.). 1799.
8. HAHN, Pjotr Alexejevitsch (Dr.). 1916.
9. HAMELMANN, Ieronim Heinrich. (Dr.). 1773.
10. HAMMEL, Joseph. (Dr.). 1788.
11. HAMMERMANN, Adel Luise. (Dr.). 1888.
12. HARDNER, Johann. (Dr.). 1898.
13. HARTMANN-WEINBERG, Alexandra (Dr.). 1885.
14. HARTOCH, Oskar (Dr.). 1881.
15. HASE (HAHSE), Fjodor Fjodorovitsch (Theodor Th.) (Dr.). 1860.
16. HASE, Vera (Dr.). 1899.
17. HAUSER, Mirra (Dr.). 1945.
18. HAUSMANN, Fjodor Oskarovitsch. (Dr.). 1868.
19. HEBENSTREIT, Johann Christian. (Dr.). 1720.
20. HECKER, Roman (Dr.). 1900.
21. HEIDEMANN, Tatjana (Dr.). 1903.
22. HEIDENREICH, Ludwig Ludwigovitsch. (Dr.). 1846.
23. HEIMANN, Grigorij Efimovitsch. (Dr.). 1771.
24. HEIMANN, Rodion Grigorjevitsch. (Dr.). 1802.
25. HEINE, Maximilian. (Dr.). (vor 1840).
26. HEINZ, Viktor (Dr.). 1937.
27. HELKVIST, Hermann (Dr.). 1894.
28. HELMANN, Hans (Dr.). 1903.
29. HELMHOLZ, Nikolaj (Dr.). 1900.
30. HELZER, Julij (Dr.). 1932.
31. HENCKEL, Alexander Hermanovitsch. (Dr.). 1872.
32. HENCKEL, Alexej (Dr.). 1908.
33. HENCKEL, Pavel (Dr.). 1903.
34. HENNING, Wladimir Fjodorovitsch. (Dr.). 1924.
35. HENSEL (HAENSEL), Wladimir (Dr.). 1914.
36. HENTSCHKE (GENTSCHKE), Valeria (Dr.). 1950.
37. HEPTNER, Michail (Dr.). 1940.
38. HERLING (GERLING), Erich (Dr.). 1904.
39. HERLING (GERLING), Woldemar (Dr.). 1935.
40. HERMANN (GERMANN), Arkadij A. (Dr.). 1948.
41. HERMANN, Alexander Petrovisch (Dr.). 1874.
42. HERMANN, Fjodor Fjodorovitsch. (Dr.). 1811.
43. HERZEN, Pjotr Petrowitsch. (Dr.). 1928.
44. HESS, Hermann Iwanovitsch. (Dr.). 1802.
45. HESSE (KOCH), Margarita Iwanovna (Dr.). (vor 1900).
46. HETLING (GETLING), Alexander (Dr.). 1944.
47. HEUBEL, Karl Georgij Emil (Dr.). 1839.
48. HEUROTH, Fjodor Fjodorovitsch. (Dr.). 1776.
49. HIPPIUS, Jewgenij (Eugen) Wladimirovitsch (Dr.). 1903.
50. HOFFFT, Franz Andrejevitsch (Dr.). 1797.
51. HOFMANN, Ernst Karlovitsch. (Dr.). 1801.
52. HOINKIS, Paul (Pavel Heinrich) Gustavovitsch (Dr.). 1889.
53. HOLLERBACH, Maximilian (Dr.). 1907.
54. HÖLTERHOF, Franzisk. (Dr.). 1711.
55. HOPPE, Viktor. (Dr.). 1939.

56. HORCH, Woldemar (Dr.). 1941.
57. HORN, Viktor (Dr.). 1949.
58. HORST, Gotthold (Gottgold) Fjodorovitsch. (Dr.). 1893.
59. HUBER, Alexander Andrejevitsch. (Dr.). 1902.
60. HÜBSCHMANN, Ewgenij Ewgenjevitsch. (Dr.). 1905.
61. HUEBBENET, Christian Jakovlevitsch (Dr.). 1821.
62. HUEBBENET, Viktor Borisovitsch. (Dr.). 1862.
63. HUHNS, Otto Wilhelm. (Dr.). 1764.
64. HUMMEL, Jakob. (Dr.). 1925.

-I-

1. INGE-VECHTOMOV, Sergej (Dr.). 1939.
2. IONKIS, Greta (Dr.). 1937.

-J-

1. JÄGER (JEGER), Wladimir (Dr.). 1947.
2. JÄGER, Sergej Michailovitsch. (Dr.). 1914.
3. JAKOB, Ludwig Heinrich. (Dr.). 1759.
4. JANKE, Arthur E. (Dr.).
5. JEDIG, Hugo Hugovitsch. (Dr.). 1920.
6. JERNSTEDT, Pjotr Viktorovitsch. (Dr.). 1890.
7. JERNSTEDT, Viktor. (Dr.). 1854.
8. JOHANSEN (JOGANSEN), Bodo (Dr.). 1911.
9. JOHANSEN (JOGANSEN), Herman (Dr.). 1866.
10. JOSSA, Nikolaj Alexandrovitsch. (Dr.). 1845.
11. JUNGE, Eduard Andrejevitsch (Dr.). 1832.
12. JUNKER (JUNCKER), Wasilij (Wilhelm) (Dr.). 1840.
13. JURGENSOHN, Georgij (Dr.). 1935.

-K-

1. KAAU-BOERHAAVE, Herman (Dr.). 1705.
2. KADE, Ernest Wasiljevitsch (Dr.). 1817.
3. KAEFER (KÄFER), Nikolaj Iwanovitsch. (Dr.). 1864.
4. KAEMPFER, Engelberg (Dr.). 1651.
5. KAJANDER, Nikolaj (Dr.). 1851.
6. KALISCH, Hermann Georgijevitsch. (Dr.). 1895.
7. KÄMTZ, Ludwig Martinovitsch. (Dr.). 1811.
8. KANNABICH, Julij Wladimirovitsch. (Dr.). 1872.
9. KANTOR, Georg (Dr.). 1845.
10. KAPPER, Oskar (Dr.). 1888.
11. KARPINSKI, Alexander (Dr.). 1846.
12. KASDORF, Hans. (Dr.). 1928.
13. KATTERFELD, Gennadij (Dr.). 1927.
14. KAUFMANN, Nikolaj (Dr.). 1834.
15. KELLER, Boris (Dr.). 1912.
16. KELLER, Edgar Franz (Dr.). 1902.
17. KELLER, Wasilij (Johann Wilhelm) (Dr.). 1821.
18. KELLER-LEISLE, Emilia (Dr.). 1898.
19. KEMMERER, Alexander Bogdanovitsch (Dr.). 1789.
20. KEMMERICH, Alexander (Dr.). 1912.
21. KERNIG, Wladimir Michailovitsch (Dr.). 1840.
22. KERSTENS, Iohann Christian. (Dr.). 1713.

23. KESSENICH, Wladimir Nikolajewitsch. (Dr.). 1903.
24. KESSLER (KEßLER), Josef (Joseph). (Dr.). 1862.
25. KESSLER, Karl Fjodorowitsch. (Dr.). 1815.
26. KEYLMANN, Georgij (Dr.). 1923.
27. KEYSERLING, Alexander Andrejewitsch. (Dr.). 1815.
28. KIESEL, Alexander (Dr.). 1882.
29. KIESEWALTER, Boris (Dr.). 1916.
30. KIESEWALTER, Dmitrij (Dr.). 1912.
31. KIESEWETTER, Alexander. (V) (Dr.). 1866.
32. KIEBLING (GÖRZEN), Viktor (Dr.). 1945.
33. KIETER, Alexander Alexandrowitsch. (Dr.). 1813.
34. KIGHN (DEDLOV), Wladimir. (V). (Dr.). 1856.
35. KIND, Natalja (Dr.). 1917.
36. KIND, Wladimir (Dr.). 1883.
37. KIRCHGÄSSNER, Viktor (Dr.). 1964.
38. KLASSEN, Heinrich. (Dr.). 1918.
39. KLASSEN, Heinrich. (Dr.). 1961.
40. KLASSEN, Jegor. (Dr.). 1795.
41. KLASSEN, John N. (Dr.). 1929.
42. KLASSEN, Lena. (Dr.). 1971.
43. KLASSEN, Willi (Dr.). 1913.
44. KLAIVEN, Albert (Dr.). 1934.
45. KLEIN, Iwan Fjodorowitsch. (Dr.). 1837.
46. KLEIN, Viktor. 1909.
47. KLEINDIENST, Alfred. (Dr.). 1893.
48. KLEINENBERG, Sergej (Dr.). 1909.
49. KLIGE, Rudolf (Dr.). 1932.
50. KLING, Oleg (Dr.). 1953.
51. KLUGE, Hermann (Adolf Hermann August) (Dr.). 1871.
52. KNAUER, Friedrich. (Dr.). 1849.
53. KNAUER, Nelli Christianovna. (Dr.). 1940.
54. KNORR, Ernst (Dr.). 1805.
55. KNORRE, Alexej (Dr.). 1914.
56. KNORRE, Dmitrij (Dr.). 1926.
57. KNORRE, Evgenij (Dr.). 1902.
58. KNORRING-NEUSTROJEVA, Olga (Dr.). 1887.
59. KOCH, Erich. (Dr.).
60. KOCH, Johann (Dr.). 1947.
61. KOCH, Wladimir Iwanowitsch. (Dr.). 1820.
62. KÖCHY, Christian Heinrich Gottlieb. (Dr.). 1769.
63. KOEHNE, Boris Wasiljewitsch. (Dr.). 1817.
64. KOENIG, Johann Gerhard (Dr.). 1728.
65. KOEPPEN, Andrej (Dr.). 1915.
66. KOEPPEN, Wladimir Petrowitsch. (Dr.). 1846.
67. KÖLLREUTER, Josef Gottlieb. (Dr.). 1773.
68. KONI, Anatolij. (Dr.). 1844.
69. KONIG, Helmut (Dr.). 1930.
70. KÖNIG, Osip Osipowitsch. (Dr.). 1831.
71. KONIGSFELD, Tobias (Dr.). 1716.
72. KONRAD, Nikolaj Iosifowitsch. (Dr.). 1891.
73. KÖRBER (KOERBER), Bernhard Augustowitsch. (Dr.). 1837.
74. KÖRBER (KOERBER), Leonid Lvowitsch. (Dr.). 1903.
75. KORDT, Veniamin (Benjamin) (Dr.). 1860.
76. KORFF (KORF), Sergej (Dr.). 1906.
77. KORN, Robert A. (Dr.). 1948.
78. KORSCH, Alexander Wsewolodowitsch. (Dr.). 1846.
79. KORSCH, Fjodor. (Dr.). 1843.
80. KORSCH, Pjotr Petrowitsch (Dr.). 1874.
81. KOSTER von ROSENBERG, Johannes (Dr.). 1613(1614).
82. KOTS, Alexander (Dr.). 1880.
83. KRAKAU, Alexander (Dr.). 1855.

-
84. KRANICHFELD, Alexander Iwanovitsch (Dr.). 1811.
 85. KRATZENSTEIN, Christian Gottlieb (Dr.). 1723.
 86. KRAUSE, Johann Wilhelm (Dr.). 1757.
 87. KRAUSE, Konstantin (Dr.). 1877.
 88. KREDER, Alexander Alexandrovitsch. (Dr.). 1947.
 89. KREMS, Andrej (Dr.). 1899.
 90. KRENCKEL, Ernst Theodorovitsch. (Dr.). 1903.
 91. KRENKE, Alexander (Dr.). 1931.
 92. KRENKE, Nikolaj Petrovitsch. (Dr.). 1892.
 93. KRESCHMAR, Arsenij (Dr.). 1934.
 94. KRIEGER, Anatolij Mavrikijevitsch (Dr.). 1910.
 95. KRIEGER, Natalija (Dr.).
 96. KRIEGER, Viktor. (Dr.). 1959.
 97. KRIGER, Anastasia. (Dr.).
 98. KROGIUS, Faina Wladimirovna (Dr.). 1902.
 99. KRONEBERG, Johann Christian. (Dr.) 1788.
 100. KRONEWALD, Johann, Iwan. (Dr.). 1919.
 101. KROYTER, Michail (Dr.). 1931.
 102. KRÜGER, Friedrich Karlovitsch. (Dr.). 1862.
 103. KRÜGER, Otto Oskarovitsch. (Dr.). 1893.
 104. KUENTZEL, Wladimir (Dr.). 1952.
 105. KÜENTZEL, Wladislav Wladimirovitsch. (Dr.). 1927.
 106. KÜHNER, Nikolaj Wasiljevitsch. (Dr.). 1877.
 107. KULBACH-GLEBOWA, Hungild Oswaldovna (Dr.). 1911.
 108. KUPFER, Adolf. (Dr.). 1799.
 109. KUPFFER, Karl (Dr.). 1872.
 110. KÜSTER, Fjodor Iwanovitsch. (Dr.). 1772.
 111. KYBER, August Fjodorovitsch. (Dr.). 1794.

Insgesamt/ Bcero: 510

Autorendaten

-A-

ABICH, Otto Wilhelm Hermann (Dr.);

АБИХ Герман Вильгельмович (иногда Васильевич) (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 259 (Nr. 3811)

„**Geschichte der Deutschen in Russland**“ «История немцев России». Ein Lernbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плева И.Р. Издательство «МСНК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. Страница(ы)/Seite(n) 136

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 14-15

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 7-11
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился 11 декабря 1806 в Берлине.

Gestorben/Умер 2 июля 1886 в Граце.

Dr. phil., Akademiemitglied und Ehrenmitglied der Akademie für Wissenschaften von Sankt Petersburg. Abich Otto Wilhelm Hermann war Geologe und Chemiker von Beruf. Bekannt als Forscher des Kaukasus.

Beendete die physisch-mathematische Abteilung der philosophischen Fakultät an der Berliner Universität. Dort studierte er auch Geologie, Mineralogie und Chemie, 1831 wurde er Doktor Philosophie.

In den Jahren 1831-36 beteiligte er sich an Expeditionen, die die Vulkangebiete der Apenninenhalbinsel erforschten.

Auf Empfehlung seines Lehrers A. Humboldt wurde er nach Russland eingeladen. 1841 übernahm, er die Stelle des Professors am Lehrstuhl für Naturgeschichte und Mineralogie an der Universität in Derpt.

1844 war er mit Forschungen des Nordkaukasus und Transkaukasien unterwegs. 1847 kam er dem Vorschlag des Statthalters von Kaukasus M.S.Woronzow entgegen und wurde Chefbeamte für Sonderaufträge im Bergwesen bei der Administration im Statthaltersitz Kaukasus. Während seiner Expeditionen durchführte er zahlreiche geologische, morphologische, meteorologische Forschungen, studierte den Zusammenhang zwischen

Erdbeben und tektonischen Zonen. Einen besonderen Platz in seinen Forschungen nahmen Armenien und Dagestan ein, die er zum „Edelstein im Kranz“ seiner Erforschungen zählte. 1851 wurden seine ersten Forschungsergebnisse in Petersburg, Berlin, London und Paris veröffentlicht. Zahlreiche Beiträge erschienen in „Nachrichten des Geologischen Komitees“, „Aufzeichnungen der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften“ und in anderen Ausgaben. 1876 ging er nach Wien. Die zusammengetragenen Ergebnisse seiner Forschungen dienten als Grundlage für geographische und geologische Beschreibung des Kaukasus der damaligen Zeit.

Sein Name trägt der Mineral- Abihit sowie der Unterwasserrücken und Vulkan im Kaspischen Meer.

Aus dem Russischen von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геолог, химик, исследователь Кавказа, доктор философии (1831), академик (1853), почётный член (1866) Петербургской АН.

Отец: прусский горный советник. Мать: из семьи химика М.Г. Клапрота.

Окончил физико-математическое отделение философского факультета Берлинского университета, где изучал геологию, минералогия, химию. В 1831 получил степень доктора философии.

В 1831-36 участвовал в экспедициях по изучению вулканических областей Апеннинского п-ова.

По рекомендации своего учителя А. Гумбольдта приглашён на службу в Россию. В 1841 занял пост ординарного профессора кафедры естественной истории и минералогии Дерптского университета.

С 1844 участвовал в экспедициях по изучению Северного Кавказа и Закавказья. В 1847 принял предложение наместника Кавказа князя М.С. Воронцова занять должность главного чиновника особых поручений по горной части в администрации Кавказского наместничества. В ходе экспедиций проводил многочисленные геологические, морфологические, гляциологические, метеорологические исследования, изучал взаимосвязь между землетрясениями и тектоническим строением района. Особое место в его работах занимали Армения и Дагестан, который он называл «драгоценным камнем» в венке своих исследований.

В 1850 первые результаты его исследований были опубликованы в С.-Петербурге, Берлине, Лондоне, Париже. Многочисленные статьи публиковались в «Известиях Геологического комитета», «Записках Императорской Академии Наук» и других периодических изданиях.

В 1876 переехал в Вену. Материалы, собранные во время экспедиций, стали основой для составления наиболее полного для своего времени географического и геологического описания Кавказа.

Его именем назван минерал (абихит), подводные хребты и вулкан в Каспийском море.

„Geologische Forschungen in den Kaukasischen Ländern“, Bd. 1-3, Wien, 1878-87; отмечен медалью Русского географического общества (1882).

Aus Kaukasischen Ländern. Reisebriefe. Hg. v. Adele Abich. Bd. 1-2. Wien 1896.

- Bd. 1: Briefe aus den Jahren 1842-1853 an seine Eltern und Geschwister.
- Bd. 2: Briefe aus den Jahren 1859-1874 an seine Frau.

ABOLD, Wilhelm Karlovitsch (Dr.);

АБОЛЬД Вильгельм Карлович (Д-р):**Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 11-12 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 02.07.1879.

Gestorben/Умер: 1948.

Geboren in Holdingen, Gouvernement Kurland. Astronom. Physiker. Doktor der physisch-mathematischen Wissenschaften, Professor. Erster Direktor des Astronomischen Observatoriums der Universität zu Irkutsk (ab 1931). Professor am Lehrstuhl für Astronomie und Geodäsie (ab 1919). Ordentliches Mitglied des Biologisch-geografischen wissenschaftlichen Forschungsinstituts, Mitglied der Naturforscher-Gesellschaft.

Studierte an den Universitäten zu Derpt und Göttingen. Mitglied einiger sozialdemokratischer Vereinigungen. Zehn Jahre freiberuflicher Astronom am Observatorium in Tartu. Reiste zweimal nach Sibirien (1909 und 1910) und führte dort astronomische und geodätische Tätigkeiten durch. Lebte ab 1913 in Sibirien und unterrichtete an den Hochschulen in Tomsk.

Begründer mehrerer Traditionen an der astronomischen Schule in Irkutsk. Mit seinem Namen sind die systematischen Beobachtungen des Breitengrads im, von ihm 1924 gegründeten Observatorium in Irkutsk, verbunden. Er führte die Beobachtungen mit einem Zenit-Teleskop durch. 1932-1937 – beobachtete A. die Zenitsterne beim etwa 1700 bestimmten Breitengrad. Wissenschaftliche astronomische und geodätische Beobachtungen in den Gebieten Amursk, Zabajkalje und Jakutsk.

Interessen: Astronomie, Geodäsie, Geophysik, Bestimmung der geografischen Koordinaten, Deformierung der Erde unter dem Einfluss der Anziehungskraft der Sonne und des Mondes.

Autor mehrerer wissenschaftlicher Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Родился в Гольдингене, Курляндская губерния. Астроном и физик. Доктор физико-математических наук, профессор. Первый директор Астрономической обсерватории Иркутского университета (с 1931 г.). Профессор по кафедре астрономии и геодезии Иркутского университета (с 1919 г.). Являлся действительным членом Биолого-географического научно-исследовательского института, членом общества естествоиспытателей.

Учился в Дерптском и Геттингенском университетах. Принимал участие в социал-демократических организациях. Проработал в Тартуской обсерватории на должности сверхштатного астронома около 10 лет. Был ближайшим помощником Левицкого и Орлова по работе с горизонтальными маятниками. Два раза выезжал в Сибирь (1909 и 1910 гг.) для производства астрономо-геодезических работ. Жил в Сибири (с 1913 г.), преподавал в Томских высших учебных заведениях.

Благодаря Вильгельму Карловичу сложились многие традиции Иркутской астрономической школы. С именем Абольда связаны систематические наблюдения широты, выполненные на основанной им в 1924 г. Иркутской обсерватории. Вёл наблюдения на зенит-телескопе. В 1932–1937 гг. им было сделано по нескольким

зенитным звездам около 1700 определений широты. Вёл астрономо-геодезические исследования в Амурской, Забайкальской и Якутской областях.

Сфера научных интересов: астрономия, геодезия, геофизика, определение географических координат, деформация земли под влиянием притяжения солнца и луны.

Автор работ, опубликованные в «Трудах Амурской экспедиции», «Протоколах Общества естествоиспытателей при Юрьевском университете (1911 г, т. 20); «Трудах Геологического комитета (Новая серия. 1915 г. – Вып. 132; 1916 г., – Вып. 144, 150; 1917. – Вып. 159) и др.

Лит.: Определение географических координат некоторых пунктов Забайкальской области в 1910 г. // Известия Протоколов Общества естествоиспытателей при Юрьевском университете. 1911 г., Т. 20, вып. 1–2 Отчет о командировке в Якутскую область в 1913 г. для определения астрономических пунктов и элементов магнетизма в районе реки Лены и Алдана. Труды Геологического Комитета. СП. 1914 г. Материалы по исследованию р. Алдана. Определение астрономических пунктов в Якутской области. – Пг. 1915 г. Материалы по исследованию р. Алдана. Определение элементов земного магнетизма в некоторых пунктах Якутской области в 1913. Пг. 1916 г. Материалы по исследованию р. Алдана. Телеграфное определение долгот некоторых пунктов Якутской области относительно Иркутской магнитно-метеорологической обсерватории в 1913 г. Пг. 1916 г. Все работы опубликованы в Трудах Геологического Комитета.

ADAM, Albert (Dr.);

АДАМ Альберт:



Братья Адам на фоне родительского дома.

Слева направо: Альберт, Валерий, Евгений, Виктор, Александр

Quellen/Источники:

«КУЛЬТУРА». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 1 (30) Mai 2016, Seite(n)/Страница(ы) 135-140

Geboren/Родился: 05.10.1940

Кандидат технических наук.

В политехническом институте г. Томска окончил геологический факультет, затем защитил кандидатскую диссертацию. Долгое время работал в ТПУ старшим научным сотрудником НИИ высоких напряжений (где и до настоящего времени работает заведующим патентным отделом).

ADAM, Alexander (Dr.);

АДАМ Александр Мартынович (Д-р):



Братья Адам: слева - Валерий, справа - Александр

Quellen/Источники:

«КУЛЬТУРА». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 1 (30) Mai 2016, Seite(n)/Страница(ы) 135-140

Geboren/Родился: 05.04.1951

Родился 5 апреля 1951 года в г. Бийске, Алтайского края.

После окончания средней школы в 1968 году поступил в Томский государственный университет, который окончил в 1973 году по специальности «Биология», квалификация «Биолог, преподаватель биологии и химии». После окончания университета служил в рядах Советской армии в должности командира взвода. В 1989 году была присуждена учёная степень кандидата биологических наук. С апреля 1993 года по октябрь 1998 года работал в Администрации Томской области заместителем Главы администрации по вопросам природопользования. В 1998 году окончил Северо-Кавказский государственный технологический университет по специальности «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов», квалификация «Инженер-эколог» (второе высшее образование). После ликвидации Государственного комитета экологии России создал и возглавил с октября 2000 года Областное государственное учреждение «Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования», с мая 2002 года и по настоящее время – начальник Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области. В 2004 году была присуждена ученая степень доктора технических наук. Впервые в России на базе природоохранных органов совместно с Томским госуниверситетом А.М. Адамом создана кафедра экологического менеджмента, которая выпускает специалистов управленцев-практиков.

А.М. Адам является автором 6 монографий и 121 публикации.

Награды и поощрения: Почётная грамота Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды (1998); Почётный диплом и медаль «За охрану природы России» (1999); Почётная грамота Администрации Томской области (2003), нагрудный знак Министерства образования Российской Федерации «Почётный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2003); Значок «Отличник охраны природы» (2003); Благодарность Администрации Томской области (2003, 2007), Почетная грамота Государственной Думы Томской области (2007), Почётный диплом Высшего Экологического Совета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации (2007); Почётный диплом и медаль «За охрану природы России» (2008).

ADELUNG, Alexei. (Dr.);

АДЕЛУНГ Алексей Сергеевич:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 17-18
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 24(11).12.1906.

Gestorben/Умер: 24.10.1963.

Родился в Петербурге. Геолог, кандидат геолого-минералогических наук (1950). Отец – Аделунг Сергей Сергеевич (?–1951 г.), дорожный инженер. В 1921 г. получил назначение в Среднюю Азию (Алма-Ату). С 1922 г. в Ташкенте, работал по специальности в Управлении Военно-Воздушных сил штаба Туркфронта.

С детских лет Алексея отличала любовь к природе. В 1925 г. он окончил среднюю школу. В 1927 г. поступил на геологическое отделение физико-математического факультета Среднеазиатского геолого-разведочного института, окончил в 1931 г. по специальности инженера-разведчика. Студентом, с 1930 г. работал в тресте Средазгеоидрологии, позже реорганизованном в Узбекское геологическое управление, и проработал в нём около 30 лет, непосредственно занимаясь геологической съемкой различных районов Узбекистана и Средней Азии и в дальнейшем возглавляя большой коллектив геологов-съемщиков. С 1940 г. систематически занимается геологическим картированием горных районов Средней Азии. В работе особое внимание уделял вопросам тектоники, способствовал изучению полезных ископаемых Чайкало-Кураминского района, для которого предложил тектоническую карту (исторического типа) и карту тектонического районирования в масштабе 1:1000000; Зирабулак-Зиаэджинского района, для которого отделил особенность его геологического развития вместе с Кара-Тюбе и Нуратау; Кизил-Кумов, для которых впервые в 1936 г. был определен складчатый характер альпийских структур; юго-восточной Ферганы. В 1950 г., на основе собранного им при геологическом картировании материала, защищена кандидатская диссертация. В 1955 г. он был назначен начальником геолого-ревизионной партии Экспедиции № 5 (Республика Вьетнам). Во Вьетнаме с него начался целый этап в геологии. Свел геологическую карту в масштабе 1:5000000. Занимался также подготовкой национальных кадров.

В 1957 г. назначен старшим геологом Кураминской тематической партии с одновременным использованием обязанности старшего геолога Чаткала-Нураминского района по Геолого-съемочно-поисковой экспедиции управления.

Участвовал в написании коллективного труда главы – «Основные черты магматизма и металлогении Чаткала-Кураминских гор». Много сделал в дело выявления минеральных богатств в Средней Азии. Им была начата большая работа по созданию тектонической карты Средней Азии как основы для металлогении и прогнозирования, но до конца идею не смог осуществить.

Лит.: Предварительные данные о геологических исследованиях в Верхнее-Ангренском районе // За недра Средней Азии. № 4, 1934 г. Ташкент. К альпийской тектонике левобережного бассейна Среднего Чаткала и Ангренского плато. Материалы по геологии Средней Азии. 1935 г., вып. 3 Тектоника юго-западных отрогов Тянь-Шаня. Ташкент. 1939 г. Основные черты геологического строения Зирабулак-Зиаэджинской горной группы. 1950 г., кандидатская диссертация. Соавтор геологической карты Средней Азии масштаба 1:750000. 1941 г. ВСЕГЕИ. Всего 24 работы.

ADLER, Bruno (Dr.);

АДЛЕР Бруно Фридрихович (Бруно, Вильгельм, Карл, Адольф):

Quellen/Источники:

- „**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahr 1961: Страница(ы)/Seite(n) 48-53
- „**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seiten 1, 52
- „**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 268 (Nr. 3927), 343 (Nr. 5024, 5025)
- „**Literatur zur Geschichte und Volkskunde der deutschen Kolonien in der Sowjetunion für Jahre 1764 – 1926**“, Pokrowsk Staatverlag, 1927, 64 Seiten, 1000 Exemplare, Professor Franz Schiller. Neue Auflage hrsg. Vom Institut für Regionale Forschung und Information im Deutschen Grenzverein e.V., 2390 Flensburg, Waitzstr. 5, ISBN 3-923444-36-2. Seite 44 (Nr. 606)
- „**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seiten 1, 64
- „**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 25-26
- «**Немцы на государственной службе**». Татьяна Иларионова. К истории вопроса на примере освоения Дальнего Востока. Москва 2009. ISBN 978-5-98604-179-7. Seite(n)/Страница(ы) 178
- Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия**». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 19-20 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 26 октября 1874 в Воронеже.

Gestorben/Умер: 16 марта 1942 в Омске.

Этнограф, антрополог, педагог, профессор (1911), общественный деятель. За работу «Североазиатская стрела» удостоен степени доктора философии.

В 1893-1900 учился на естественном отделении физико-математического факультета Московского университета. В 1900, после окончания университета с дипломом 1-ой ст., получил прекрасную музейную практику в Германии. В Лейпциге изучал луки и стрелы Северной Азии. В 1902, по приглашению директора петербургского Музея антропологии и этнографии В. В. Радлова, - младший этнограф и заведующий отделом Китая и Японии в этом музее.

В мае 1911 защитил диссертацию на тему: «Карты первобытных народов», удостоен степени магистра географии. С июля 1911 экстраординарный профессор на кафедре географии, этнографии и антропологии Казанского университета.

С 1919 директор Казанского городского музея, организовал издание первого в стране музееведческого журнала «Казанский музейный вестник» (с 1920).

В 1922 выехал в Германию для знакомства с состоянием и методами музейной работы в странах Западной Европы.

В 1923-25 совместно с А. Белым, М. Горьким, В. Ходасевичем и профессором Ф. Брауном издавал в Берлине журнал «Беседа».

После возвращения в Россию во 2-ой половине 1920-х гг. работал в Москве: председатель этнографической секции Общества изучения Урала, Сибири и Дальнего Востока, член редколлегии журнала «Северная Азия». Приват-доцент, затем профессор в 1-м МГУ, профессор Ярославского педагогического института, профессор географии и антропологии Антропологического института, действительный член Государственного Тимирязевского НИИ при Коммунистической академии ЦИК СССР. Участвовал в подготовке 1-го издания «Большой советской энциклопедии», редактировал и писал статьи по антропологии и этнографии.

В 1930 участвовал в 1-м Всероссийском музейном съезде в Москве. Подвергся яростной критике за опубликованную в немецком журнале «Архив по антропологии» статью «Современное состояние науки о человеке в СССР».

7 декабря 1933 арестован в Москве органами ОГПУ по обвинению в том, что, «Являясь контрреволюционно настроенным, возглавил группу контрреволюционных элементов, вёл у себя на квартире беседы антисоветского характера в среде этой группы». Выслан в Обско-Иртышскую область на 5 лет, отбывал наказание в Салехарде.

В 1936 осуждён по статье 58-10 УК РСФСР к 7 годам лишения свободы в исправительно-трудовой колонии Омска. Вновь арестован в июне 1941 за то, что не донёс, «зная о создании заключёнными контрреволюционной группы для организации борьбы с советской властью путём вооружённого восстания».

25 февраля 1942 постановлением Особого совещания при НКВД СССР приговорён к расстрелу. Реабилитирован посмертно в 1989.

Veröffentlichung: „Die deutsche Kolonie Riebendorf im Gouv. Woronesch“ in Globus, Braunschweig, 1905. NY, UBT, NBW, LCW.

Die deutschen Kolonien Neudorf und Gnadenburg b. Suchum (Südwest-Kaukasus). – In: Zeitschrift für Ethnologie 62 (1930). S. 321-330. Berlin: Springer. UBT.

- Dass.: *HDR* (1961), 48-53.

AEPINUS, Franz Ulrich Theodor (Dr.);
ЭПИНУС Франц Ульрих Теодор (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 842-843

«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1575

«БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1845-1846

«Немцы в истории России». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 764-765

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 562-565
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 13.12.1724. Rostok/Росток.

Gestorben/Умер: 10.08.1802. Derpt (heute Tartu, Estland)/Дерпт (ныне Тарту, Эстония).

Physiker. Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (ab 1756). Geheimrat (1796). Mitglied der Akademien der Wissenschaften von Erfurt (1757), Stockholm (1760), Göttingen (1785), Turin (1787) und der Berliner Naturforscher-Gesellschaft (1781).

Besuchte an der Universität zu Leipzig gleichzeitig Vorlesungen an der philosophischen und medizinischen Fakultäten (ab 1740). Studierte 1744-46 Philosophie, Mathematik und eine Reihe medizinischer Disziplinen an der Universität zu Jena. Absolvierte sein Studium mit

Verteidigung der Dissertation über „*die Fallkurven der Körper*“ an der Universität zu Rostok (1747). Bestand 1748 an der medizinischen Fakultät die öffentliche Prüfung und erwarb seinen Dokortitel. Zog 1754 nach Berlin um und wurde zum ordentlichen Mitglied der Kaiserlichen Preußischen Akademie der Wissenschaften gewählt. Seine Vorträge, die er in akademischen Versammlungen hielt, wurden alle später veröffentlicht. Im Mai 1757 kam er nach St. Petersburg und nahm die russische Staatsangehörigkeit an.

Sein großes Werk „*Theoretische Versuche zur Elektrizität und Magnetismus*“ wurde 1759 in russischer und deutscher Sprache herausgegeben und brachte ihm den Weltruhm. Wurde zu dieser Zeit als Lehrer der Großfürstin Ekaterina Alexejevna (der künftigen Kaiserin Katharina II.) und 1760 als Erzieher ihres Sohnes (des künftigen Kaisers Pawel I.) eingestellt.

Ende 1760 gab er anonym das Lehrbuch „*Kurze Auffassung zur Physik zum Gebrauch für Pawel Petrovitsch*“ heraus, das zum ersten Buch zur Naturwissenschaft in Russland zählte.

1781 und 1784 veröffentlichte A. seine zwei letzten bedeutungsvollen Arbeiten über Vulkane auf dem Mond und das teleskopische Mikroskop.

Ausgezeichnet mit dem Orden der Heiligen Anna mit Brillanten (1783).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик. Академик Петербургской АН (с 1756). Тайный советник (1796). Член Эрфуртской (1757), Стокгольмской (1760), Гёттингенской (1785), Туринской (1787) академий наук и Берлинского общества испытателей природы (1781).

С 1740 слушал в Ростове университетский курс одновременно на философском и медицинском факультетах. В 1744-46 в Йенском университете изучал философию, математику и цикл медицинских дисциплин. Завершил обучение защитой диссертации «траекториях падающих тел» в университете Росток (1747). В 1748 выдержал публичный экзамен на медицинском факультете и получил степень доктора медицины. В 1754 переехал в Берлин и стал ординарным членом Королевской прусской академии наук. На академических собраниях выступал с докладами (позднее все опубликованы). В мае 1757 прибыл в С.-Петербург. Принял российское подданство.

Его фундаментальный труд «Опыт теории электричества и магнетизма» был издан в 1759 на немецком и русском языках и снискал ему всемирную известность. Тогда же стал учителем физики и математики великой княгини Екатерины Алексеевны (будущей императрицы Екатерины II), а в 1760 – воспитателем её сына (будущего императора Павла I).

В конце 1760 анонимно издал учебник «Краткое понятие о физике для употребления... Павла Петровича», который считается первым русским учебником начального естествознания.

В 1781 и 1784 опубликовал две свои последние крупные научные работы – о вулканах на луне и о телескопическом микроскопе.

Награждён орденом Св. Анны с бриллиантами (пожалован 22.11.1782, получил орденский знак 06.08.1783).

ALBRECHT, Herman Alexandrovitsch (Dr.);

АЛЬБРЕХТ Герман Александрович:

Quellen/Источники:

„*Die Deutschen Russlands*“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 42-43

Geboren/Родился: 11 сентября 1878, Pskow/Псков.
 Gestorben/Умер: 24 декабря 1933, Leningrad/Ленинград.

Orthopäde, Begründer der prothetischen Versorgung.

Geboren in der Familie eines Lehrmeisterhelfers an der Realschule. Absolvierte 1898 das Gymnasium, bezog die Militärisch-medizinische Akademie, die er 1903 ausgezeichnet absolvierte. Abkommandiert in das 63. Infanterieregiment Rjazanskij und eingestellt als Arzt. Überführt in die orthopädische Klinik der Militärisch-medizinischen Akademie (Leiter – G.I. Turner). Verteidigte 1905-06 seine Doktordissertation. Trug seinen ersten wissenschaftlichen Beitrag in der Sitzung der Russischen chirurgischen Gesellschaft im Januar 1905 vor: „*Slutschaj ognestrelʒnogo ranenij podključitschnoj arterii i veny s ischodom v vyzdorovlenie*“. November 1907 – Doktor Habil., Dissertation: „*K patologii i terapii bokovyh iskrivlenij kolena*“.

Veröffentlichte sämtliche wissenschaftliche Arbeiten (über 50), darunter auch zu völlig neuen Forschungen – Röntgenoskopie und Röntgenografie bei Schussverletzungen.

Mitglied des Redaktionskollegiums der Zeitschriften „*Sovetskaja Chirurgija*“, „*Ortopedija, travmatologija i protezirovanie*“.

Bestattet in der Alexander- Newski Lawra. Sein Grab schmückt ein Obelisk.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ортопед, основоположник теории протезирования.

Родился в семье помощника классного наставника реального училища. По окончании гимназии (1898), поступил в Военно-медицинскую академию, которую закончил в 1903 с отличием, получив степень лекаря. Был направлен в 63 пехотный Рязанский полк на должность младшего врача. В 1904 прикомандирован к ортопедической клинике Военно-медицинской академии, руководимой Г.И. Турнером. В 1905/06 учебном году сдал докторский экзамен. В январе 1905 на заседании Русского хирургического общества сделал первое научное сообщение «Случай огнестрельного ранения подключичной артерии и вены с исходом в выздоровление». В ноябре 1907 защитил докторскую диссертацию «К патологии и терапии боковых искривлений колена».

Опубликовал ряд научных работ (более 50), в числе которых были и новые для того времени исследования о рентгеноскопии и рентгенографии огнестрельных повреждений.

Состоял членом редколлегии журналов «Советская хирургия», «Ортопедия, травматология и протезирование».

Похоронен в Александрo-Невской лавре. На его могиле – гранитный обелиск.

ALBRECHT, Wladimir (Dr.);

АЛЬБРЕХТ Владимир:



Quellen/Источники:

Альбом «На том берегу: российские немцы - из прошлого в будущее» - авторский проект Натальи Паэгле и Вадима Осипова, посвященный судьбе российских немцев XX-XXI веков и приуроченный к Году Германии в России и России в Германии в 2012-2013 гг. **Das Album «Am anderen Ufer: Russlands Deutsche - aus der Vergangenheit in die Zukunft»** ist das Projekt der Künstler Natalia Paegle und Vadim Ossipow über die Schicksale der Russlands Deutschen in den 20. - 21. Jahrhunderten. Es ist an das Deutsche Jahr in Russland und das Russische Jahr in Deutschland (2012-2013) angeknüpft. Страница(ы)/Seite(n) 11-12

Geboren/родился: 1948.

Wladimir Albrecht ist der leitende Projektingenieur der Aktiengesellschaft „Geotechprojekt in Jekaterinburg und promovierte in Ingenieurwissenschaften.

Er ist 1948 in der Stadt Woltschansk geboren und wuchs in der Bergbaustadt Karpinsk im Norden des Gebiets Swerdlowsk auf. Hier arbeitete sein Vater zunächst in der Arbeitsarmee und später in der Sondersiedlung. Schon als kleiner Junge war er mit dem Steinkohlenabbau und dem Bergbau bekannt. Und genauso war im schon seit der Kindheit bewusst, dass er Deutscher war. Die Familie wohnte in einem Viertel für ehemalige Arbeitsarmisten.

Er wusste was die Kommandantur war, wo die Familie anzutreten hatte. Und als er seinen Pass bekam, antwortete er auf die Frage nach der Nationalität bewusst: „Deutscher“. Ihm wurde vorgeschlagen, die Antwort zu überdenken, doch er blieb dabei.

1976 schloss Wladimir das Swerdlowsker Bergbau-Institut mit Auszeichnung ab und wurde Bergbau-Ingenieur mit dem Spezialgebiet „Technologie und komplexe Mechanismen der unterirdischen Erschließung von Bodenschätzen“. Kam es ihm dabei in den Sinn, dass er als Bergbau-Ingenieur auf direkte Weise die Tradition vieler deutscher Forscher fortsetzt, die von Katharina der Großen im 18. Jahrhundert in das Gebirge geschickt wurden und die Region erforschen sollten? Hierfür stehen die Namen der Mitglieder der Russischen Akademie der Wissenschaften: der Naturforscher und Geograph Peter Simon Pallas, der Mineraloge und Bergbau-Ingenieur Franz Johann Hermann, der bei der Erkundung der mineralogischen Grundlage des Urals einen großen Beitrag geleistet hat. Auch Wladimir Albrecht widmete sein Leben der Erschließung des Urals.

Кандидат технических наук. Главный инженер проектов ООО «Геотехпроект» (Екатеринбург).

Родился в 1948 году в городе Волчанске. вырос в горняцком городе Карпинске на севере Свердловской области. Здесь в трудармии, а затем на спецпоселении, находился его отец. И мальчик с детства знал, что такое угольный разрез и горное производство. И также с раннего возраста понимал, что он - немец. Семья жила в квартале спецпереселенцев и освободившихся после лагеря трудармейцев. Он знал, что такое комендатура, где приходилось отмечаться семье. И в момент получения паспорта в анкете на вопрос «национальность» осознанно ответил: «немец». Ему предложили подумать, но мнения он не изменил.

В 1974 году Владимир с отличием окончил Свердловский горный институт и получил квалификацию горного инженера по специальности «Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых».

После окончания института по распределению начал работать на руднике «Березовский», разрабатывавшем то месторождение, где впервые было открыто золото на Урале и в России. Добывают драгоценный металл здесь подземным способом. Начав работать инженером-конструктором. Альбрехт вскоре возглавил лабораторию по внедрению новой техники. При его непосредственном участии происходило внедрение новых систем разработки и горной техники. Без отрыва от производства Владимир обучался в аспирантуре при Институте горного дела, и после ее окончания

защитил кандидатскую диссертацию, став в декабре 1987 года кандидатом технических наук. «Березовский» рудник входил в структуру производственного объединения «Уралзолото», где Владимир Альбрехт проработал почти 20 лет. А с 1996 по 2000 год был генеральным директором открытого акционерного общества «Уралзолото».

Владимир Альбрехт - образованный, грамотный, интересный собеседник, интересующийся многими явлениями устройства мира, обладающий энциклопедическими знаниями в горном деле. Ещё в период работы на Березовском руднике Альбрехт начал собирать различные исторические и статистические материалы. Способствовали этому и поездки по предприятиям и старательским артелям, общение с ветеранами уральской золотоплатиновой промышленности.

Знакомство Альбрехта с историком Альбертом Антуфьевым привело к изданию в 2004 году монографии «Драгоценные металлы Урала». В 2011 году в соавторстве со специалистом - Дмитрием Клейменовым и другими знатоками отрасли выпустил первую книгу из серии «Полезные ископаемые Урала» - «Золото Урала». Богато иллюстрированное издание рассказывает об истории изучения золота Урала, освоения крупнейших месторождений и о современных основных золотодобывающих предприятиях Урала.

Владимир Альбрехт автор и соавтор более 80 рукописных и печатных работ, соавтор 14 изобретений и патентов.

Лауреат Уральской горной премии и полный кавалер почетного знака «Горняцкая слава».

ALEKSAT, Pavel (Dr.);

АЛЕКСАТ Павел-Август Карлович:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 20-21

Geboren/Родился: 28.04.1868.

Gestorben/Умер: 28.11.1913.

Mineraloge, Kristallograf, Chemiker.

Geboren in Moskau, sein Vater ist früh gestorben und Pavel musste mit 12 Jahren Unterricht erteilen, besuchte das 7. Moskauer Gymnasium, absolvierte es 1887 mit Auszeichnung. Bezog die mathematische Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Moskauer Universität. Sein Studium setzte er an der naturwissenschaftlichen Abteilung dieser Fakultät fort, absolvierte sie 1897 im Doktorgrad.

Einer der eigenartigsten und talentierten Schüler von V.I. Vernadskij. Ab 1897 – Konservator, ab 1898 – freiberuflicher und ab 1909 – festangestellter Assistent des Mineralogischen Kabinetts der Universität. Interessierte sich für Chemie der Mineralen, besonders für Spektroskopie und für den Zusatz der seltenen Elemente in Mineralien. Erforschte im Labor des Mineralogischen Kabinetts auch seltene, wenig erforschte chemische Elemente der Ilmenski- Bergen, wo er 1897 seine ersten Versuche mit Vernadskij unternahm. Trotz seiner Armut, führte er stets seine wissenschaftlichen Forschungen durch und blieb der Wissenschaft treu, wissenschaftliche Titel spielten für ihn keine Rolle, mit Veröffentlichungen seiner Publikationen hatte er es auch nicht eilig.

war die Rolle der angewandten Naturwissenschaft sowie die Bedeutung der russischen Industrieentwicklung bewusst und er beteiligte sich aktiv an der Suche nach Erzmineralen in Turkestan, Westsibirien und am Ural.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Минералог, кристаллограф, химик.

Родился в Москве. Рано лишившись отца, в 12 лет Павел начал давать уроки, учился в 7-й Московской гимназии. В 1887 г., блестяще окончив гимназию, поступил на математическое отделение физико-математического факультета Московского университета. Обучение продолжил на естественном отделении данного факультета, который со степенью кандидата окончил в 1897 г.

Был одним из первых наиболее своеобразных и талантливых, подававших большие надежды учеников В. И. Вернадского. С 1897 г. Алекса хранитель, с 1898 г. сверхштатный, а с 1909 г. штатный ассистент Минералогического кабинета университета. Павел Карлович глубоко интересовался химией минералов, особенно спектроскопией, а также примесями редких элементов в минералах. В лаборатории Минералогического кабинета исследовал редкие и малоизученные химические элементы минералов Ильменских гор, где впервые побывал вместе с В. И. Вернадским в 1897 г. Не имея достаточных средств для существования, Павел Карлович вёл научную работу, был предан только науке, не признавал никаких магистерских, профессорских и иных званий. Не спешил с публикацией своих работ.

Сознавая значение развития прикладного естествознания и русской промышленности, Павел Карлович принимал участие в поисках рудных минералов в Туркестане, Западной Сибири, на Урале.

ALEXANDROV, Anatolij (Dr.);

АЛЕКСАНДРОВ Анатолий Петрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 20-21 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 31.01.1903. в г. Тараща, Киевская губерния.

Gestorben/Умер: 03.02.1994. в Москве.

Физик. Академик РАН (с 1991). Академик АН СССР (с 1953). Президент Академии наук СССР (1975–1986). Один из основоположников советской ядерной энергетики, физики полимеров. Состоял иностранным членом Королевской шведской академии инженерных наук, Болгарской, Венгерской, Польской, Чехословацкой, Финляндской, Индийской академий наук. Почетный член Национальной академии наук Азербайджана.

Отец – Александров Петр Павлович, член Киевского окружного суда, надворный советник. Мать – Элла Мария Эдуардовна, урожденная Классон (1871–1906 гг.), жила в Киеве.

После смерти матери Анатолий жил и воспитывался у бабушки Анны Карловны Классон, урожденная Вебер, гувернантка.

Анатолий учился в реальном училище в Киеве, окончил в 1919 г. Юнкером служил в белой армии Врангеля в Гражданской войне. Имея возможность эмигрировать – остался в Советской России, попал в плен, приговорен к расстрелу, но чудом спасся. Работал ассистентом в Киевском горном институте, электромонтёром, электротехником в Киевском физико-химическом обществе при Политпросвете и преподавателем средней школы в с. Белки Киевской области. С 1924 по 1930 гг. совмещал учебу на физико-математическом факультете Киевского университета с преподаванием физики и химии в 79-й средней Трудовой школе Киева. Ещё студентом Анатолий Петрович занимался самостоятельными исследованиями в Киевском Рентгеновском институте в рентгено-физическом отделе под научным руководством проф. В. К. Роше.

В 1929 г. опубликовал свою первую научную статью, которую заметил академик А. Ф. Иоффе и пригласил молодого ученого в Ленинградский физико-технический институт (ЛФТИ). Свою научную деятельность в ЛФТИ Александров начал с 1930 г. с исследованием электрической прочности диэлектриков. Совместно с С. Н. Журковым и П. П. Кобеко разработал статистическую теорию прочности. В 1937 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Пробой твердых диэлектриков». В 1941 г. Анатолий Петрович защитил докторскую диссертацию по теме: «Релаксация в полимерах». Её результаты имели важное практическое значение. В частности, были созданы морозостойкие резины на основе отечественного синтетического каучука, найдено техническое применение полистирола – полимерного диэлектрика, впервые детально исследованного учеными. В годы ВОВ Александров возглавлял работы по защите кораблей от магнитных мин. Ещё ранее он создал электродуговой прорезатель противолодочных сетевых заграждений «Сом». За эту работу научный коллектив в 1942 г. награжден Сталинской премией 1-й ст. С 1943 г. Александров по просьбе И. В. Курчатова включился к «урановой проблеме». Под руководством Анатолия Петровича был выполнен комплекс сложнейших работ, включая исследования по термодиффузному разделению изотопов, а также получение дейтерия и трития. С 1948 г. ученый занимался разработкой промышленных реакторов. С 1949 г. – зам. директора Лаборатории измерительных приборов АН СССР (ЛИПАН), оставаясь по совместительству директором Института физических проблем (ИФП) (1946–1955 гг.). В 1948 г. Александров обратился в спецкомитет, возглавляемый Л. Берией, с предложением начать работу по проектированию подводных лодок с ядерными и энергетическими установками. В 1952 г. Анатолий Петрович стал научным руководителем разработки проекта АПЛ и её ядерной энергетической установки. Первая отечественная атомная подводная лодка «Ленинский комсомол» была спущена на воду в августе 1957 г. В 1959 г. был спущен на воду первый в мире атомный ледокол «Ленин». За эту работу Александров получил 2-ю звезду Героя социалистического труда (1960 г.). С 1960 г. – директор Института атомной энергии. В 60-е гг. по инициативе Анатолия Петровича была построена крупнейшая в СССР установка по

сжижению гелия. Это обеспечило широкий фронт фундаментальных исследований по физике низких температур, а также по техническому использованию сверхпроводимости.

Александров являлся научным руководителем проекта реакторных установок типа РБМК. Под его руководством создан ряд мощных водо-водяных реакторов, установленных, в частности, на Нововоронежской АЭС и АЭС в Рейнсберге (ГДР). В трудные для отечественной биологии и генетики 50-е годы Александров вместе с Курчатовым создали в своём институте радиобактериологический отдел, позднее вылившийся в самостоятельный институт (ныне – Институт молекулярной генетики РАН).

Основные труды Александрова в области ядерной физики, физики твёрдого тела, физики полимеров.

Умер в Москве, похоронен на Митинском кладбище в Москве.

**ALTERGOTT, Wladimir (Woldemar) Fridrichovitsch (Dr.);
АЛЬТЕРГОТ Владимир Фёдорович (Вольдемар Фридрихович) (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 47-48

„Die Zone der totalen Ruhe“ «Зона полного покоя». Gerhard WOLTER. Герхард ВОЛЬТЕР. Die Russlanddeutschen in den Kriegs- und Nachkriegsjahren, Berichte und Augenzeugen. Свидетельства очевидцев. Издание третье. W. Weber Verlag Augsburg 2004. ISBN 3-9808647-2-3. Seite(n)/Страница(ы) 388

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 420

Geboren/Родился: 24 ноября 1907, Саратов.

Gestorben/Умер: 14 марта 1981, Новосибирск.

Phytophysiologe, Doktor der Biologiewissenschaften (1966), Professor (1967), Verdienter Wissenschaftler der Russischen Föderation (1978).

Sein Vater war ein Eigentümer. In den Hungerjahren (1919-1926) lebte die Familie in Balzer, dann zog sie wieder nach Saratow um.

1927 beendete er die 9-Klassen-Schule, arbeitete ein Jahr als Lehrer in der Grundschule im Dorf Ustj-Zalicha des Kantons Balzer. Absolvierte die naturwissenschaftliche Fakultät des N.G.Tschernyschowski Universität Saratow (1931) – Laborant, Assistent, stellvertretender Dozent des Lehrstuhls für Pflanzenkunde an der deutschen landwirtschaftlichen Hochschule Engels. Zur selben Zeit, 1932-1935, war er Aspirant am Lehrstuhl für Pflanzenphysiologie an der Universität Saratow. Promovierte 1936 an der K.A.Timirjazewa Hochschule der Akademie der Wissenschaften der Sowjetunion. 1938-1941 Dozent am Lehrstuhl für Pflanzenphysiologie an der Uni Saratow.

Am 9. September 1941 wurde die Familie nach Kasachstan deportiert, im November wurde er in die Arbeitsarmee mobilisiert und kam nach Tscheljabinsk. 1942 überführte man ihn nach Kasachstan, wo er verschiedene Tätigkeiten ausführte. Später kam er in ein chemisches Werk, beteiligte sich später am Bau eines chemisch-biologischen Werks, dass aus Sägemehl Futterhefe produzierte. Diese Hefe mischte man anstatt Eiweiß den Häftlingen ins Essen. Dank dieser „Erfindung“ überlebten viele Arbeitsarmisten den Hunger.

Seine wissenschaftlichen Forschungen konnte er erst 1957 wiederaufnehmen. Er leitete das Labor für Biochemie und Biophysik der Pflanzen am Institut für Biologie der westsibirischen Abteilung der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (Moskau).

Publikationen zum Thema Hitzestandfestigkeit der Pflanzen, Physiologie der Nekrobiose u.a. Für einen Zyklus seiner Arbeiten, die er in seinem Vortrag „Folgen der erhöhten Temperaturen und einigen physiologisch aktiven Verbindungen auf die Pflanzen“ zusammenfasste (Nowosibirsk, 1965), verlieh man ihm den Dokortitel der Biologiewissenschaften.

Ученый-фитофизиолог, доктор биологических наук (1966), профессор (1967), заслуженный деятель науки РСФСР (1978).

Отец – из поселян-собственников. В 1919-26, спасаясь от голода, семья жила в Бальцере, после чего снова переехала в Саратов.

В 1927 окончил саратовскую немецкую девятилетку. Год работал народным учителем в начальной школе с. Усть-Залиха Бальцерского кантона.

По окончании естественного отделения педагогического факультета Саратовского государственного университета (СГУ) им. Н.Г. Чернышевского (1931) – лаборант, ассистент, затем исполняющий обязанности доцента кафедры ботаники Энгельсского немецкого сельскохозяйственного института. Одновременно, в 1932-35, учился в аспирантуре при кафедре физиологии растений СГУ. В 1936 в Институте физиологии растений им К.А. Тимирязева АН СССР защитил кандидатскую диссертацию. В 1938-41 доцент на кафедре физиологии растений СГУ.

9 сентября 1941 с семьёй депортирован в Щучинск Акмолинской области (Казахская ССР), в ноябре мобилизован в «трудармию» (строительство Челябинского металлургического комбината). В 1942 переведён в Казахстан (работал на лесоповале разнорабочим, заведующим сменой на химическом заводе). При его участии построен специальный биохимический завод, где было организовано биохимическое производство кормовых дрожжей из древесных опилок, используемых в качестве белковых добавок в пищу заключённых, благодаря чему многие из «трудармейцев» выжили в условиях голода.

Научные занятия возобновил в 1957, возглавив лабораторию биохимии и биофизики растений в Институте биологии Западно-Сибирского филиала АН СССР.

Опубликовал работы по жароустойчивости растений, физиологии некробиоза и др.

За цикл работ, представленных в докладе-обобщении «Действие повышенной температуры и физиологически активных соединений на растения» (Новосибирск, 1965), ему присуждены ученая степень доктора биологических наук и звание профессора.

AMBURGER, Erik (Dr.);

АМБУРГЕР Эрик Николаевич (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch. Jahr 1965: Страница(ы)/Seite(n) 189

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 1.

„**Die Deutschen in der Sowjetunion**“ Benjamin Pinkus/Ingeborg Fleischhauer, bearbeitet und herausgegeben von Karl-Heinz Ruffmamm, Nomos Verlagsgesellschaft, 1987. ISBN 3-7890-1334-10. Seite 44

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 52, 70, 89, 94, 97, 117, 237, 291, 294, 296, 301, 302, 304, 306, 309, 324, 331, 335, 336, 340.

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seiten 1, 15

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 782 (Nr. 10407), (Nr. 11854), 937 (Nr. 12063), 941 (Nr. 12097)

„**Mission als Zeugnis**“. Zur missionarischen Existenz in der Sowjetunion nach dem zweiten Weltkrieg. Dissertationsarbeit. Logos Verlag GmbH, Lage. 1. Auflage 2001, 2. Auflage 2003. ISBN 3-933828-95-3. VTR. ISBN 3-933372-84-4. Seite 242

„**Ostdeutsche Gedenktage**“ Persönlichkeiten und Historische Ereignisse. **Register 1965-2004**. ISBN 3-88557-218-4. Redaktion: Ernst Gierlich, Elke Wilming. Kulturstiftung der deutschen Vertriebenen: Kaiserstraße 113 53113 Bonn, Telefon: 0228/915120, Fax: 0228/9151229. E-Mail: kulturstiftung@t-online.de ; WWW.kulturstiftung-der-deutschen-vertriebenen.de ; Seiten 12, 136, 282

„**Führende Deutsche im Zarenreich**“ Ernst SERAPHIM. 1942. Junker und Dünnhaupt Verlag/Berlin. Druck: Hans Triltsch, Verlagdruckerei, Berlin O 17. Seite 452

«**Школа в немецких колониях Поволжья 1764 – 1917 гг.**» Н. Э. Вашкау. - Волгоград: Издательство Волгоградского государственного университета, 1998. 208 Страниц. Напечатано по решению учёного совета университета. ISBN 5-85534-154-2. Страница(ы)/Seite(n) 169 (Nr. 32), 170 (Nr. 1), 179 (№ 111)

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 50-52 и д.

„**Die Russlanddeutschen in Russland und Deutschland**“. Selbstbilder, Fremdbilder, Aspekte der Wirklichkeit. Herausgegeben von Elvira Barbasina / Detlef Brandes / Dietmar Neutatz. Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen – 9/1999. Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Страница(ы)/Seite(n) 210

„**Handbuch der Geschichte Russlands**“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stuttgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 2. Страница(ы)/Seite(n) 923; Band 6. Страница(ы)/Seite(n) 87, 156, 167 f., 170, 285

„**Kontakt**“ «**Контакт**» Zeitung/Газета. Erscheint wöchentlich seit Oktober 1994. Выходит еженедельно с 1994 г. изначально под названием «Контакт» и «Шанс». Salierring 47-53, 50677 Köln. № 23. 28.05.2012. Страница 25

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 158, 160, 410

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 230, 525

Geboren 1907, 04.08. St. Petersburg.

Gestorben: 2001.

Historiker.

Профессор. Учёный-генеалог. Отец, Николай Амбургер, мать Герда, в девичестве Шотлендер.

Его публикации, посвящённые темам взаимоотношений Западной Европы и России, хорошо известны любому немецкому историку.

Эрик Амбургер учился в Петербурге в средней школе общины евангелической церкви Святой Екатерины на Васильевском острове. Но Октябрьская революция вынудила его мать с детьми покинуть в 1918 году Россию; отец хотел последовать за ними, но в 1920 году скончался от сыпного тифа. Через Ревель (Таллин) семья прибыла в Германию и в старинном университетском городе Гейдельберг обрела вторую родину. В 1926 году Эрик Амбургер сдал экзамены на аттестат зрелости; после этого он учился сначала в университете Гейдельберга, а затем в Берлине, где изучал немецко-русскую историю, и именно этой тематике он посвятил всю свою жизнь.

В 1933 г. Амбургер защитил диссертацию на тему «Россия и Швеция, 1762–1772: Екатерина Вторая, Шведская конституция и «Покой Севера».

Список публикаций Эрика Амбургера отражает широкий спектр его научных интересов. В своей диссертации он сосредоточил внимание на России и Швеции в 1762-1772 гг. На примере многочисленных семейных поколений он задокументировал тесные экономические и культурные связи немецких, прибалтийских и русских компаний, таких как «Семейство Брандт. Гамбург-Архангельск-Санкт-Петербург-Лондон», (1937); «Исследования по истории экономики России», (1957), «Привлечение иностранных квалифицированных кадров в экономику России в XV-XIX вв.», (1968); «Иностранцы и местные в экономической и культурной жизни современной России», (1982). Но важнейшими из них являются его монографии «История протестантизма в России», (1961) и «Священники евангелических церквей России с конца XVI века до 1937 год», (1998).

Ein bemerkenswertes Selbstzeugnis aus dem Leben der evangelisch-lutherischen Kirche in Russland vom Jahre 1863.

Kirche im Osten. 11 (1968), 80-90.

<Livländischer Pastor über geistliches Leben in Grunau>.

Veröffentlichungen „Das Deutschtum in St. Petersburg in der Vergangenheit“ in *Deutsches Leben in Russland* 12 (1934); „Die van Brienens und ihre Sippe in Archangelsk“, aus dem *Leben einer Kolonie*, Berlin, Selbstverlag u. a.

Geschichte des Protestantismus in Russland. Evang. Verlagswerk. Stuttgart 1961. 210 S. AG, LCW, IfA, BH.

Der deutsche Lehrer in Russland. Beiträge zur Geschichte der deutsch-russischen kulturellen Beziehungen. Gießen 1961, 159-182.

Die Mitglieder der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zu St. Petersburg 1725-1799. *Beiträge zur Geschichte der deutsch-russischen kulturellen Beziehungen*. Gießen 1961, 45-52. Buchdruck, Buchhandel und Verlage in St. Petersburg im 18. Jahrhundert. *Buch- und Verlagswesen im 18. und 19. Jahrhundert*. Berlin 1977, 201-216.

„Deutsche in Staat, Wirtschaft und Gesellschaft Russlands“. *Die Familie Amburger in St. Petersburg 1770-1920*. Otto Harrassowitz Wiesbaden. 1986. ISBN 3-447-02571-9.

AMBURGER, Gustav Alexandrovitsch (Dr.);

АМБУРГЕР Густав Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 51

Geboren/Родился: 11 февраля 1840, Архангельск.

Gestorben/Умер: 30 июля 1895, санаторий Гортана, Финляндия.

Sein Vater, Amburger, Alexander Karlowitsch, der Stammvater der Familie, wurde am 6. Februar 1809 im Zarskoje Selo geboren und starb am 3. Oktober 1865 in Salzburg.

Erbadliger. Ordentlicher Staatsberater, Doktor Medizin (1872). Studierte Medizin in Derpt und Würzburg, nach seiner Rückkehr nach Sankt Petersburg arbeitete er in der Ordinate des Hospitals Heilige Magdalena.

Chefarzt der Ingenieurhauptverwaltung des Militärministeriums und ab 1889 Arzt der Hauptgefängnisverwaltung.

Führte eine klinische und private Praxis, fasste seine Forschungsergebnisse zusammen und veröffentlichte sie in den Zeitschriften „Deutscher Ärzteverein“ und „Verein der Ärzte zu Sankt Petersburg“. Seine Aufsätze erschienen auch in mehreren anderen medizinischen Ausgaben.

Aus dem Russischen Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Отец – Амбургер Александр Карлович (6 февраля 1809, Царское Село – 3 октября 1865, Зальцбург), родоначальник петербургской ветви рода Амбургеров.

Действительный статский советник, доктор медицины (1872). Получил медицинское образование в Дерпте и Вюрцбурге. По возвращении в С.-Петербург работал (с 1865) ординатором в госпитале Св. Марии Магдалины.

Работал главным врачом Главного инженерного управления Военного министерства и (с 1889) врачом Главного тюремного управления.

Получил потомственное дворянство.

Имея клиническую и частную практику, обобщал свой опыт в докладах в «Немецком врачебном обществе», «Обществе С.-Петербургских врачей» и статьях в медицинских журналах.

AMMENDE, Ewald (Dr.):

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 1.

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 1.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 46 (Nr. 637, 638, 639, 640), 47 (Nr. 641, 642, 643, 644), 112 (Nr. 1577), 113 (Nr. 1585)

Veröffentlichungen „Zur Tragödie des Russlanddeutschtums. Eine Pflicht der Nation“ in Nation und Staat 1934; „Wege zur Rettung Deutschtums“ in DPO 7 (1934) H. 2, S. 17-19. LCW, IfA

Nation und Staat 9 (1935/36), 531-538. (Sekretär des Interkonfessionellen und übernationalen Hilfsausschusses für die Hungernden der Jahre 1933/34).

ANDERSON, Fjodor (Dr.);

АНДЕРСОН Фёдор Карлович (Фердинанд-Эмиль):

Quellen/Источники:

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 165, 263

Geboren/Родился: 1855(45)

Воспитанник Дорпатского (Дерптского) университета. Действительный студент историко-филологического факультета (со степенью кандидата) в университете св.Владимира. Педагог. Надворный советник.

Из граждан Ревельского Вышгородского общества, вероисповедания лютеранского. По окончании в 1872 г. курса наук в Дерптском университете, поступил на службу в Черниговскую гимназию и.д. учителя греческого языка и сверх того определён наставником III кл. параллельного отделения той же гимназии. В 1874 г. перемещён на такую же должность в Нежинскую гимназию; в 1875 г. перемещён в Киевскую 2-ю гимназию учителем древних языков и сверх этой должности назначен классным наставником. В 1883 г., января 14, определён лектором немецкого языка при университете св. Владимира. В 1879 г. пожалован кавалером ордена св.Станислава 3 ст. Его главные труды: Лессинг как драматург (1887); Народные сказки, собранные...

ANDREJEVA, Vera (Dr.);

АНДРЕЕВА Вера Михайловна:

**Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 22-24 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 22.07.1932. в г. Брянске.

Ботаник-альголог. Генетик. Кандидат биологических наук (1971). Специалист по систематике почвенно-микроскопических зеленых водорослей, преимущественно почвенных и аэрофильных. С 1978 по 2002 гг. выполняла обязанности ученого секретаря секции альгологии при Координационном Совете по проблемам ботаники. С 1969 по 1975 гг. – член профбюро Отдела споровых растений и его председатель. С

2000 по 2009 гг. – член редколлегии ежегодника «Новости систематики низших растений». С 1964 член ВБО (РБО).

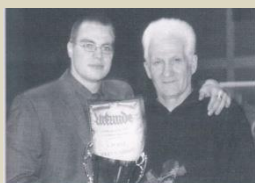
Прадед – Станислав Карлович фон Глауэр (Glauer) (? – нач. XX в.), медик, юрист, жил в Берлине. Будучи заядлым охотником, на Псковщине купил имение Ратчи для охоты. Дед – Владимир Станиславович Глауэр (1881, с. Ратчи Холмский уезд Псковская губерния – 1937 гг.), настройщик музыкальных инструментов.

В 1937 г. Вера вместе с матерью и бабушкой была выслана из Ленинграда в связи с арестом В. С. Глауэра и М. Г. Андреева в г. Иваново, где находилась до осени 1942 г. Дальнейшая ссылка продолжалась до осени 1948 г. в поселке Дегтярка Свердловской области. В 1952 г. Вера окончила 239-ю среднюю школу в Ленинграде. В 1952–1957 гг. училась на биолого-почвенном факультете ЛГУ, специализировалась на кафедре генетики. Окончила по специальности «биолога-ботаника, учитель биологии и химии средней школы» с красным дипломом. В 1957–1960 гг. Андреева – химик-аналитик в системе Ленводоканала. В 1960 г. М. М. Голлербахом была приглашена на должность лаборанта в создаваемый сектор космической биологии Института физиологии им. И. П. Павлова АН СССР на должность ст. лаборанта. Группой на общественных началах руководили сотрудники БИН АН СССР – М. М. Голлербах и физиолог растений О. В. Заленский. Цель работы – поиск водорослей рода хлорелла, обладающих необходимыми свойствами для использования их в космических исследованиях. Вера Михайловна была организатором и участником двух экспедиций по термальным источникам Памира (1961 г.) и Чукотского полуострова (1962 г.). В итоге была создана коллекция живых культур зеленых микроводорослей с преобладанием в ней представителей рода хлорелла. В 1965 г. Андреева была также и в других экспедициях и командировках (с целью пополнения коллекции): в 1965 г. на Валдае Новгородской области, в 1966 на Кольском полуострове, в 1968 г. на оз. Байкал, в 1979 и 1983 гг. в Оренбургской области, в 1982 г. в Кировской области и др. В 1965 г. в связи с закрытием сектора космической биологии Вера Михайлова была переведена (вместе с коллекцией) в лабораторию альгологии Ботанического института им. В. Л. Комарова АН СССР, где продолжает работать в должности старшего научного сотрудника.

С 1965 по 1970 гг. Вера Михайловна работала над разработкой современной по тем временам систематики рода хлорелла. Материалом для исследования послужила собственная коллекция и штаммы этого рода, содержащиеся в разных коллекциях под другими видовыми названиями. После защиты кандидатской диссертации по таксономии рода хлорелла: «Род *Chlorella*. Морфология, систематика, принципы классификации» (1971 г.) Андреева получила должность младшего научного сотрудника. В дальнейшем основными направлениями исследований Веры Михайловны были систематика почвенных зеленых микроводорослей и их таксономическое разнообразие в почвах и грунтах различных климатических зон СССР, позже России, также полярных пустынь Евразии, Северной Америки и ныне Антарктики. Андреева до сих пор остаётся практически единственным специалистом по систематике названной группы водорослей в России. До 2005 г. Вера Михайловна продолжала поддерживать коллекцию зеленых микроводорослей, сведения о которой были опубликованы в трех каталогах и введены в Информационный банк данных по штаммам микроводорослей, охватывающий основные коллекции стран бывшего СЭВ. В процессе создания банка данных Андреева принимала в основном как систематик активное участие в составлении формулировок различных документов, которые окончательно отработывались на ежегодных международных совещаниях в Москве (1986–1990 гг.). В 1988 г. в г. Пловдиве (Болгария), в 1989 г. в г. Тржебнь (Чехия). Результаты работ публиковались и публикуются в отдельных статьях и монографиях. Большая обобщающая монография «Почвенные и аэрофильные зеленые водоросли

(Chlorophyta: Tetrasporales, Chlorosarcinales») была издана в 1998 г. Книга получила положительные отзывы и высокую оценку отечественных и зарубежных ученых.

ANDRIS, Egon (Dr.);
АНДРИС Эгон (Д-р):



Dr. Egon Andris und sein Schützling Martin Geske, deutscher Juniorenmeister im Kugelstoßen 2001.



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahr 2006: Страница(ы)/Seite(n) 79 ff.

„**Jahrbuch 2013**“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 14-15

Geboren/Родился: 1937 in Helenendorf, Kaukasus.

Wurde 1937 in Helenendorf, Kaukasus, geboren und 1941 mit der Familie nach Kasachstan deportiert. 1952 lernte er Gertrud Mayer kennen und trainierte bei ihr Hammerwerfen. In dieser Disziplin brachte er es zu sportlichen Meisterehren. 1961 studierte er in Taschkent am Institut für Sport- und Körperkultur. Dort trainierte er bei Alexander Wink und wurde 1963 Drittbester in der Sowjetunion, erreichte den achten Platz der Weltrangliste und war als Olympiakandidat für die Olympischen Spiele 1964 in Tokio nominiert.

1966 bis 1999 betätigte er sich auf pädagogischem und sportwissenschaftlichem Gebiet am Usbekischen Staatlichen Institut für Körperkultur. Er war Sportlehrer und Trainer, wurde Doktor der Biologie und zum Professor und Dekan des Lehrstuhls für Leichtathletik berufen.

Seit 1999 lebt Egon Andris mit seiner Frau und zwei erwachsenen Töchtern in Deutschland (seit 2003 in Bochum). Seit der Ausreise ist er Übungsleiter bei Leichtathletikvereinen, zurzeit beim USC Bochum. Seine Schützlinge nehmen an Meisterschaften auf nationaler und internationaler Ebene teil und haben Meistertitel erreicht. Er selbst ist im Seniorensport aktiv, hat 2002 an der Europameisterschaft teilgenommen und 2005 bei den Deutschen Seniorenmeisterschaften den 3. Platz belegt.

Veröffentlichung: „Auch in der Zeit des Elends und des Jammers war die Liebe zum Sport unerwüßlich“.

Андрис Эгон 19.02.1937, с. Елендорф (ныне г. Гёйгёль), Азербайджан - педагог, тренер по лёгкой атлетике, кандидат биологических наук (1972), профессор. Депортирован в 1941 в Казахстан (с. Ягодное), с 1945 в г. Караганда. После окончания в 1957 Карагандинского горного техникума работал электромехаником в угольной шахте. 1959-1963 учился в Узбекском государственном институте физической культуры и спорта. Работал в Казахском государственном университете (г. Алма-Ата), позднее в Узбекском государственном институте физической культуры и спорта (г. Ташкент) - преподаватель, доцент, зав. кафедрой лёгкой атлетики, профессор. 1962-1972 проводил исследования в Ташкентском государственном медицинском институте, защитил

кандидатскую диссертацию, присвоены: учёная степень кандидата биологических наук по специальности "Биохимия", учёное звание доцента, профессора.

Опубликовано более 100 его научных работ, учебных пособий, монографий.

Был научным руководителем диссертационных работ.

В Германии с 1999 - продолжает активную общественную, тренерскую и спортивную работу.

Опубликовал 30 статей по истории российских немцев, член редколлегии газеты "Markische Allgemeine", консультант в краевом союзе изгнанных. Чемпион земли Бранденбург и Сев. земель Германии среди ветеранов, 2005 - третье место на зимнем чемпионате зап. земель Германии.

Награждён серебрянными и бронзовыми знаками Почёта Всегерманским союзом изгнанных, Землячеством российских немцев Германии, Краевым спортивным союзом Хафельланд, спортивным клубом университета.

АНКЕ, Nikolaj Bogdanovitsch (Dr.);

АНКЕ Николай Богданович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 58

Geboren/родился: 6 декабря 1803, Moskau/Москва.

Gestorben/умер: 17 декабря 1872, Moskau/Москва.

Mediziner. Pharmakologe. Geheimrat. Ab 1834 – Mitglied der Humanen Gesellschaft. Mitglied der Moskauer Naturforscher-Gesellschaft (ab1836). Korrespondierendes Mitglied der Gesellschaft Russische Ärzte (ab1840). Ehrenmitglied der Petersburger Pharmazeuten-Gesellschaft (ab 1845).

Stammt aus einer kaufmännischen Familie, wurde in der Familie seines Onkels, des Moskauer Pastors *B. Heideke* erzogen. Besuchte die Schule der evangelisch-lutherischen des Heiligen Michail- Kirche in Moskau (1818-21), das Gouvernements- Gymnasium zu Derpt, studierte an der medizinischen Fakultät der Universitäten zu Moskau (1821-23) und zu Derpt (1823-27). Ab Mai bis Juli 1831 beteiligte er sich an der Bekämpfung der Cholera-Epidemie in Riga, fasste danach seine Erfahrungen und Beobachtungen in einer seinen früheren Arbeiten „*Über die Nachkrankheiten der Cholera*“, Riga, 1831.

1832 – Doktor Habil. der Medizin, 1833-38 – Stationsarzt des Golizynski Krankenhauses in Moskau. 1835-38 – Adjunkt- Professor der Pharmakologie, allgemeiner Therapie und Toxikologie an der medizinischen Fakultät der Moskauer Universität, 1838-45 – außergewöhnlicher Professor, 1845-38 – gewöhnlicher Professor. 1850-58 – Dekan der medizinischen Fakultät. Unterrichtete 1840-43 Pharmakologie und Toxikologie an der Moskauer Medizinisch-chirurgischen Akademie. Ehrenamtlich im Jakimanski Armenhaus tätig. 1848-53 – Inspektor der Moskauer privaten Lehranstalten, ab 1863 – medizinischer Inspektor aller Institutionen der Kaiserin Maria Alexandrovna in Moskau.

Träger des Ordens der Heiligen Anna des zweiten Grades (1851).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Медик. Фармаколог. Тайный советник. С 1834 член Московского человеколюбивого общества. Член Московского общества испытателей природы (с 1834), Московского

физико-медицинского общества (с 1836). Член-корреспондент Общества русских врачей в С.-Петербурге (с 1840). Почетный член Фармацевтического общества в С.-Петербурге (с 1845).

Из купеческой семьи. Воспитывался в доме дяди, московского пастора Б. Гейдеке. Учился в школе при евангелическо-лютеранской церкви Св. Михаила в Москве (1818-21), в губернской гимназии Дерпта (1818-21), на медицинском факультете Московского (1821-23) и Дерптского (1823-27) университетов. В мае - июле 1831 принимал активное участие в борьбе с эпидемией холеры в Риге, обобщив свой опыт и наблюдения в одной из ранних работ (*Über die Nachkrankheiten der Cholera. Riga, 1831*).

В 1832 - доктор медицины, в 1833-38 – палатный ординатор Голицынской больницы в Москве. В 1835-38 - адъюнкт-профессор фармакологии, общей терапии и токсикологии медицинского факультета Московского университета, в 1838-45 экстраординарный профессор, в 1845-63 ординарный профессор. В 1850-58 декан медицинского факультета. В 1840-43 преподавал фармакологию и токсикологию в Московской медико-хирургической академии. Безвозмездно работал врачом при Якиманской богадельне. В 1848-53 инспектор частных учебных заведений в Москве, с 1863 медицинский инспектор всех учреждений императрицы Марии Александровны в Москве. Кавалер ордена Св. Анны 2-й ст. (1851).

Помимо работ по медицине опубликовал несколько трудов по физиологии, писал свои сочинения на латинском, русском и немецком языках.

ANREP, Gleb Wasiljevitsch (Dr.);

АНРЕП Глеб Васильевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 61

Geboren/Родился: 10.09.1889. С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 09.01.1955. Каир.

Из лифляндских дворян. Сын **АНРЕПА Василия Константиновича** (1852-1927).

Физиолог. Доктор медицины. Член Британского королевского общества (1928).

После окончания 7-й Петербургской гимназии (1908) поступил в Военно-медицинскую академию. Специализировался по физиологии. С 1912 начал самостоятельную исследовательскую работу под руководством И. П. Павлова.

С 1920 в эмиграции. В 1925 получил английское гражданство.

Автор свыше 30 научных работ, в т.ч. исследований в области высшей нервной деятельности, физиологии сердца и сосудов, а также переводов трудов Павлова на английский язык (в т.ч. «Лекций о работе больших полушарий головного мозга», 1927).

ANREP, Wasilij Konstantinovitsch (Dr.);

АНРЕП Василий Константинович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 60-61

Geboren/Родился: 29.09.1852.
Gestorben/Умер: 01.10.1927.

Adliger aus Livland.

Arzt. Professor der Gerichtsmedizin. Doktor der Medizin (1881). Physiologe. Toxikologe. Geheimrat. Persönlichkeit des Staatlichen und politischen Lebens. Teilnehmer des Russisch-türkischen Krieges 1877-78. Ein Begründer des Instituts für experimentelle Medizin (1889).

Absolvierte das Gymnasium in Ekaterinislaw (1870), bezog die juristische Fakultät der Petersburger Universität, ließ sich 1871 an die Medizinisch-chirurgische Akademie versetzen und absolvierte sie mit Auszeichnung 1876. Bildete sich 1878-81 an den Universitäten zu Würzburg, Erlangen und Leipzig in Deutschland fort. Führte 1879 als erster in der Welt Kokain zu medizinischen Zwecken ein und begründete damit die wissenschaftliche Basis für Verwendung dieser Medizin bei lokalen Betäubungen.

Lebte ab 1921 in Großbritannien, später in Frankreich.

Autor von über 50 wissenschaftlichen Arbeiten zu Problemen der Physiologie, Pharmakologie, Toxikologie und Gerichtsmedizin.

„Mitteilung über die Arbeit der Duma-Kommission für Volksbildung“, veröffentlicht in: „Izvestija Sojuza 17 Oktjabrja“, 1908, Folge 1, Ausgabe 1.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из лифляндских дворян.

Врач. Профессор судебной медицины. Доктор медицины (1881). Физиолог. Токсиколог. Тайный советник. Государственный и политический деятель. Участник русско-турецкой войны 1877-78. Один из организаторов Института экспериментальной медицины (1889).

Окончил гимназию в Екатеринославе (1870), поступил на юридический факультет Петербургского университета. В 1871 перешёл в Медико-хирургическую академию, которую закончил с отличием в 1876. В 1878-81 находился в Германии, совершенствовал медицинские знания в университетах Вюрцбурга, Эрлангена и Лейпцига. В 1879 впервые в мире установил и экспериментально обосновал местное анестезирующее действие кокаина, заложив тем самым научную основу применения местного обезболивания.

С 1921 жил в Великобритании, затем во Франции.

Автор свыше 50 научных работ по проблемам физиологии, фармакологии, токсикологии и судебной медицины.

Сообщение о работе думской комиссии по народному образованию – «Известия Союза 17 октября», СПб., 1908, серия 1, выпуск 1.

ANSELM, Alexei (Dr.);

АНСЕЛЬМ Алексей Андреевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 28-30
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 01.07.1934.

Gestorben/Умер: 23.08.1998.

Physiker-Theoretiker, Doktor Habil. der physisch-mathematischen Wissenschaften (1969), Professor (1983). Mitglied der Russischen und Amerikanischen Physik-Gesellschaften. Mitglied des Präsidiums der Kernphysik-Abteilung der Russischen Akademie der Wissenschaften, Mitglied des Redaktionskollegiums der Zeitschrift „*Jadernaja fizika*“. Veranstalter des wissenschaftlichen Programms der Winterschulen für Kernphysik.

Geboren in Leningrad, in einer Physiker-Familie. **Vater** – *Andrej Iwanovitsch Anselm* (1905-?), *Doktor Habil. der physisch-mathematischen Wissenschaften*. **Mutter**- *Irina Viktorovna Anselm, geborene Motschan, Physikerin*.

In den Kriegsjahren wurde er mit den Eltern Kazan evakuiert. Absolvierte die Mittelschule mit einer Silbermedaille. Bezog 1951 die physische Fakultät der Leningrader Universität, absolvierte sie 1955 im Fach „Physik“ mit Auszeichnung. Begann seine Tätigkeit am Physisch-technischen -A.F. Ioffe- Institut.

Lernete bei K.A. Ter-Martirosjan, I.M. Schmuschkewitsch, L.D. Landau, W.N. Gribow. Interessierte sich für theoretische Elementarteilchenphysik, Quantenfeldtheorie, Kosmologie. Stand Ende der 1950er in wissenschaftlicher Auseinandersetzung mit Landau zur Frage der Quantenfeldtheorie, wobei er wissenschaftlich begründete, dass seine Technik zu negativen Ergebnissen führt.

Verteidigte 1961 die Doktordissertation. 1968 – wissenschaftliche Dienstreise nach Großbritannien auf Einladung der George Birbek- Schule bei der Londoner Universität. Er war auf internationaler Ebene dermaßen anerkannt, dass es den Behörden nicht gelang, ihn hinter dem eisernen Vorrang zu verriegeln. Doch nach dieser Reise erlaubte man ihm 18 Jahre lang keine anderen mehr. Erst mit dem Fall der Berliner Mauer gelang es A. häufiger ins Ausland zu reisen und er wurde zum ständigen Mitglied der wissenschaftlichen Programme des russischen Dienstes. Viele seiner wissenschaftlichen Arbeiten widmete er der analytischen Struktur der Entstehungsamplitude dreier Teilchen in der Nähe der Reaktionsschwelle. Die von ihm gegründete Reaktionstheorie der Entstehung der niederenergetischen Teilchen ist heutzutage weltweit bekannt.

1983 – Leiter der theoretischen Abteilung des Petersburger Instituts für Kernphysik. 1992-94 – Direktor der Petersburger Instituts für Kernphysik, gleichzeitig leitete er bis 1997 die theoretische Abteilung. A. war ein angeborener Pädagoge: Gefühlsvoll, aufmerksam und großzügig zu seinen Schülern.

Verbrachte seine letzten Lebensjahre in Boston, war sehr krank, erhielt dort qualifizierte medizinische Hilfe. Er wusste, dass seine Tage gezählt waren, blieb aber ruhig, wohlwollend und lustig, interessierte sich für Philosophie, Geschichte und Kunst. A. besaß die wunderschöne Stimme eines Sängers, war mit Künstler, Schriftsteller, Schauspieler und Bildhauer befreundet. Unter anderen mit B. Okudshawa, B. Achmadulina, A. Kuschnir, F. Iskander u. a. Einige von ihnen suchten in schweren Zeiten bei ihm Unterstützung.

Anselm ist **Autor** von über 130 wissenschaftlichen Arbeiten, einige von ihnen wurden in Zusammenarbeit mit ausländischen Gelehrten geschrieben. In den letzten Monaten seines Lebens schrieb er eine Reihe populärer Beiträge, die nach seinem Tode in der Zeitschrift „*Zvezda*“ veröffentlicht wurden.

Gestorben in Boston (USA).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик-теоретик, доктор физико-математических наук (1969), профессор (1983). Являлся членом Российских и Американских физических обществ. Член Президиума

отделения ядерной физики РАН, член редколлегии журнала «Ядерная физика». Много лет подряд Алексей Андреевич был фактически главным организатором научной программы ежегодных Зимних школ ПИЯФ.

Родился в Ленинграде. Из семьи физиков. Отец—Андрей Иванович Ансельм (1905—?), доктор физико-математических наук. Мать – Ирина Викторовна Ансельм, урожденная Мочан, физик. В годы ВОВ Алексей вместе с родителями находился в эвакуации в Казани. Среднюю школу окончил с серебряной медалью. В 1951 г. Алексей Андреевич поступил на физический факультет ЛГУ, окончил в 1955 г. с отличием по специальности «физик». Затем поступил в Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе.

Своими учителями считал К. А. Тер-Мартirosяна, И. М. Шмушкевича, Л. Д. Ландау, В. Н. Грибова. Сфера научных интересов: теоретическая физика элементарных частиц, квантовая теория поля, космология. С Ландау Алексей Андреевич в конце 50-х гг. имел научный спор по вопросу квантовой теории поля. В ответ на утверждение, что «московский нуль-заряд» неизбежен в квантовой теории поля, включая модели с 4-фермионным взаимодействием, независимо от знака константы связи, А. А. Ансельм, изучив двухмерную модель с 4-фермионным взаимодействием, показал, что эта техника приводит к неправильным результатам, а модель является не «нуль-зарядной», а наоборот: эффективная константа связи убывает на малых расстояниях.

В 1961 г. Алексей Андреевич защитил кандидатскую диссертацию. В 1968 г. в научной командировке в Великобритании по приглашению, полученному из Школы имени Джорджа Биркбека при Лондонском университете. Международный авторитет А. А. Ансельма в научном мире был столь велик, что советские власти больше не могли препятствовать выезду его за рубеж. После этой поездки его 18 лет не выпускали за границу, и только с развалом СССР и падением Берлинской стены Алексей Андреевич довольно часто выезжал за рубеж, становясь постоянным участником научных программ русской службы.

Большой цикл работ Алексея Андреевича в начале 60-х гг. посвящен исследованию аналитической структуры амплитуд рождения трех частиц вблизи порога реакции. Созданная им теория реакций с рождением частиц малой энергии пользуется широкой известностью.

В 1983 г. Ансельм был назначен заведующим теоретическим отделом Петербургского института ядерной физики. В 1992–1994 гг. – директор Петербургского института ядерной физики. Одновременно до 1997 г. заведовал теоретическим отделом.

Алексей Андреевич был прирожденным педагогом: тонким, внимательным и щедрым. Отличался внимательным и доброжелательным отношением к своим ученикам.

Последние годы Ансельм жил в Бостоне, будучи тяжело больным, получал самую квалифицированную медицинскую помощь. Зная, что обречен, Алексей Андреевич очень мужественно прожил последние месяцы, оставаясь, по словам очевидцев спокоен, весел и благожелателен. Алексей Андреевич интересовался философией, историей, искусством. Обладал прекрасным певческим голосом. Дружил с художниками и писателями, артистами и скульпторами, среди которых Б. Окуджава, Б. Ахмадулина, А. Кушнер, Ф. Искандер и многие другие. Некоторые из них в тяжелые времена находили у него поддержку.

Ансельм автор более 130 работ, многие в соавторстве с зарубежными учеными. В последние месяцы жизни написал ряд популярных статей по физике, вышедшие после его смерти в журнале «Звезда»: «Что такое время?», «Философия физики – философия XX века», «Как устроен этот мир». Умер в г. Бостоне (США).

ANSELM, Andrei Iwanovitsch (Dr.);
АНСЕЛЬМ Андрей Иванович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 30-31

Geboren/Родился: 08.05.1905.

Gestorben/Умер: после 1980.

Physiker, Doktor Habil. der physisch-mathematischen Wissenschaften (1943).

Geboren in Odessa, die Vorfahren übersiedelten aus Deutschland nach Russland 1817.

Vater – *Iwan ADAMOVITSCH Anselm; Chemiker-Technologe. Direktor der Brauerei in Odessa. Wurde nach der Revolution 1917 nach Moskau eingeladen, wo er die Dragomirowskij Brauerei gründete.*

Bezog 1923 die physisch-mathematische Fakultät des Instituts für Volksbildung in Odessa, 1924 die physische Fakultät der Leningrader Universität und absolvierte sie 1930. Begann seine Tätigkeit im Vakuumlabor des Werks „Swetlana“, wechselte zur physisch-mechanischen Fakultät des polytechnischen Instituts. Wurde 1934 an die Leningrader staatliche Universität eingeladen und als wissenschaftlicher Mitarbeiter der theoretischen Abteilung des physischen Instituts bei der Universität eingestellt, begann gleichzeitig auch seine pädagogische Arbeit am Lehrstuhl für theoretische Physik an der Universität. Anfangs war er Assistent, 1938 wurde er mit dem Titel Doktor der physisch-mathematischen Wissenschaften gewürdigt (ohne Dissertationsverteidigung), weiter als Dozent und wissenschaftlicher Mitarbeiter tätig. Arbeitete unter der Leitung des Akademiemitglieds V.A. Fok.

Interessierte sich für Physik, Stromtheorie der Metalle, Theorie der Erscheinungen elektrischen Vakuums. Unter seiner wissenschaftlichen Vorkriegsarbeiten sind besonders die Forschungen zur Polarisierung der Dipolflüssigkeiten hervorzuheben, in denen er die Theorie von Debaj bestritt und seine eigene Theorie, die er auf Zusammenwirkung der Molekülpaaire basierte, entwickelte. Bei experimenteller Bearbeitung, zeigte sich seine Theorie erfolgreich, wurde als klassischer Theorie eingeordnet und in der Monografie von Skanawi „Polarisierung der Dielektriken“ erwähnt. Auf Grund dieser Theorie gelang es Anselm zum ersten Mal nacheinander den Einfluss der Zusammenwirkung von monaxonen Molekülen in Flüssigkeiten auf molekulare Lichtzerstreuung zu studieren. 1943 erforschte er anhand der gleichen Methode den Kerr-Effekt in nichtdipolen Flüssigkeiten. Diese Ergebnisse sind in der Monografie von M.V. Wolkenstein „Molekularoptik“ aufgeführt. Anfang des zweiten Weltkrieges wurde Anselm mit der Filiale der Leningrader Universität nach Elabuga, Tatarstan, evakuiert, obwohl er als Deutscher eigentlich in die Arbeitsarmee gehen sollte. In Elabuga teilte man ihm mit, dass er von der Arbeitsarmee erst dann befreit wird, falls er ein schriftliches Dokument vorlegt, in dem bestätigt wird, dass seine Tätigkeit an der Uni von großer Wichtigkeit ist. Der damalige Rektor V.A. Ambarzumjan weigerte sich solch eine Bestätigung auszustellen. Dank der Bescheinigung von E.F. Groß (der sich als Däne ausgab) und W.A. Smirnow, wurde er im Dezember 1942 an das Physisch-technische Institut, das zu dieser Zeit nach Kazan evakuiert wurde, abkommandiert. Nach Kazan kamen auch seine Frau mit dem Sohn Aljoscha, in Kasachstan starb zu dieser Zeit seine Mutter und A. konnte seinen Vater auch zu sich holen. Zum zweiten Mal rettete ihn von der Arbeitsarmee A.P. Alexandrow, der künftige Präsident der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. A. arbeitete im Team, das vom Mitglied der Akademie A.F. Ioffe geleitet wurde und verteidigte

seine Habilitationsschrift. Nach dem Krieg leitete A. die theoretische Abteilung des Physisch-mathematischen Instituts, beschäftigt sich mit molekularen Physik und halbbeteiligten Elementen. Anselm zählt zum Taufpaten der Leningrader theoretischen Schule für Physik der elementaren Teilchen. Die wissenschaftliche Tätigkeit kombinierte A. mit pädagogischer Arbeit an Hochschulen, 14 Jahre war er an der physisch-mechanischen Fakultät des Leningrader Polytechnischen Instituts tätig. Hielt Vorträge in Elektrodynamik, Statikphysik und Quantmechanik.

Mehrere Veröffentlichungen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик, доктор физико-математических наук (1943).

Род. в Одессе. Предки А. И. Ансельма переселились в Россию из Германии в 1817 г.

Отец – Иван Адамович Ансельм, химик-технолог. Работал директором пивоваренного завода в Одессе. После революции 1917 г. был приглашен в Москву, организовал Драгомировский пивоваренный завод.

В 1923 г. Андрей поступил на физико-механический факультет Одесского института народного образования. В 1924 г. поступил на физический факультет Ленинградского университета, окончил в 1930 г. Сначала Андрей Иванович работал в вакуумной лаборатории завода «Светлана», затем переходит на работу на физико-механический факультет Политехнического института. В 1934 г. Ансельм приглашен на работу в ЛГУ, занял должность старшего научного сотрудника теоретического отдела физического института при ЛГУ и одновременно начал педагогическую работу на кафедре теоретической физики ЛГУ. Сначала в качестве ассистента, а после 1938 г., когда был удостоен звания кандидата физико-математических наук (без защиты), в звании доцента и старшего научного сотрудника. Работал под руководством академика В. А. Фока.

Сфера научных интересов: физика, электрическая теория металлов, теория электровакуумных явлений. Среди довоенных работ ученого принципиальное значение имели работы по теории поляризации дипольных жидкостей. В них Андрей Иванович показал, что теория Дебая для внутреннего поля в дипольных жидкостях неверна и предложил свою теорию поляризации, основанную на парных взаимодействиях молекул. Теория А. И. Ансельма успешно применялась при обработке экспериментальных данных. Эти его результаты стали классическими и вошли в монографию Сканава «Поляризация диэлектриков». На основе этой теории Андрею Ивановичу впервые удалось последовательно изучить влияние ориентирующего взаимодействия одноосных молекул в жидкости на молекулярное рассеяние света, а впоследствии (1943 г.) таким же методом он рассмотрел Керр-эффект в недипольных жидкостях. Эти результаты ученого вошли в монографию М. В. Волькенштейна «Молекулярная оптика».

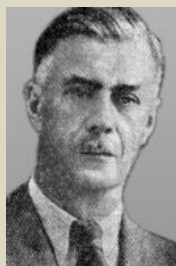
С началом ВОВ Ансельм вместе с семьей был эвакуирован вместе с филиалом ЛГУ в г. Елабугу Татарской ССР. Будучи немцем, подлежал отправке в «трудармию». В Елабуге ему сказали, что он может быть освобожден от мобилизации, если принесет справку о том, что нужен университету. В такой справке ему отказал ректор университета акад. В. А. Амбарцумян. Благодаря справке, выданной Е. Ф. Гроссом (который по документам проходил как датчанин) и В. А. Смирновым, в декабре 1942 г. Андрей Иванович был командирован в Физико-технический институт (ФТИ), который в данное время находился в эвакуации в Казани. Сюда в Казань приехала его жена и сын Алеша. После смерти матери в Казахстане, перевез своего отца. Вторично от «трудармии» Андрея Ивановича спас А. П. Александров, будущий президент АН СССР. Здесь Ансельм работает в коллективе, возглавляемом академиком А. Ф. Иоффе. Здесь

защитил докторскую диссертацию. В послевоенный период Ансельм, заведя теоретическим отделом ФТИ, занимался вопросами молекулярной физики и полупроводниковых элементов. Ансельм считается как бы «крестным отцом» ленинградской теоретической школы по физике элементарных частиц.

Свою научную работу Андрей Иванович сочетал с преподаванием в ВУЗах, из них 14 лет он отдал физико-механическому факультету Ленинградского политехнического института: с 1930 по 1934 и с 1946 по 1956 гг. Четыре года Ансельм заведовал кафедрой теоретической физики Физмеха. Читал лекции по электродинамике, статистической физике и квантовой механике.

Лит.: К вопросу о влиянии ионных токов на термоэлектронный разряд // ЖРФХО. Т. LXII 1930 г., вып. 6. Введение в теорию полупроводников. М–Л. 1962 г. Основы статистической физики и термодинамики. Учебное пособие для физических специальностей вузов. М.–СПб. 2007 г. Введение в теорию полупроводников. Учебное пособие для вузов. СПб. 2008 г.

ARENDS, Alfred Karlovitsch (Dr.);
АРЕНДС Альфред Карлович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 70
http://www.kmay.ru/sample_pers.phtml?n=98

Geboren/Родился: 4 октября 1893, St. Petersburg/С.-Петербург.
 Gestorben/Умер: 20 июня 1977.

Orientalist, Doktor der philologischen Wissenschaften (1963). Stammt aus einer Beamtenfamilie. Absolvierte die iranische Abteilung des Leningrader orientalischen Instituts (1926) und unterrichtete dort 1930-38; 1947-52 unterrichtete A. an der Mittel-Asiatischen Universität in Taschkent. Gleichzeitig war er auch 1936-42 als Mitarbeiter des Instituts für Orientalistik der Akademie der Wissenschaften der UdSSR tätig. Wurde 1942 aus Leningrad nach Taschkent exmittiert und als wissenschaftlicher Mitarbeiter des Instituts für Orientalistik der Akademie der Wissenschaften Usbekistans eingestellt. Ab 1947 – Sonderausiedler in Nishnij Tagil.

Autor von über 40 wissenschaftlichen Arbeiten.

Besonders wichtig sind folgende: „*Persidsko-russkij slovarj fiziheskich terminov*“ (1928) und „*Kratkij sintaksis sovremennogo persidskogo jasyka*“ (1941) sowie Übersetzungen aus dem Persischen: aus der Chronik Hasan-Bek Rumlu; Auszüge aus der afghanischen Chronik und dem Buch „*Kniga stschastja*“ von Nisami Gjanshewi (1940) im Auftrag der Jubiläumskommission zum 800. Geburtstag des Poeten, mit eigenem Kommentar und „*Kanon vrahebnoj nauki*“ von Ibn Sina (B.1-5, 1954-64).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Востоковед, доктор филологических наук (1963). Из семьи служащих. Окончил иранское отделение Ленинградского восточного института (1926) и в 1930-38 преподавал там же; в 1947-52 – в Средне-Азиатском университете (Ташкент). Одновременно в 1936-42 – сотрудник Института востоковедения АН СССР. В 1942 выселен из Ленинграда в Ташкент, с этого же года – научный сотрудник Института востоковедения АН Узбекской ССР. С 1947 – спецпереселенец в Нижнем Тагиле. Автор свыше 40 научных трудов.

Наиболее значительные труды: «Персидско-русский словарь физических терминов» (1928) и «Краткий синтаксис современного персидского языка» (1941), а также переводы с персидского: из хроники Хасан-бека Румлу; выдержки из афганской хроники и «Книга счастья» Низами Гянджеви (1940; с его комментариями, подготовленными по заданию юбилейной комиссии к 800-летию со дня рождения поэта) и «Канон врачебной науки» Ибн Сины (кн. 1-5, 1954-64).

ARENDR, Nina Konstantinovna (Dr.);
АРЕНД (АРЕНДТ) Нина Константиновна:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 31-32

Geboren/Родилась: 23.09.1902.

Gestorben/Умерла: 1999.

Agronomin. Obstzüchterin. Doktor der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1967).

Geboren in Feodosien, stammt aus der Familie *Arendt*, einer berühmten Ärztedynastie Russlands.

Besonders bekannt war *Nikolai Fjodorovitsch Arendt*, Chefchirurg der russischen Armee im Krieg 1812, später Leibarzt des Kaiserhofes, der den Versuch unternahm, A.S. Puschkin nach seiner Duellverletzung zu retten. Ein anderer bekannter Arzt – *Arendt Nikolai Andrejevitsch*, war ein Schüler von Pirogow, diente 30 Jahre als Landesarzt in Simferopol, bekannt als Begründer des Segelflugsports.

Nina A. absolvierte 1925 das Simferopoljskij (Krimskij) Institut für Spezialkulturen. 1925-27 – wissenschaftliche Mitarbeiterin des Staatlichen Garten Nikitskij. Arbeitete erst in der Abteilung für Akklimatisierung der südlichen Kulturen, ab 1937 in der neugegründeten Abteilung für subtropischen Obstkulturen. Unternahm 1932 Expeditionen nach Georgien und Armenien, später nach Turkmenien. Zusammen mit A.A. Richter arbeitete sie 1935 mit der Expedition in Armenien, Usbekistan und Aserbaidschan. 1940-78 – Tätigkeit als wissenschaftliche Mitarbeiterin der Abteilung für Akklimatisierung der südlichen Kulturen im Botanischen Garten Nikitskij.

Interessierte sich für Gartenbau, Dendrologie, Akklimatisierung der südlichen Kulturen. Arendt war eine bekannte Spezialistin auf den Gebieten Introduktion, Biologieforschungen, Artenforschungen, Feigen- und Granatäpfelselektion. Dank ihr sind heutzutage im Nikitskij Botanischen Garten die größten in der UdSSR Sammlungen dieser Kulturen zu sehen. Beschäftigte sich mit wichtigen theoretischen Forschungen der Gummibaumarten, erarbeitete die Nutzung von Apomixis in der Feigenselektion. Besonders wertvolle Arten schaffte sie aus

Amerika, Algerien, Italien, Tunis und der Türkei an, erforschte die Biologie des Wachstums, der Entwicklung und der Fruchtbarkeit dieser Kulturen im Süden der UdSSR, arbeitete an der Anbautechnologie. Erforschte Apomixiserscheinungen bei den langjährigen subtropischen Obstkulturen und erfand Möglichkeiten ihrer Selektion. Entwickelte über 20 fruchtbare, wertvolle Feigenarten, die in Kaukasus und Mittelasien kultiviert werden.

A. wurde 1952 mit der Staatsprämie der UdSSR und mehreren Medaillen der Unionsausstellung (WDNH) ausgezeichnet.

Autorin von über 50 Veröffentlichungen, Monografie: „*Sorta inshira*“ (1972).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Агроном. Селекционер-плодовод. Кандидат сельскохозяйственных наук (1967).

Родилась в г. Феодосии. Из старинного рода Арендтов, давших России блестящую династию потомственных врачей. Особенно известен Николай Федорович Арендт, главный хирург русской армии во время войны 1812 г., затем лейб-медик царского Двора, пытавшийся спасти А. С. Пушкина после ранения на дуэли. Другой известный врач – Арендт Николай Андреевич, ученик хирурга Пирогова, 30 лет служил земским врачом в Симферополе, родоначальник планеризма в России.

Окончила Симферопольский (Крымский) институт специальных культур (1925 г.). В 1925–1927 гг. Нина Константиновна – научный сотрудник Государственного Никитского сада. Сначала работала в отделе акклиматизации южных культур, а с 1937 г. – во вновь организованном отделе субтропических плодовых культур. В 1932 г. Аренд находилась в экспедиции в Грузии и Армении, а затем в Туркмении. В 1935 г. вместе с А. А. Рихтером в экспедиции в Армении, Узбекистане, Азербайджане.

В 1940–1978 гг. Аренд работала в Никитском ботаническом саду младшим, затем старшим научным сотрудником отделения акклиматизации южных культур.

Сфера научных интересов: садоводство, дендрология, акклиматизация южных растений. Аренд крупный специалист в области интродукции, исследовании биологии, сортоизучения и селекции инжира и граната. Благодаря ей в Никитском ботаническом саду собраны самые крупные в СССР коллекции этих культур. Занималась теоретически важными опытами межвидовой гибридизации в роде фикус, разрабатывала вопросы использования апомиксиса в селекции инжира. Нина Константиновна интродуцировала наиболее ценные сорта из США, Алжира, Италии, Туниса, Турции. Изучала биологию роста, развития и плодоношения этих культур на юге СССР, разрабатывала технологию их возделывания.

Исследовала явления апомиксиса у многолетних субтропических, плодовых культур и выявляла возможность его использования в селекции.

Создала более 20 урожайных, высококачественных сортов инжира, культивирующихся на Кавказе и Средней Азии.

Государственная премия СССР (1952), медали ВДНХ СССР.

Лит.: Сорта инжира (монография, 1972 г.). Автор всего более 50 публикаций.

ARMFELD-FEDTSCHENKO, Olga Alexandrovna (Dr.);

АРМФЕЛЬД-ФЕДЧЕНКО Ольга Александровна (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 32-35

Geboren/Родилась: 18.11.1845.

Gestorben/Умерла: 28.04.1921.

Ботаник. Член-корреспондент АН по биологическому разряду физико-математического отделения (с 1906). В 1874 г. была избрана почетным членом Общества любителей естествознания, а с 1877 г. в течение нескольких лет состояла его секретарем. Была действительным членом Комитета шелководства, туркестанского отдела Географического отдела общества и членом Московского общества испытателей природы (с 1891 г.) Вместе с А. Ефименко Ольга Александровна первой из женщин избрана членом-сотрудником Русского географического общества (30.5.1877 г.).

Родилась в Москве. Из семьи доктора медицины (1833 г.), профессора Московского университета, инспектора Московского Николаевского института, д.с.с. Александра Осиповича Армфельда (1806, Москва – 1869 г., Москва), из немецкого рода, (потомок «благородного семейства бывшей Римской империи, поселившийся в России в конце XVIII в») из Австрии. Мать – Анна Васильевна, урожденная Дмитриевская.

Первоначальное образование Ольга получила дома, а потом в Николаевском институте. К 16 годам прекрасно знала немецкий, английский и французский языки. Естествознанием стала заниматься в имении своего отца в Можайском уезде Московской губернии, собирала насекомых и яйца птиц и составила гербарий местной флоры. Её материал по Можайскому уезду был использован Н. И. Кауфманом в своей «Московской флоре». Для определения яиц и насекомых она работала в Зоологическом университете и в 1864 г., в 19 лет, была избрана по предложению тогдашнего секретаря Общества любителей естествознания, антропологии и этнографии Н. К. Зенгера членом-основателем только что образовавшегося тогда Общества. В музее же она познакомилась со своим будущим мужем А. П. Федченко, только что окончившим курс естественного отделения и занимавшегося зоологией.

В 1867 г. ботанизировала в Финляндии, собрала 200 видов. Научная деятельность Армфельд принадлежит эпохе, когда женщины в России еще не имели формальных прав заниматься наукой. Она не боролась с бюрократической системой, вела исследовательскую работу, не обращая внимания на общественное мнение, игнорируя предрассудки о месте женщины в обществе.

В 1868 г. началось её трехлетнее путешествие с мужем в Туркестан. Туркестанская экспедиция была организована по просьбе тогдашнего генерал-губернатора К. П. Кауфмана, желавшего изучить новые, только недавно присоединенные к России области Средней Азии и Кокандского ханства. В это время Туркестан был совершенно не изучен не только в естественноисторическом, но и в топографическом отношении. Поездка в незамирный край при тогдашних путях сообщения требовала от

путешественника не только широкой научной подготовки, но и личного мужества и готовности ко всякого рода лишениям и опасностям. Две тысячи верст от Самары до Ташкента ехали на лошадях и верблюдах по распутице. Экспедицию из-за возможности нападения туземцев охраняли сотней казаков с артиллерией. Одно время этой сотней командовал известный впоследствии генерал М. Д. Скобелев. В 1870 г. из городка Ура-Тюбе Самаркандской области экспедиция перевалила туркестанский хребет, и, присоединившись к отряду Абрамова, назначенного для замирения горного Заравшана, последовало совместное путешествие по Заравшану и притоку его, Ягнобу, известному своими трудными дорогами. Около озера Куль-и-Калан на экспедицию таджиками было совершено нападение. В отряде были убитые и раненые, и Ольге Александровне пришлось взять на себя роль медсестры.

Следующий год экспедиция Федченко работала весной в песках Кызыл-Кума. Наблюдая природу этой пустыни и её фауну, ученые делают вывод о древности животного мира песков, которые не являются морскими, как думали предыдущие исследователи, а затем в Фергане и на Алтае, – уже без всякого конвоя, так как находилась под покровительством Кокандского хана. В 1872 г. Армфельд вернулась в Москву, где занималась обработкой своего гербария. За три года пребывания в Туркестане она составила гербарий туркестанской флоры – всего ею было собрано до 1800 видов растений. В том числе много новых, например, Сумбул, бывший до того загадкой для ученых. А также богатую коллекцию животных, особенно насекомых – наименее изученную в то время фаунистическую группу; составила карту маршрутов, делала для мужа рисунки микроскопических форм и многое другое.

Находясь в Самарканде, находила время учиться местному языку. По возвращении в Москву Ольга Александровна принимала участие в устройстве Туркестанского отдела Политехнической выставки 1872 г. За собранный ею гербарий и альбом туркестанских видов она получила большую золотую медаль Общества любителей естествознания. За труды по исследованию Туркестанского края и сопредельного с ним Кокандского ханства пожалована из Кабинета Его Величества, 22 февраля 1872 г. золотым браслетом, украшенным бриллиантами с рубином. Русское географическое общество за заслуги перед отечественной географией наградило её серебряной медалью.

Прекрасно владела кистью и карандашом, и впоследствии альбом её этюдов, сделанных в Туркестане, был издан за рубежом.

В 1873 г. Ольга Александровна работала в Германии и Швейцарии. В 1873 г. Армфельд теряет мужа (погиб при восхождении на ледник Монблана, покинутый проводниками). Оставшись с восьмилетним сыном Борисом, испытывает нужду, тем не менее, занимается редакцией сочинения покойного мужа «Путешествие в Туркестан». До 1890 г. Ольга Александровна каждое лето работала по флоре Можайского уезда, живя в имении Трепарево. В 1891 г. вместе с сыном едет на Урал, посетила Уфимскую, Оренбургскую, Самарскую, Симбирскую и Саратовскую губернии и собрала 1200 видов растений. В 1893 г. посетила Крым, где собрала обширный гербарий (1120 видов). 1894 г. на Кавказе, посетила все области и губернии, кроме Карской, собрала 1430 видов растений.

В 1895 г. устроила в Можайском уезде небольшой акклиматизационный сад в имении Ольгино, где она в течение 25 лет разводила по преимуществу растения Туркестана и те критические формы, которые заслуживали монографического исследования. Особое место в этом саду занимали эремурусы, которым она посвятила монографию и ряд статей в популярных изданиях. Загадкой остается, как смогла она найти в высокогорьях Западного Тянь-Шаня редчайший вид ирис Винклера. Собранные в экспедициях растения она высаживала в свой сад, наблюдая за их развитием и адаптацией в совершенно ином климате. Стремясь шире распространить редкости природной флоры, она печатала в журналах перечень семян видов, уже адаптировавшихся в Подмосковье,

и рассылала их не только по России, но и за границу, даже в Северную и Южную Америку. Её Сад – в особенности благодаря рассылаемым ею редкостным семенам был известен не только в России, но и в Европе и Америке.

В 1897 г. она вторично едет в Туркестан и работает в Западном Тянь-Шане, в окрестностях Чимгана. В 1899 г. в экскурсионных ботанических поездках по Австрии, Швейцарии, Франции, Англии, Германии. В начале 1900 г. Ольга Александровна переезжает в Петербург ради возможности систематически работать в Гербарии Ботанического сада. В 1901 г. вместе с сыном в экспедиции в высокогорную пустыню Памира, перевал Шунган, проехала до самой границы с Афганистаном – поста Хорога на Пяндже через головоломные караванные тропы и карнизы. Эта поездка дала богатый материал для флоры Памира. В 1910 г. вновь посетила Туркестан, в Фергане интересовалась елово-пихтовыми лесами.

В 1909 г. вышла её монография «*Eremurus Kritische Übersicht Uber Die Gattung*». В 1912 г. Ольга Александровна в ботанической поездке по Англии, Франции, Швейцарии, Северной Италии. В 1914 г. ботанические сборы в окрестностях Неаполя (около 100 видов). В 1915 г. на 70-м году жизни Армфельд снова в Туркестане и собирала растения в Голодной Степи, и горах Гиссарского хребта.

Помимо медалей от *Academie internationale de Geographie botanique* и Парижского Географического общества за исследования Средней Азии, она была избрана почетным членом Ботанического Сада и мн. др.

Её труды положили начало научному систематическому изучению туркестанской флоры и в том числе флоры Памира. Много поработала над монографией русских видов рода *Iris*.

Автор около 100 печатных работ. Первая её печатная работ – перевод статьи Г. Юля «Очерк географии и истории верховьев Аму-Дарьи», 1873 г.

Автор крупной работы «Монография рода *Eremurus*», исчерпывающее исследование по этой столь характерной для Туркестана группе растений. Последняя её работа «Новые материалы к познанию рода *Eremurus*», 21.03.1921 г.

Ольга Александровна была второй женщиной в России, имевшая ученое звание члена-корреспондента Академии наук.

Умерла в Петрограде, похоронена О. А. Армфельд-Федченко на Смоленском православном кладбище.

Лит.: Шунган. Географические и ботанические результаты путешествий в 1901 и 1904 гг. ч. 1, 1909 г.; Растительность Туркестана, 1915 г.

ARNOLD, Iwan Nikolajevitsch (Dr.);

АРНОЛЬД Иван Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 35-36

Geboren/Родился: 19.10.1868.

Gestorben/Умер: 02.06.1942.

Geboren in der Siedlung Gorikorki, Gouvernement Mogiljow.

Ichthyologe, Fischzüchter. Namhafter Gelehrter und Persönlichkeit auf dem Gebiet der angewandten Ichthyologie. Doktor der biologischen Wissenschaften (1937). Professor. Einer der größten russischen Spezialisten der Fischzucht- Wissenschaft.

Vater – vermutlich *Arnold Nikolai Michailovitsch (1832-1899, Wiesbaden), Direktor der Agrarschule in Gorki, Gouvernement Mogiljow. Beerdigt in Wiesbaden. Adliger.*

A. erwarb seine Mittelschulreife am Mogiljowskij klassischen Gymnasium (1880-1887). Absolvierte 1891 die naturwissenschaftliche Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Universität zu Petersburg und arbeitete in der Solovezkij biologischen Station (Petersburger Gesellschaft der Naturforscher) unter der Leitung von N.M. Knipovitsch.

Wissenschaftliche Interessen: Hydrobiologie und Fischzucht. Begann 1893 seine Tätigkeit als Assistent des Inspektors für Fischzucht, des Doktors der Zoologie *O.A. Grimm* im Ackerbau-Departement des Ministeriums der staatlichen Immobilien. Ab 1896 – Leiter des ichthyologischen Labors der Nikoljskij Fischzuchterei. 1898 – wissenschaftliche Dienstreise nach Deutschland, Norwegen, Dänemark und Österreich. Arbeitete in Kiel im Labor des Professors *Hansen*, in der biologischen Station Helgoland, wo er beim Professor *Heinke* das Plankton der Nordsee erforschte. 1901 beteiligte sich A. an der internationalen zoologischen Konferenz in Berlin mit dem Vortrag über die Nahrungsforschungen der Süßwasserfische. Kehrete 1910 in das Ministerium für staatliche Immobilien zurück und arbeitete als Chefspezialist für Fischzucht, beschäftigte sich mit Fragen der Fischzuchterei, besondere Aufmerksamkeit schenkte er der Frage der Nahrung und des Alters der Süßwasserfische, studierte die Pest bei Krebse und den Einfluss von Erdöl, Pech und Teer auf die Fische. Beteiligte sich an mehreren Expeditionen (und leitete sie): Kaspische Meer, 1904; 1908-09 – Baltikum; organisierte in der Wolga und Kama künstliche Sterletzüchtung u. a. Zum ersten Mal in der Fischzuchtpraxis führte er 1906 in der Wolga (bei Simbirsk) die künstliche Befruchtung des Heringkaviars durch. Organisierte 1911-14 künstliche Befruchtungen der Sterlet in der Wolga und im Kaspischen Meer. 1916 – befördert zum Leiter der Petersburger Abteilung der Nikoljskij Fischzucht, erforschte das Plankton.

Arnold war der erste in Russland, der das Seeplankton erforschte und sich mit der Nahrung, dem Wachstum und Alter der Fische beschäftigte, und als erster die künstliche Befruchtung und Kaviarinkubation des kaspischen Herings durchführte. Ab 1918 war er als Wissenschaftler der Abteilung für angewandte Ichthyologie am Institut der Versuchsagronomie beschäftigt. Er leitete hier die Abteilungen für angewandte Fischzucht und Stauwasserwirtschaft. Besonders große Aufmerksamkeit schenkte der Wissenschaftler der Züchtung der Stauwasserkarpfen. 1921-22 leitete er die bekannte Olonezkaja wissenschaftliche limnologische Expedition des staatlichen hydrologischen Instituts auf den Seen Wygozero und Segozero. Studierte und rationalisierte 1926-27 die Fisch-Konservierungs-Produktion im Fisch- Konservierungs-Werk in Kandalakscha. Besuchte mehrere Orte Russlands und untersuchte dort die Biologie der Fische. Reiste mehrmals ins Ausland und machte sich dort mit den modernsten Errungenschaften der Hydrologischen und Züchtereiinstitutionen bekannt, hielt Vorträge auf zoologischen Kongressen.

Autor von über 160 wissenschaftlichen Arbeiten zur Ichthyologie, Fischzucht und Fischprodukten. Unterrichtete ab 1921 am Petrograder Fischzucht-Technikum und an der Leningrader Universität. Längere Zeit als Chefredakteur der Zeitschrift „*Westnik rybopromyschlennosti*“ tätig, Sekretär der Seekommission der Russischen Geografischen Gesellschaft. Beliebt unter Zeitgenossen für seine Gelehrsamkeit, Gastlichkeit und Freundlichkeit. Gestorben in Leningrad.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Родился в пос. Гориголки, Могилевская губерния. Ихтиолог. Рыбовод. Видный ученый и деятель в области прикладной ихтиологии. Доктор биологических наук (1937).

Профессор. Был одним из крупнейших российских специалистов рыбохозяйственной науки.

Отец, вероятно, Арнольд Николай Михайлович (1832–1899, Висбаден), директор земледельческого училища в Горках Могилевской губернии, д.с.с. Похоронен в Висбадене. Из дворян.

Среднее образование Иван получил в Могилевской классической гимназии (1880–1887 гг.). По окончании естественного отделения физико-математического факультета Петербургского университета в 1891 г. Иван Николаевич работал на Соловецкой биологической станции (от Петербургского общества естествоиспытателей) под руководством Н. М. Книповича.

Сфера научных интересов: гидробиология и рыбоводство. В 1893 г. Арнольд поступил в Департамент Земледелия Министерства государственных имуществ ассистентом инспектора рыболовства к доктору зоологии О. А. Гримму, затем (с 1896 г.) работал заведующим ихтиологической лабораторией Никольского рыбоводного завода. В 1898 г. Арнольд в научной командировке в Норвегии, Дании, Австрии и Германии. Работал в лаборатории проф. Ганзена в Киле, на Гельголандской биологической станции, где под руководством проф. Гейнке изучал планктон Северного моря. В 1901 г. Арнольд участвовал в Берлине на Международной зоологической конференции и сделал доклад о своих исследованиях питания пресноводных рыб. В 1910 г. вернулся в Министерство государственных имуществ в должности старшего специалиста по рыбоводству, занимался вопросами рыбоводства, особенно питания и возраста промысловых пресноводных рыб, и изучал чуму раков, влияние нефти, смолы, дегтя на рыбу.

Принимал участие в ряде крупных экспедиций (или руководил ими): Каспийской научно-промысловой (1904 г.) и Балтийской (1908–1909 гг.), в организации на Волге и Каме искусственного разведения стерляди (1911–1913 гг.), в научно-промысловом исследовании водоемов Валдайской возвышенности, в экспедиции по Чудскому и Псковскому озерам (1912–1914 гг.), по озерам Витебской губернии (1915–1916 гг.). В 1906 г. Арнольд впервые в рыбоводной практике осуществил искусственное оплодотворение икры сельди-черноспинки на Волге близ Симбирска. В 1911–1914 гг. выполнил большие работы по организации искусственного разведения стерляди на Волге и Каспии. В 1912 г. назначен заведующим Петербургским отделением Никольского рыбоводного завода, занимался исследованием планктона. Именно Арнольд установил несомненные места нереста каспийского пузанка и возможности развития его икры в морской воде.

Арнольд первый в России начал изучать озерный планктон, питание, возраст и темп роста рыб, а также впервые осуществил искусственное оплодотворение и инкубацию икры каспийских сельдей. С 1918 г. и до конца жизни работал в качестве ученого специалиста в отделе прикладной ихтиологии Института опытной агрономии (позднее преобразованного во ВНИОРХ) (Всесоюзный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства). Здесь он заведовал отделением прикладной ихтиологии, затем отделением прудового хозяйства. Особое внимание ученый уделял прудовому карповому хозяйству – продвижению на севере карповодства, выведенного холодоустойчивой расы карпа.

В 1921–1922 гг. руководил рыбопромысловым отрядом известной в истории лимнологии Олонецкой научной экспедиции государственного гидрологического института на озерах Выгозера и Сегозеро. В 1926–1927 гг. изучал и рационализировал рыбоконсервное производство на Кандалакшском Консервном заводе. С целью изучения биологии рыб, рыболовства и рыбоводства посетил разные места России. Неоднократно был за границей, где знакомился с гидротехническими и рыбоводными учреждениями и выступал с докладами на зоологических конгрессах.

Автор более 160 работ, относящиеся к ихтиологии, гидробиологии, рыбоводству, рыболовству и технологии рыбных продуктов. Много работал ученый над вопросом искусственного оплодотворения каспийских сельдей, питания и возраста рыбы и был пионером метода определения возраста рыб по чешуе и костям. Арнольд стал первым изучать озерный планктон в связи с проблемой питания рыб. Ему принадлежит заслуга выведения холодоустойчивой расы карпа. Вёл преподавательскую работу (с 1921 г.): читал курсы прудового хозяйства в Петроградском рыбопромышленном техникуме, затем курс общего рыбоводства в Ленинградском университете.

Долгое время Иван Николаевич был главным редактором журнала «Вестник рыбопромышленности». В Русском географическом обществе являлся секретарем озерной комиссии. Современники отмечали его широкую эрудицию, доброту и хлебосољство. Умер в Ленинграде.

Лит.: О влиянии нефти на рыб // Вестник рыбопромышленности. № 4, 1897 г.; Осмотр форелевого хозяйства в Лифляндии. Там же. № 9. 1900 г.; К биологии каспийской сельди «пузанка» *Clupea caspia* Eichw // Труды каспийской экспедиции 1904. Т. 1. 1907 г.; К вопросу об определении возраста рыб // Вестник рыбопромышленности. № 5–6. 1911 г.; Некоторые данные по питанию рыб Онежского бассейна. Там же. № 7. 1916 г.; К биологии личинном некоторых насекомых. 1924 г.; Ихтиофауна и рыбный промысел на озере Выг Олонецкой губернии. Труды 1-го Гидробиологического съезда. Л. 1925 г.; Очерк рыболовства в низовьях реки Свири. Известия прикладной ихтиологии и научно-промысловых исследований. Т. 4, вып. 2. 1926 г.; Список животных и водорослей новых для фауны и флоры окрестностей Никольского завода // Известия Никольского Рыбоводного завода. № 7, 1903 г.; Основы прудового хозяйства. 1931 г.; Рыбохозяйственное значение судака в водоемах местного значения. Информационный бюллетень консультационного бюро ВНИОРХ. 1939 г.; Проблема зимовки карпов в северных районах СССР. 1941 г. Известия ВНИОРХ, т. 24 (в соавторстве).

ARNSTEIN, Karl Augustovitsch (Dr.);

АРНШТЕИН Карл Августович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 77

Geboren/родился: 17 марта 1840, Moskau/Москва.

Gestorben/умер: 1919.

Histologe. Begründer der vaterländischen Neurohistologie.

Absolvierte die medizinische Fakultät der Universität zu Derpt (1857-64), setzte in Deutschland sein Studium fort, studierte Histologie, Physiologie und Pathologo-Anatomie bei F. Recklinghausen und R. Virchow.

Kehrte 1867 nach Russland zurück, verteidigte an der Universität zu Derpt die Habilitationsschrift „Über die wandernden und becherförmigen Zellen des Darmes“ (1867).

Ab 1868 Prosektor des Lehrstuhls für Pathologo-Anatomie der Kazaner Universität, 1872-1903 – Professor des Lehrstuhls für Histologie der Universität ferner 10 Jahre wissenschaftlicher Leiter des histologischen Labors der Universität zu Kazan.

Seine wichtigsten Arbeiten sind der *histologischen Forschung des Nervensystems* (darunter auch dem Studium des peripherischen Nervenabschlusses) gewidmet.

Beschrieb die Aufdeckungsmethodik der Nervelementen mit Hilfe der Färbung durch blaue Methylenflüssigkeit und durch Jod fixierten Flüssigkeits-Präparate (1887). Gründete die Kazaner Schule der Neurohistologen, der sich viele bekannte Neurohistologen anschlossen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Гистолог. Основатель отечественной нейрогистологии.

Окончил медицинский факультет Дерптского университета (1857-64). Был командирован в Германию, изучал гистологию, физиологию и патологоанатомию под руководством Ф. Реклингхаузена, Р. Вирхова.

В 1867 вернулся в Россию, защитил в Дерптском университете докторскую диссертацию "О блуждающих и бокаловидных клетках кишечника" (Ueber die wandernden und becherförmigen Zellen des Darmes, Дерпт, 1867).

С 1868 прозектор кафедры патологоанатомии Казанского университета, в 1872-1903 профессор кафедры гистологии того же университета, затем более 10 лет научный руководитель гистологической лаборатории в Казанском университете.

Основные труды А. и его многочисленных учеников по гистологии нервной системы, в т. ч. по изучению периферических нервных окончаний.

Им описана методика выявления нервных элементов при помощи окраски их растворами метилена синего с фиксацией препаратов растворами, содержащими йод (1887).

К основанной А. казанской школе нейрогистологов принадлежат А. С. Догель, Б. И. Лаврентьев, А. Н. Милославский и др.

ARNT, Wladimir Antonovitsch (Dr.);

АРНТ Владимир Антонович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 36-37

Geboren/Родился: 1940.

Агроном. Доктор сельскохозяйственных наук (1993). Профессор АМОК. Член-корреспондент ААО. Заслуженный работник высшей школы РФ (2001).

Родился в 1940 г. в с. Озерное, Кустанайского района Кустанайской области. Отец – Арнт Антон Антонович, комбайнер в Кустанайской области Казахстана, награжден орденом Трудового Красного Знамени (1957 г.).

Владимир Антонович окончил Свердловский сельскохозяйственный институт по специальности агрономия (1968 г.). В 1993 г. защитил в Омском сельскохозяйственном институте им. С. М. Кирова докторскую диссертацию по теме: «Производительное использование почвенно-климатических ресурсов в интенсивном земледелии Среднего Урала». С 1995 г. работает на кафедре общего земледелия в Уральской сельскохозяйственной академии, с 2000 г. зав. кафедрой.

Сфера научных интересов: интенсивные специализированные севообороты по зонам страны, зональные системы обработки почвы.

Лит.: Интенсивное использование пашни в земледелии Уральского Нечерноземья России. 1989 г., монография; Орошение сельскохозяйственных культур в Нечерноземной зоне Урала. Учебное пособие для слушателей факультета повышения квалификации и студентов агрономического факультета. Екатеринбург. 1996 г.; Повышая продуктивность гектара // Сельское хозяйство России. № 6, 1985 г.; Основная обработка оподзоленных черноземов в условиях интенсивного земледелия Среднего Урала // Ресурсосберегающие технологии обработки почв / Сборник научных трудов. Курск. 1989 г.; Обработка почвы в интенсивном земледелии Среднего Урала. Монография, Екатеринбург, 2000 г.

Автор всего более 250 публикаций.

ASSMUS, Valentin (Dr.);

АСМУС Валентин Фердинандович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999. Seite 84

«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвёртое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0.

«БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 95

„GELIKON“ Katalog № 51 (Лето 2010) Seite 116. Buchversand/Книга почтой. Kantstraße 84. D-10627 Berlin. Telefon: 030-3234815, 030-32764638. E-mail: knigi@gelikon.de WWW.gelikon.de.

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 432

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw) und GmbH „SIC“ (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 202; 263; 370

18 декабря 1894, Kiew/Киев – 5 июня 1975, Moskau/Москва.

Literaturwissenschaftler, Philosoph. Doktor Habil. der philosophischen Wissenschaften (1940). Preisträger der Staatsprämie der UdSSR (1943).

Absolvierte 1919 die historisch-philologische Fakultät der Universität zu Kiew, begann in demselben Jahr mit pädagogischer Tätigkeit an den Kiewer und Moskauer Hochschulen, hielt Vorträge zur Philosophie und Ästhetik. Ab 1939 - Professor der Moskauer Staatlichen Universität, ab 1956 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des M. Gorki- Instituts für Weltliteratur. **Autor** von Werken zur Geschichte der Weltphilosophie, Geschichte der Logik, Ästhetik und Literatur.

Den wichtigsten Platz in seinem Schaffen nehmen die Forschungen der deutschen klassischen Philosophie und Literatur der Aufklärungs- und Romantik-Epoche ein („*Dialektika Kanta*“, 1929; „*Gete v razgovorax s Ekkermanom*“ usw.

Werke zur Geschichte der Logik und Literaturwissenschaft, **Autor** des Lehrbuches „*Logika*“ für Hochschulstudenten; **Autor** des Beitrags „*Tvortscheskaja ästetika Borisa Pasternaka*“.

Das Vorwort zum Sammelband „*Boris Pasternak: Ob iskusstve*“ (1990).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

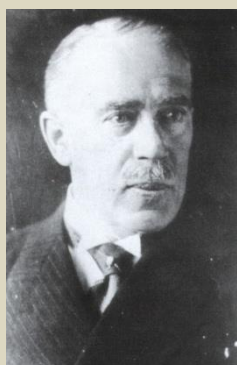
Литературовед, философ. Доктор философских наук (1940). Лауреат Государственной премии СССР (1943).

В 1919 окончил историко-филологический факультет Киевского университета. В этом же году начал читать курсы философии и эстетики в высших учебных заведениях Киева, а затем Москвы. С 1939 профессор Московского государственного университета, с 1956 старший научный сотрудник Института мировой литературы им. М. Горького. Автор работ по истории мировой философии, истории логики, эстетики и литературы.

Значительное место в его наследии занимают исследования, посвящённые немецкой классической философии и литературы эпохи Просвещения и романтизма («Диалектика Канта», М., 1929; «Гёте в разговорах с Эккерманом» и т. д.).

Труды по истории логики, эстетике, литературоведению; автор учебника «Логика» для студентов вузов; автор статьи «Творческая эстетика Бориса Пастернака», опубликованная в качестве предисловия к сборнику «Борис Пастернак: Об искусстве» – М., 1990.

AUHAGEN, Otto (Dr.):



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch. Jahr 1965: Страница(ы)/Seite(n) 192

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seiten 1, 21

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 93, 193, 259, 284 (Nr. 4171)

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seiten 1, 29, 46, 69.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 10 (Nr. 96), 39 (Nr. 526), 40 (Nr. 527, 532, 533, 534), 49 (Nr. 682), 100 (Nr. 1406, 1407), 133 (Nr. 1865)

„**FÜGUNGEN UND FÜHRUNGEN**“ Heinrich B. UNRUH. Ein Leben im Geiste christlicher Humanität und Dienste der Nächstenliebe. 2009. 509 Seiten. ISBN 978-3-926306-58-6. Seite(n)/Страница(ы) 262

1869-1945

Veröffentlichungen „Die heutige Lage der deutschen Bauern in der Sowjetunion“ in Organ der evang. Auswanderungsfürsorge 32 (1936) H.1; „Die Lage des Deutschtums in der Union der Sozialistischen Sowjetrepubliken“ in Archiv f. d. gesamte Auslandsdeutschtum 1931; „Die heutige Lage des deutschen Bauern in der Sowjetunion“ in der Auslandsdeutsche 31 (1926); „Die Schicksalswende des russlanddeutschen Bauerntums in den Jahren 1927-1930“ in Sammlung G. Leibbrendt, Leipzig 1942; „Die Deutschen Bauern an der Wolga“, Berlin 1929; „Über die Entwicklung der Agrarverfassung der deutschen Bauern im heutigen Gebiet der UDSSR“, Sering-Verlag Dietze; „Die Auswanderung unserer Brüder aus Russland 1874 ff.“ in Mennonitische Blätter 1876 № 1. ff. Fortsetzung in Der Bote, Rosthern 1938 № 50.

AUL, Eduard (Dr.);
АУЛЬ Эдуард:



Quellen/Источники:

„Volk auf dem Weg“. Monatliche Zeitschrift (viermal im Jahr mit Beilage „Heimat im Glauben“). Verleger und Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. Raitelsbergstraße 49, 70188 Stuttgart. Telefon: 0711-166590, Fax: 0711-2864413; E-Mail: Lmdr-ev@t-online.de; WWW.deutscheausrussland.de. Ausgabe Nr. 5, Mai 2010. Seiten 12.

Geboren in Kaskelen, Gebiet Almaty (Kasachstan).

Siedelte 1989 mit seinen Eltern nach Deutschland um. Besuchte das technische Gymnasium in Pforzheim. Nach Abitur und Wehrdienst absolvierte er erfolgreich sein fünfjähriges Maschinenbaustudium an der Universität Kaiserslautern. Anschließend wurde der junge Diplom-Ingenieur als Doktorant in die Forschungsabteilung der Universität bei Pro. Sauer übernommen.

AUMANN, Woldemar (Dr.);
АУМАН Владимир Андреевич:



Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahre 2001/2002: Страница(ы)/Seite(n) 34-41

„Heimatliche Weiten“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. ISSN 0207-6985. Heft 2, 1983, Seite 287; Heft 1, 1985, Seite 286;

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 10 (Nr. 97), 125 (Nr. 1766), 156 (Nr. 2196), 224 (Nr. 3247), 431 (Nr. 6134), 432 (Nr. 6151), 446 (Nr. 6357), 461 (Nr. 6528, 6529), 541 (Nr. 7644), 543 (Nr. 7667), 544 (Nr. 7672), 552 (Nr. 7773, 7776), 561 (Nr. 7893), 569 (Nr. 7966), 600 (Nr. 8360), 731 (Nr. 9856), 754 (Nr. 10103), 818 (Nr. 10915), 859 (Nr. 11335), 920 (Nr. 11882), 921 (Nr. 11883, 11890);

„Die Russlanddeutschen Gestern und Heute“. Markus Verlag Köln. Herausgeber Boris Meissner, Helmut Neubauer, Alfred Eisfeld. 1992. ISBN 3-87511-043-9. Seiten 37-43, 277; «Немцы Москвы: исторический вклад в культуру столицы». Сборник докладов Международной научной конференции, посвящённой 850-летию Москвы. (Москва, 5 июня 1997 г.). Общественная Академия наук российских немцев.

Страница 359; „**Geschichte der Deutschen in Russland**“ «**История немцев России**». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плева И.Р. Издательство «МЧК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 528; „**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 707-708; «**Культура немцев России**» № 2. № 3. 2007. Москва. Научно-информационный, общественно-публицистический иллюстрированный журнал Федерального Координационного Совета общественного движения российских немцев. Страница(ы)/Seite(n) 2-3, 12-15; 2-4; „**RUSSLANDDEUTSCHE**“ Культура История Традиции. Научно-информационный общественно-публицистический иллюстрированный журнал Международного Союза общественных объединений немцев. 2012 № 1. Seite(n)/Страница(ы) 13, 1719
«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 373, 519
„**Neues Leben**“ Центральная газета российских немцев. Главный редактор Баумгертнер В. Выпускающий редактор Буккер И. В. Адрес редакции: 119435, Москва, ул. Малая Пироговская, 5. Тел/факс: (095) 242-9527. E-mail: mka@yandex.ru. Dezember 2014. Seite(n)/Страница(ы) 19

Geboren/Родился: 1938

1961 Absolvent der Pädagogischen Hochschule in Kustanai (Kasachstan). 1971 Promotion zum Kandidaten der Geschichtswissenschaften mit der Arbeit „Vnesnjaja politika GDR v Evrope“ («Внешняя политика ГДР в Европе»). Ende der achtziger Jahre, im Gefolge der zunehmenden Nationalitätenprobleme, Stellvertretender Leiter der Abteilung Propaganda und Agitation des ZK der KP Kasachstans; danach Leiter des Sektors für zwischennationale Beziehungen der ZK der KPdSU; in dieser Eigenschaft war er Kurator des ZK der KPdSU für Deutschen in der UdSSR.

Dozent und Leiter des Programms der „Rußländischen Deutschen“ im Institut für Europäische Probleme der Korporation „RAU“ (Rußlädisch-Amerikanischen Universität).

Veröffentlichungen: Beiträge in Zeitungen und Zeitschriften.

АУМАН Владимир Андреевич (нем. Auman Woldemar) - Родился в 10 июня 1938 г. в деревне Александергейм Днепропетровской области на Украине.

Кандидат исторических наук. Доцент. Заслуженный работник культуры Республики Казахстан. Родители: отец - Ауман Андрей Михайлович, 1917 г.р.. Родился в лютеранской колонии немцев, в Причерноморье, куда дед Ауман Михель прибыл в качестве кузнеца. Отец работал директором школы д. Александргейм до 1941 года. Репрессирован. Дальнейшими сведениями о нем семья не располагает. Мать, Бургер (урожденная Пфунт) Мария Иосифовна, 1918 г.р.. Родилась там же в немецкой колонии Александергейм. Во время войны в 1941 году была выселена в Казахстан на спецпоселение, где и умерла в 1990 году.

Ауман В.А. после августа 1941 г. по национальному признаку был вместе с матерью депортирован в Казахстан п. Банновка Кустанайской области. В 1961 году окончил Кустанайский педагогический институт, историко-филологический факультет, получив профессию учителя истории, русского языка и литературы. Работа: с 1958 года – учитель истории; с 1964 года – директор школы; с 1996 – лектор обкома партии. В 1968 году поступил в аспирантуру Московской академии общественных наук. В 1971 году закончил аспирантуру и защитил диссертацию на тему «Место и роль ГДР во внешней политике Европы». С 1971 по 1973 гг. – руководитель лекторской группы обкома партии, доцент сельскохозяйственного института Кустанайской области. С 1977 по 1986 гг. – лектор, заместитель заведующего отделом пропаганды ЦК Компартии Казахстана (г. Алма-Ата). По приглашению в 1986 году переезжает в г. Москву. С 1986 по 1991 гг. – инструктор, консультант, завсектором ЦК КПСС. С 1991 по 1993 гг. – директор программы «Российские немцы» в Российско-американском университете. С

1993 года – профессор Промышленной Академии. С 1994 по 1996 гг. – директор образовательного Центра (BIZ) ФРГ для российских немцев в Люберцах и Мамонтовке. С 1997 года по настоящее время – директор АНО «Центр немецкой культуры» в г. Москве. С 1994 по 2001 год – редактор журнала «БИЦ – Боте». С 2001 по 2009 – редактор журнала «Культура немцев России» а с 2009 года и в настоящее – первый заместитель главного редактора журнала “Russlanddeutsche”. На более, чем 20 –ти конференциях в СССР, Казахстане, России и Германии выступил с научными докладами по проблемам российских немцев, опубликованными в сборниках. Выпустил более 10 книг по проблемам немцев в России. Автор и режиссер 2-х телефильмов «Здесь наша Родина» - 1996 г. (1,5 час.); «Эдвин Гриб» - 2005 г. (1,5 час.) Женат, трое детей: жена Эльза (урожденная Петерс) 1936 г.р., дочь Татьяна 1958 г.р., проживает в Москве; сын Вадим, 1962 г.р., проживает в Алматы (Казахстан); сын Сергей, 1974 г.р., проживает в г. Москве.

Библиография: 1. „Unsere Einheit und Geschlossenheit“ (Publizistik). Verlag „Kasachstan“, Alma-Ata; 2. Советские немцы вчера и сегодня. Совершенствование национальных отношений и интернациональное воспитание трудящихся: вопросы теории и практики. Алма-Ата: Наука. 1989, 206-216; 3. Die Planung der KPdSU für die Deutschen in der UdSSR. Die Russlanddeutschen: Gestern und heute. Hg. v. Boris Meissner, Helmut Neubauer und Alfred Einfeld. Köln: Markus Verlag. 1992, 37-43; 4. Судьба и надежды советских немцев. Die bitteren Äpfel von 1941. Massenpolitische Ausgabe. Alma-Ata: Kasachstan 1991, 171-184. (Rehabilitierung der Russlanddeutschen); 5. Судьба и надежды советских немцев. Neues Leben Nr. 52 v. 20.12.1989, 4f. –Deutsch: Schicksal und Hoffnungen der Sowjetdeutschen. Presse der Sowjetunion (1990), Nr. 2, 45-47, 52; 6. История российских немцев в документах. Т. I., М. 1993, Т. II. 1995; 7. Российские немцы на государственной службе.- М., 1995; 8. «Две жизни – одна судьба». Москва 2004. 71 стр. Илл. Редактор: В.Г. Чеботарёва. Корректор: Т.В. Брагина. Художник: Е.В. Богданова. Дизайн и вёрстка: П.Б. Коцевой.- М., 2005; 9. Кухня российских немцев. – 1-у изд. М. 2005, 2-изд. М. 2008.

AVENARIUS, Michail. (Dr.);

АВЕНАРИУС Михаил Петрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 12-13 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.: Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 158 f.

Geboren/Родился: 07.09.1835.

Gestorben/Умер: 04.11.1895.

Mathematiker, Doktor Habil. der Wissenschaften (1866), Professor (1866). Korrespondierendes Mitglied der PAN (1876). Verdienter Professor (1890). Mitglied der Russischen physisch-chemischen Gesellschaft, der Berliner physischen, der Kiewer Gesellschaft der Naturforscher; Ehrenmitglied der Moskauer Naturforscher-Gesellschaft.

Geboren in Zarskoje Selo. Angehöriger eines alten deutschen Stammes. Besuchte die zarskoseljskaja (lutherische) kirchliche Schule und das 5. Petersburger Gymnasium. Beliebt in der Familie von klein auf, interessierte sich sehr früh für Wissenschaft, Pferde und

Schachspiel. Absolvierte 1858 die Petersburger Universität im wissenschaftlichen Doktorgrad. Eingesetzt als außerordentlicher Mathelehrer am 2. Petersburger Gymnasium. 1862 – abkommandiert ins Ausland, studierte bis Ende 1864 Physik in Berlin und Heidelberg. Besuchte Vorlesungen der Professoren *Magnus* (Versuchsphysik, Technologie) und beschäftigte sich in dessen Labor mit experimentellen Forschungen zur Thermoelektrizität, die Ergebnisse wurden später zum Thema seiner Magister- und Doktordissertation. Im Labor von *Dove* war er mit Versuchsphysik und Meteorologie beschäftigt, bei *Poggendorf* studierte er Geschichte der Physik, physische Geografie, bei *Ermann* Magnetismus der Erde. Im Frühjahr 1864 verbrachte er einen Monat in Paris, im Sommersemester ging er nach Heidelberg, wo *Kirchhof* sein neues Labor, das nach modernstem Stand der Technik ausgerüstet war, eröffnet hatte. Verteidigte 1865 die Magisterdissertation zum Thema „Über Thermoelektrizität“ und wurde als Dozent am Lehrstuhl für Physik an der Universität zu Kiew eingestellt. Außerdem leitete er noch das meteorologische Observatorium. Nach der Verteidigung der Habilitationsschrift wurde A. als Professor tätig und unterrichtete theoretische und Versuchsphysik und Meteorologie. Ab 1873 führte A. Laborforschungen zur kritischen Lage, Erweiterung der Flüssigkeit u. a. durch. Ihm gelang es zum ersten Mal die kritischen Temperaturen vieler Flüssigkeiten festzustellen.

Bekannt durch seine Arbeiten zur Thermoelektrizität und kritischen Temperaturen. Schlug 1880 seine Methode der Kanalisierung des Wechselstroms zur Beleuchtung vor und präsentierte das System im kleineren Maßstab 1881 auf einer Elektrizitäts-Ausstellung in Paris. Wurde für diese Arbeit mit einer silbernen Medaille ausgezeichnet.

Unter seiner Leitung wurden die Elemente des Erdmagnetismus für Kiew festgelegt. Verließ die Arbeit aus gesundheitlichen Gründen 1891. Starb in Kiew.

Autor mehrerer wissenschaftlicher Veröffentlichungen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Математик, доктор наук (1866), профессор (1866). Член-корреспондент ПАН (1876). Заслуженный профессор (1890). Состоял членом Русского физико-химического общества, Берлинского физического, Киевского общества естествознания. Почётный член Московского общества любителей естествознания.

Родился в Царском Селе. Из древнего немецкого рода. Первоначальное образование получил в царскосельской церковной (лютеранской) школе, а затем в Петербургской 5-й гимназии. С детства отличался мягким, добрым и прямым характером и был общим любимцем в семье. Рано проявил склонность к точным наукам. А еще его увлекали лошади и шахматы. В 1858 г. окончил курс в Петербургском университете со степенью кандидата математических наук. Определен сверхштатным учителем математики во 2-ю Петербургскую гимназию. В 1862 г. Михаил Петрович командирован за границу и до конца 1864 г. изучал физику в Берлине и Гейдельберге. Слушал лекции: профессоров – Магнуса (опытная физика, технология). В лаборатории Магнуса занялся экспериментальными исследованиями о термоэлектричестве, которое дало ему тему для магистерской и докторской диссертации. В лаборатории Дове (опытная физика, метеорология), Эрмана (земной магнетизм), Поггендорфа (история физики, физическая география) и др.

Весной 1864 г. на один месяц едет в Париж, затем поселяется на летний семестр в Гейдельберге, где только что открыта новая лаборатория Кирхгоффа, построенная по последнему слову техники. В 1865 г. защитил магистерскую диссертацию «О термоэлектричестве» и был назначен доцентом на кафедру физики в Киевский университет. Кроме того, заведовал метеорологической обсерваторией. По защите в 1866 г. докторской диссертации: «Об электрических разностях металлов при различных температурах» был назначен ординарным профессором (1867). Долгое время читал

курс физики, как опытной, так и теоретический, курс метеорологии. С 1873 г. проводил лабораторные исследования по вопросам о критическом состоянии, о расширении жидкостей и др. Впервые подробно и точно определил критические температуры многих жидкостей.

Известен своими работами по термоэлектричеству и критической температуре. В 1880 г. предложил особый способ канализации переменного электрического тока для целей освещения (преимущественно свечами Яблочкова). Проверив эти системы в небольшом масштабе, испытывает и демонстрирует в Париже во время электрической выставки 1881 г. и получает за это серебряную медаль.

Под его руководством были сделаны определения элементов земного магнетизма для Киева.

В 1891 г. Авенариус в связи с ухудшением здоровья вышел в отставку. Пользовался заслуженным уважением коллег и студентов. Любил музыку, недурно пел. Умер в Киеве.

Лит.: О термоэлектричестве. 1863 г. Некоторые из результатов 12-летних наблюдений на университетской метеорологической обсерватории // Киевские университетские известия. 1868 г № 8 Об электровозбудительной силе термоэлектрических элементов с точки зрения механической теории тепла. Там же. 1870 г. № 11. Влажность смеси двух масс воздуха различных температур и влажности. Там же. 1877 г. № 12. Возможные приемы деления электрического света. Журнал Физико-химического общества. 1881 г. Т. 13. Об электрических разностях металлов при различных температурах и др., всего более 50 работ.

-В-**BACHERACHST (BACHERAXST), Heinrich (Andrej Gawrilovitsch) (Dr.);
БАХЕРАХТ Генрих (Андрей Гаврилович):**

Geboren/родился: 1724.

Gestorben/умер: 1806

Окончил медицинский факультет Лейденского университета и в 1750 году защитил там диссертацию о патологии связок. В течение 36 лет Бахерахт был главным доктором российского флота.

Автор книги: **"О неумеренности в любострастии"**. В первый раз она была издана в 1775 году анонимно и в том же году была переиздана на немецком языке, а затем имела еще три русских издания — в 1780, 1782 и 1800 годах. Первое издание книги разошлось менее чем за год.

В 1780 году издатель Иоганн-Якоб Вейтбрехт (1744-1803) совместно со своим коллегой Иоганном Шпором выпустил второе издание книги "О неумеренности в любострастии". Следует заметить, что Иоганн-Якоб Вейтбрехт приходился племянником члену Петербургской Академии наук Иосии Вейтбрехту, автору известного труда о связках, у которого молодой Бахерахт неоднократно бывал в анатомическом театре. Книга Бахерахта была предназначена в помощь лекарям и фельдшерам для лечения "пожинающих плоды блудодеяния", которых было много не только на флоте и в обеих столицах, но даже и в Сибири, куда ли болезни занесли пленные шведы в годы Северной войны.

BADE, Klaus J. (Dr.):**Quellen/Источники:**

„**Handbuch Russland-Deutsche**“: Ulrich Mertens. Ein Nachschlagwerk zur russland-deutschen und deutsch-russischen Geschichte und Kultur. Mit Ortsverzeichnis ehemaliger Siedlungsgebiete. Herausgeber Historischer Forschungsverein der Deutschen aus Russland (HFDR) e.V. ISBN 3-9807701-1-7. Nürnberg-Paderborn, März-April 2001. Seite 557

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 637 (Nr. 8809), 638 (Nr. 8815, 8818), 640 (Nr. 8840), 641 (Nr. 8852-8858), 660 (Nr. 9088), 661 (Nr. 9095), 662 (Nr. 9105), 663 (Nr. 9122), 670 (Nr. 9204)

„**Kulturwandel der Deutschen aus der Sowjetunion**“. Eine empirische Studie zur Lebenswelt Russlanddeutscher Aussiedler in der Bundesrepublik. Klaus BOLL. N. G. Elwert Marburg 1993. ISBN 3-7708-1012-0. Seite 353

„**LEXIKON DER VERTREIBUNGEN**“. Deportation, Zwangsaussiedlung und ethnische Säuberung im Europa des 20. Jahrhunderts. Detlef Brandes, HOLM Sundhausen, Stefan Troebst (Hg.). Böhlau Verlag Wien, Köln, Weimar. 2010. ISBN 978-3-205-78407-4.

Prof. Dr. phil. habil, geb. Sierentz (Elsaß) 1944; o. Univ. Prof. für Neueste Geschichte (19./20. Jh.), Begründer und Vorstand des interdisziplinären Instituts für Migrationsforschung und Interkulturelle Studien (IMIS) der Universität Osnabrück. Historiker, Publizist und Politikberater. Autor und Herausgeber zahlreicher Bücher zur Kolonialgeschichte, zur Sozial-, Kultur- und Wirtschaftsgeschichte sowie zur Entwicklung von Bevölkerung, Migration und Integration in Geschichte und Gegenwart.

Prof. Dr. Klaus J. Bade. Universität Osnabrück. FB 2/IMIS: Neueste Geschichte Neuer Graben 19/21 D-49069 Osnabrück. Tel.: 0541/969-4377/4384, Fax: 0541/969-4380. E-Mail: k.j.bade@t-online.de Internet: <http://www.imis.uni-osnabrueck.de/>

Aussiedler: deutsche Einwanderer aus Osteuropa, IMIS-Schriften 8, Osnabrück 1999. Mit **Jochen Oltmer**. Deutsche im Ausland – Fremde in Deutschland. Migration in Geschichte und Gegenwart. Hg. v. **Klaus J. Bade**. München: C.H. Beck 1992. 542 S.

Ausländer, Aussiedler, Asyl in der Bundesrepublik Deutschland. Hg. v. der Niedersächsischen Landeszentrale für Politische Bildung. Hannover 1990. 192 S.

Aussiedler – Rückwanderer über Generationen hinweg. *Neue Heimat im Westen: Vertriebene, Flüchtlinge, Aussiedler*. Münster: Westfälischer Heimatbund 1990, 128-149.

Fremde Deutsche: „Republikflüchtlinge“ – Übersiedler – Aussiedler. *Deutsche im Ausland – Fremde in Deutschland. Migration in Geschichte und Gegenwart*. Hg. v. **Klaus J. Bade**. München: C.H. Beck 1992, 401-410.

Politik in der Einwanderungssituation: Migration – Integration – Minderheiten. *Deutsche im Ausland – Fremde in Deutschland. Migration in Geschichte und Gegenwart*. Hg. v. **Klaus J. Bade**. München: C.H. Beck 1992, 442-455.

Aussiedler – die fremden Deutschen aus dem Osten. *Zusammenleben in einem multikulturellen Staat*. Gütersloh 1993, 33-38.

Homo Migrans: Wanderungen aus und nach Deutschland; Erfahrungen und Fragen. Essen: Klartext-Verlag 1994, 128 S.

Ausländer – Aussiedler – Asyl. Eine Bestandsaufnahme. München: C.H. Beck Verlag 1994. 286 S.

BADER, Otto Nikolajevitsch (Dr.);
БАДЕР Отто Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 94-95

Geboren/Родился: 29.06.1903, с. Александровское, Гадячского уезда Полтавской губернии.

Gestorben/Умер: 1980, Москва.

Археолог, доктор исторических наук (1964). Участвовал в работе т. н. «Малой академии», созданной В.Э. Рунгом, Б.В. Раушенбахом, П.Э. Рикертом.

Автор свыше 400 специальных и популярных книг и статей. Многие работы опубликованы за рубежом.

BAER, Karl Ernst (Dr.);
БЭР Карл Максимович (Карл Эрнст) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 300-301

«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 71, 73

«Немцы в истории России». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 719-720

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 25

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 7

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 169-173
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw) und GmbH „SIC“ (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 224

Geboren/Родился: 17.02.1792, Auf dem Gut Pip, Estland/имение Пип Вейсенштенского уезда Эстляндской губернии.

Gestorben/Умер: 16.11.1876, Derpt/Дерпт.

Stammt aus der Familie des minderbemittelten Adligen, Landrats *Magnus von Baer*.

Naturwissenschaftler, Begründer der Embryologie, Reisender. Korrespondierendes Mitglied (1826), Akademiemitglied (1828), Ehrenmitglied (1862) der Petersburger Akademie der Wissenschaften. Mitglied und Begründer der Russischen Geografischen Gesellschaft (Vorsitzender der Ethnografischen Abteilung 1845-48).

Absolvierte die Kathedrale-Schule in Revel, die medizinische Fakultät der Universität zu Derpt. Verteidigte die Dissertation über die einheimischen estnischen Krankheiten „*De moribus inter Ehstonos indemis*“ (1814) und wurde zum Dokortitel gewürdigt. Arbeitete als Arzt im Militär-Hospital in Riga während des Vaterländischen Krieges 1812. Bildete sich 1814 in Wien aus – studierte Vergleichsanatomie, beschäftigte sich in Würzburg mit Anthropologie und reiste nach Berlin. Kehrte 1817 in die Heimat zurück und ging nach Königsberg. Unterrichtete an der Universität. Gründete das zoologische Museum, stellte den Katalog „*Putevoditelj po kenigsbergskomu zoologitschekomu muzeju*“ zusammen. Professor

der Zoologie und Anatomie (1819). Habilitierte mit der Dissertation „*De fossilibus mammalium reliquiis in Prussia repertis. Regiomontani*“ (1823). Wurde weltweit durch die Entdeckung der Eizellen bei Menschen und Säugetiere (*De ovi mammalium et hominis genesi, Lipsioe*, 1827) bekannt.

1828 erschien in Leipzig sein Werk „*Untersuchungen über die Gefäßverbindung zwischen Mutter und Frucht*“.

Nahm 1834 die Einladung der Petersburger Akademie der Wissenschaften an und tritt die Stelle des Bibliothekars der ausländischen Abteilung der Akademischen Bibliothek an, begann mit der Systematisierung des Fonds (Fonds von Baer). In der Arbeit „*Istorija razvitija šivotnych*“ (B.1-2, 1728-37) stellte B. die Rechtmäßigkeit der Embryogenese der Wirbeltiere fest. 1846 veröffentlichte er in der Zeitschrift der Geografischen Gesellschaft den Beitrag „*Ob ätnografitscheskich issledovanijach voobtsche i v Rossijj osobenno*“. „*Untersuchungen über die Entwicklung der Fische*“- 1853 in Leipzig (zur Ichthyologie). Führte geologische und biologische Untersuchungen auf Novaja Zemlja (Neuerde, 1837) und auf der Halbinsel Koljskij (1840) durch. Leitete 1853-57 die wissenschaftliche Expedition im Kaspischen Meer, wo er hydrologische und hydrobiologische Forschungen durchführte. **Redakteur** und einer der **Autoren** der Enzyklopädie „*Materialy k poznaniü Rossijskoj imperii i sopredel'nych stran Asii*“ (B. 1-26, 1839-72).

1864 erschien in deutscher Sprache seine Autobiografie, die auf Kosten des estnischen Adels herausgegeben wurde. Im gleichen Jahr wurde auch ein Baer-Stipendium gestiftet. 1865 entwickelte die Petersburger Akademie der Wissenschaften zum 50-jährigen Jubiläum der wissenschaftlichen Tätigkeit des Wissenschaftlers eine Medaille mit seinem Basrelief. Mit seinem Namen wurden Ortschaften, in denen er forschte, benannt. Lebte ab 1867 in Derpt. Mehrere Werke von Baer sind im 20. Jahrhundert neuverlegt worden.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из семьи небогатого дворянина, ландрата Магнуса фон Бэра. Естествоиспытатель, основатель эмбриологии, путешественник. Член-корреспондент (1826), ординарный академик (1828), почётный член Петербургской АН (1862). Член-учредитель Русского Географического общества (председатель его Этнографического отделения 1845-48).

Окончил дворянскую соборную школу в Ревеле, затем медицинский факультет Дерптского университета. Защитил диссертацию об эндемических болезнях, встречающихся у эстонцев (*De moribus inter Ehstonos indemis*, 1814), за которую удостоен степени доктора медицины.

Во время Отечественной войны 1812 работал врачом в военном лазарете Риги.

В 1814 совершенствовался в Вене, занимался сравнительной анатомией, затем антропологией в Вюрцбурге, откуда переехал в Берлин.

В 1817 вернулся на родину, в том же году отправился в Кенигсберг. Преподавал в университете. Основал зоологический музей и составил «Путеводитель по зоологическому Кенигсбергскому музею». Экстраординарный, затем ординарный профессор зоологии и анатомии (1819). Защитил диссертацию об ископаемых остатках млекопитающих в Пруссии (*De fossilibus mammalium reliquiis in Prussia repertis. Regiomontani*, 1823).

Получил мировую известность после открытия яйцеклетки млекопитающих и человека (*De ovi mammalium et hominis genesi, Lipsioe*, 1827).

В 1828 в Лейпциге издано его оригинальное сочинение „*Untersuchungen über die Gefäßverbindung zwischen Mutter und Frucht*“.

В 1834 принял приглашение в Петербургскую АН. В том же году стал библиотекарем иностранного отдела Библиотеки АН, начал его систематизацию («Фонд Бэра»).

В работе «История развития животных» (т. 1-2, 1828-1837) установил главные закономерности эмбриогенеза позвоночных.

В журнале Географического общества опубликовал статью «Об этнографических исследованиях вообще и в России особенно (1846).

В 1853 издал в Лейпциге труд посвященный ихтиологии („Untersuchungen über Entwicklung der Fische“).

Проводил биологические и геологические исследования на Новой Земле (1837) и на Кольском п-ове (1840).

В 1853-57 возглавлял экспедицию на Каспийское море, где проводил гидрологические и гидробиологические исследования.

В 1857 установил закономерность подмыва правых берегов в Северном полушарии и левых – в Южном (закон Бэра).

Был редактором и одним из авторов «Материалов к познанию Российской империи и сопредельных стран Азии» (т. 1-26, 1839-72).

В 1864 вышла его автобиография (на немецком языке), напечатанная на средства эстляндского дворянства, учредившего стипендию его имени. В 1865 Петербургская АН выпустила бронзовую медаль в честь 50-летия его научной деятельности. Имя Бэра присвоено мысу на Новой Земле и острову в Таймырском заливе, в качестве термина вошло в наименование гряд (т.н. Бэровские бугры) в Прикаспийской низменности.

С 1862 в отставке. В 1867 переехал в Дерпт.

Избранные работы – Л., 1924; Дневник. Волжская часть пути, в книге «Научное наследство (Естесв.-истор. серия), часть 1- М.-Л., 1948; Автобиография – М., 1950; История развития животных, т. 1-2 – М.-Л., 1950-1953; Переписка по проблемам географии – Л., 1970.

BAITINGER, Wladimir (Dr.);

БАЙТИНГЕР Владимир (Д-р):

Quellen/Источники:

„Kontakt“ «Контакт» Zeitung/Газета. Erscheint wöchentlich seit Oktober 1994. Выходит еженедельно с 1994 г. изначально под названием «Контакт» и «Шанс». Salierring 47-53, 50677 Köln. № 23. 28.05.2012. Страница 25

Доктор медицинских наук. Автор книги «Судьба».

Автор – один из тех российских немцев, кто сумел глубоко изучить историю своей семьи и обстоятельно рассказать читателю о том, что пришлось пережить его родным за два века в России.

BALMONT, Wladimir (Dr.);

БАЛЬМОНТ Владимир Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 42-44

Geboren/Родился: 16.02.1901. Stadt Schuja, Gouvernement Wladimir/в г. Шуя, Владимирская губерния.

Gestorben/Умер: 07.05.1971.

Doktor Habil. der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1948). Korrespondierendes Mitglied der Akademie der Wissenschaften der Kasachischen SSR (1954). Akademiemitglied der WASXNIL (1956). Professor. Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaften der Kasachischen SSR (1945).

Vater – *Alexander Balmont, Versicherungsagent. Zog Anfang der 20er mit Familie nach Sibirien um.* **Mutter** – *Pädagogin.*

Nach Beendigung der kirchlichen Gemeindeschule absolvierte Wladimir das Gymnasium in Wladimir (1918). Arbeitete 1918-19 als Sachbearbeiter in verschiedenen Institutionen des Exekutivkomitees des Gouvernements. 1919-20 –Ladearbeiter und Wache des Artillerielagers.

1921-22–Armeedienst, 1922-24 –Musiker der 27. Infanterieschule für den leitenden Personalbestand. 1923-26 –Studium am Sibirischen Institut für Landwirtschaft und Forstwissenschaft (Omsk). 1926-28 –Techniker-Viehzüchter und Helfer des Verwalters der Versuchswirtschaft des Sibirischen Instituts für Landwirtschaft und Forstwissenschaft.

1929 – abkommandiert nach Kasachstan, wo er bis zu seinem Lebensende arbeitete.

Auszeichnungen: *Leninorden (1945, 1966), Orden der Oktoberrevolution (1971), Orden des Roten Arbeitsbanners (1946, 1949), Ehrenurkunden des Obersten Sowjets der Kasachischen SSR (1943, 1951), Große und Kleine Silbermedaillen des Haupt-Komitees der VSXV, Stalin-Prämie des zweiten Grades (1946), Staatsprämie der UdSSR (1946).*

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор сельскохозяйственных наук (1948). Член-корреспондент АН КазССР (1954). Академик ВАСХНИЛ (1956). Профессор. Заслуженный деятель науки КазССР (1945).

Отец – Александр Бальмонт, страховой агент. В начале 20-х гг. Александр Бальмонт с семьей переехал в Сибирь. Мать – педагог.

После окончания церковноприходской школы Владимир поступил и окончил гимназию в г. Владимире (1918 г.). В 1918–1919 гг. Бальмонт работал конторщиком и помощником делопроизводителя в разных учреждениях Губисполкома. В 1919–1920 гг. Владимир Александрович работал грузчиком и постовым караульной охраны артиллерийского склада.

В 1921–1922 гг. служил в Красной армии. В 1923–1924 гг. – музыкант 27 пехотной школы комсостава. В 1923–1926 гг. Бальмонт учился и окончил Сибирский институт сельского хозяйства и лесоводства (г. Омск). В 1926–1928 гг. Владимир Александрович практикант, техник-животновод и помощник управляющего учебно-опытного хозяйства Сибирского института сельского хозяйства и лесоводства.

В 1928–1929 гг. Бальмонт окончил бонитерские курсы при Наркомземе РСФСР (Аскания-Нова). В 1929 г. был направлен на постоянную работу в Казахстан, где проработал до конца своей жизни.

Награды: орден Ленина (1945, 1966 гг.), орден Октябрьской революции (1971 г.), орден Трудового Красного Знамени (1946, 1949 гг.), Почетные Грамоты Верховного Совета Казахской ССР (1943, 1951 гг.), Большая и Малая серебряные медали (1940, 1941 гг., от Главного Комитета ВСХВ), Сталинская премия II степени (1946 г.), Государственная премия СССР (1946 г.).

BARTHOLD, Wasilij (Wilhelm) Wladimirovitsch (Dr.);

БАРТОЛЬД Василий (Вильгельм) Владимирович Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 123-124
 «ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 436

Geboren/Родился: 03.11.1869, С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 19.08.1930, Ленинград.

Stammt aus einer wohlhabenden Familie. Der Vater wurde in Riga geboren. Die Mutter war die Urenkelin des aus Hamburg nach Russland gekommenen lutherischen Pastors.

Historiker, Philologe, Orientalist, Professor, Akademiemitglied der Akademie der Wissenschaften Petersburg (1913, korrespondierendes Mitglied 1910). Ehrenamtliches Mitglied verschiedenen wissenschaftlichen Vereinen und Gesellschaften. 1981 absolvierte er die Fakultät der orientalischen Sprachen der Petersburger Universität. Ab 1892 Professor. 1893 erforschte er Denkmäler der Vergangenheit in Mittelasien.

Für die Arbeit „Das Christentum in Mittelasien würdigte man ihn mit einer Silbermedaille (ein Teil der Arbeit wurde 1892 in „Notizen der orientalischen Abteilung der Russischen archäologischen Gesellschaft“, im B.8, veröffentlicht).

1900 für die Monographie „Turkestan in der Epoche des mongolischen Überfalls“ (B.1-2, 1898-1900) erhielt er den Doktorgrad für den Beitrag in die Geschichte des Orients.

1903 veröffentlichte er sein fundamentales Werk „Angaben zum Aral – Meer und des unteren Flusslaufes der Amu-Darja vom Altertum bis zum 18. Jahrhundert“ - ein Auftrag der Abteilung der Russischen geografischen Gesellschaft von Turkestan.

Weitere Veröffentlichungen:

„Die Geschichte des Orient-Studiums in Europa und Russland“ (1911, zweite Ausgabe 1925). Diese Arbeit wurde mit der Großen Goldenen Medaille der Russischen archäologischen Gesellschaft ausgezeichnet (1913).

„Tätigkeitsüberblick der Fakultät für orientalische Sprachen in Petersburg in den Jahren 1855-1905“ (1909).

Autor von „Islam“ (1918), über die Geschichte des Islams, „Die Kultur des Islams“ (1918), „Die Welt des Islams“ (1922), „Die Muslims“ (1925) u.a.

Viele seiner Werke sind in andere Sprachen übersetzt.

Begraben auf dem Smolenskij Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из состоятельной семьи. Отец – уроженец Риги. Мать – правнучка лютеранского пастора, переселившегося в Россию из Гамбурга.

Историк, филолог, востоковед, профессор, академик Петербургской АН (1913, член-корреспондент 1910). Почётный член многочисленных научных учреждений и обществ. В 1891 окончил факультет восточных языков Петербургского университета. В 1892 оставлен при Петербургском университете для подготовки к профессорскому званию (с 1896 приват-доцент, с 1901 экстраординарный и с 1905 ординарный профессор). В 1893 совершил поездку в Среднюю Азию для исследования памятников старины.

Удостоен серебряной медали за сочинение «О христианстве в Средней Азии» (частично опубликовано в «Записках Восточного отдела Русского археологического общества», 1893, т. 8).

В 1900 за монографию «Туркестан в эпоху монгольского нашествия» (ч. 1-2, 1898-1900) удостоен степени доктора истории Востока.

В 1902 опубликовал фундаментальную работу «Сведения о Аральском море и низовьях Аму-Дарьи с древнейших времён до 17 в.», выполненную по просьбе Туркестанского отдела Русского географического общества.

Опубликовал фундаментальные труды «История изучения Востока в Европе и в России» (1911, 2 изд., 1925; удостоена Большой золотой медали Русского археологического общества в 1913), «Обзор деятельности факультета восточных языков Петербургского университета за 1855-1905 гг.» (1909).

Автор работ по истории ислама («Ислам», 1918; «Культура мусульманства», 1918; «Мусульманский мир», 1922, «Мусей-лима», 1925 и др.).

Многие труды переведены на иностранные языки. Сочинения, т. I-IX – М., 1963-1977.

Похоронен на смоленском кладбище.

BASINER, Fjodor Iwanovitsch (Theodor Friedrich Julius) (Dr.);

БАЗИНЕР Фёдор Иванович (Теодор Фридрих Юлиус) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 95-96

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 40-41 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 03.01.1816. Дерпт.

Gestorben/Умер: 14.10.1862. Вена.

Натуралист. Путешественник. Доктор философии (Кенигсбергский университет, 1848). По окончании Дерптского университета (1837, по другим источникам 1840) со степенью кандидата медицины работал в Петербургском ботаническом саду. В 1842-43 участвовал в организованной по поручению Азиатского департамента Министерства иностранных дел миссии в Хиву под руководством полковника Данилевского. Во время экспедиции изучал растительность, проводил метеорологические наблюдения в степи, выявил новые сведения по географии растений Средней Азии и истории Хивинского ханства, собрал богатые коллекции (геологическую, ботаническую, древних сонет). Составил (совместно с Данилевским) генеральную и орографическую карты населённой части Хивинского ханства, специальную карту населённой части западной долины Аму-Дарьи. Результаты исследований обобщил в работе «Путешествие через киргизские степи в Хиву (1842-43)» („Naturwissenschaftliche Reise durch die Kirgisensteppe nach Chiva“, в сб.: „Beiträge zur Kenntnis des Russischen Reichs“, т. 15, СПб, 1848, издан при АН К. Бэрм и Г. Гельмерсеном). За эту работу был удостоен половинной Демидовской премии Петербургской АН (1848).

Автор работ по сельскому хозяйству, садоводству.

Его именем названа река на п-ове Таймыр.

BASINER, Roman (Dr.);

БАЗИНЕР Роман Иванович (Д-р):**Quellen/Источники:**

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 160; 263-264, 370

Geboren/Родился: 13.10.1842 в Петербурге.

Юрист.

Отец его - кандидат философии, преподаватель гимназии. Мать — шведка.

Образование он получил в Одесской 2-й гимназии и в Киевском университете, который он закончил в 1866 г. со степенью кандидата прав и в следующем году оставлен был при университете для приготовления к профессорскому званию. В 1870 г. он защитил диссертацию *pro venia legendi* и в 1871 г. был избран приват-доцентом Киевского университета по кафедре международного права; читал курсы по истории Венского трактата 1815 г., о нейтралитете; в 1880 г. оставил научную карьеру.

Работы Базинера касаются права войны: "Неприкосновенность частной собственности в международных войнах" (ЖМНПр, 1870. N 9, 10 и отдельно Одесса, 1870 - диссертация *pro venia legendi*) и "Женевская конвенция 1864 г. Война и гуманность" (Киев, 1872). О первой работе имеется отзыв Даневского в "Очерках новейшей литературы"; см. также "Б. сб.", 1871. N 4.

Базинер напечатал рецензию на учебник Гефтера ("Изв. Киев. ун.", 1880. N 5).

BAUER, Alexander Augustovitsch (Dr.);**БАУЕР Александр Августович:****Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 44-45

Geboren/Родился: 29.06.1881(12.06.1883). in Odessa/в Одессе.

Gestorben/Умер: 14.10.1944. in Moskau/в Москве.

Gelehrter. Agronom. Professor (1936). Doktor der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1937, ohne Dissertationsverteidigung).

Geboren in Odessa, in der Familie eines *Post-Beamten*, dessen Ahnen aus Deutschland stammen. Besuchte die Realschule in Odessa und absolvierte 1905 mit Auszeichnung die Chersonskaja Landwirtschaftschule, studierte zwei Jahre an der Noworossijski Universität zu Odessa in der naturwissenschaftlichen Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät, Gasthörer an der Nowo-Alexsanrowski Hochschule für Land- und Forstwirtschaft (1910), Schüler von H.W. Zinger.

Wissenschaftliche Interessen: *Pflanzenanbau und Agrobotanik*. Leitete 1910-21 das landwirtschaftliche Versuchsfeld in Wladimir an der Kljazjma. Erforschte Unkrautpflanzen, landwirtschaftliche Kulturen und den Pflanzenanbau im Gouvernement Wladimir.

Tatkräftiger Teilnehmer mehrerer wissenschaftlichen und Aufklärungsorganisationen. Ab 1931 – Professor der Moskauer Höheren Zootechnischen Hochschulen, hielt gleichzeitig Vorlesungen zu Pflanzenanbau an der 2. Moskauer staatlichen Universität und an der Pädagogischen Hochschule. Unterrichtete 1931-32 am Moskauer Agropädagogischen Institut. 1933-39 – Vorlesungen zur allgemeinen Botanik und zum Pflanzenanbau am Kommunistischen landwirtschaftlichen J.M.Swerdlow- Institut, in den Jahren 1937-41 unterrichtete B. am Moskauer Hydrometeorologischen Institut.
Autor von über 20 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ученый-агроном. Профессор (1936). Кандидат сельскохозяйственных наук (1937 г., без защиты).

Родился в Одессе. Из семьи почтово-телеграфного чиновника, потомка выходцев из Германии.

Александр учился в Одесском реальном училище – затем в Херсонском земском сельскохозяйственном училище, окончил с отличием (1905 г.). 2 года учился в Новороссийском университете в Одессе на естественном отделении физико-математического факультета, затем вольнослушатель в Ново-Александровском институте сельского хозяйства и лесоводства (1910 г.). Ученик Н. В. Цингера.

Сфера научных интересов: растениеводство и агроботаника. С 1910 по 1921 гг. заведовал опытным сельскохозяйственным полем в г. Владимире на Клязьме. Вёл работы по изучению сорной растительности, состоянию сельскохозяйственных культур и опытному растениеводству во Владимирской губернии. Принимал деятельное участие в научных и просветительских организациях города.

В 1931 г. Бауер профессор Московского высшего Зоотехнического института, читал курс растениеводства. Одновременно с 1924 по 1933 гг. читал курс растениеводства во 2-м московском государственном университете и педагогическом институте. В 1931–1932 гг. преподавал в московском агропедагогическом институте. С 1933 по 1939 гг. читал курс общей ботаники и курс растениеводства во Всесоюзном коммунистическом сельскохозяйственном институте им. Я. М. Свердлова. С 1937 по 1941 гг. преподавал в московском гидрометеорологическом институте.

Лит.: Контрольная сельскохозяйственная семенная станция Владимирского губернского земства. Владимир, 1911 г.; Список сорных растений Владимирской губернии // Труды Владимирского общества любителей естествознания. Т. 3. Вып. 2. Владимир, 1912 г.; Опыт характеристики некоторых элементов климата и погоды по данным метеорологической станции на Владимирском опытном поле за десятилетие 1910–1918. Владимир, 1919 г.
Автор всего около 20 работ.

BAUER, Oleg Nikolajevitsch (Dr.);
БАУЕР Олег Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 48-49
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 07.07.1915. in Petrograd/в Петрограде.

Gestorben/Умер: 2003. in Sankt Petersburg/в Санкт-Петербурге.

Biologe. Fisch- Parasitenkundler. Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften (1960). Professor (1965). Ab 1957 als Sekretär und später als Vorsitzender des Konsultativrates der interministeriellen ichthyologischen Kommission tätig. 1968-76 - stellvertretender Vorsitzender des nationalen Komitees für Planung des Internationalen Biologischen Programms. Büromitglied der ichthyologischen Kommission und des wissenschaftlichen Rates für Ichthyologie, Hydrobiologie und Nutzung des Wasserreiches, Vorsitzender des Rates für Fischkrankheiten des Ministeriums für Fischwirtschaft. 1980 – Ehrenmitglied der Europäischen ichthyologischen Assoziation (gewürdigt für seinen bedeutenden Beitrag in die Entwicklung der Ichthyologie, Kopenhagen).

Der erste Vertreter der Familie Bauer kam nach Russland Anfang des 19. Jahrhunderts.

Vater – *Nikolaj Pawlovitsch Bauer (1888-1942, Leningrad)*, ab 1912 bis 1938 als Historiker, Münzensammler, Mitarbeiter der Staatlichen Eremitage. **Mutter** – *Jelena Alexandrovna, geborene Fersmann (Versmann) (? -1919, Charkow)*, Kusine des Akademiemitglieds A.E. Versmann.

B. absolvierte 1932 die Mittelschule Nr.41 (ehemalige Petrischule) und begab sich im Sommer 1923 als Mitarbeiter des Büros für Magnetaufnahmen vorübergehend in das Gebiet Kurgan. Absolvierte 1937 die biologische Fakultät der Leningrader Universität (Lehrstuhl für Zoologie der Wirbellosen, unter der Leitung des Professors W.A. Dogel). 1938-39 – als Biologielehrer in Baschkirien tätig. Ab 1939 bis 1942 – Mitarbeiter des Staatlichen wissenschaftlichen Forschungsinstituts für See- und Flusswirtschaft. Als der zweite Krieg begann, befand sich B. in der Expedition auf dem Fluss Lena. Wurde im Sommer in die Armee einberufen und an die Front geschickt, aber auf dem Territorium des Gebiets Moskau zurückgeholt und nach Jakutien deportiert. Abkommandiert nach Tobolsk, wo sich zu dieser Zeit das evakuierte Institut stationierte. Ab August 1942 bis Juni 1944 – Chef der Personalabteilung der Bauverwaltung des Trustes „Stalinskpromstroj“ (Gebiet Kemerowo). 1944- bis November 1958 - Obermeister an der Betriebsberufsfachschule Nr.10, ab 1958 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des Forschungsinstituts in Leningrad, weil es Professor *Dogel* gelang, ihm eine Erlaubnis für Leningrad zu beschaffen. Eingestellt als Leiter des Labors für Fischkrankheiten. Führte im Frühjahr 1955 Forschungen der Parasiten und Krankheiten der Lachsbrut in der Narwskij Fischerei durch. 1947 – Doktordissertation zum Thema: „*Parazity ryb Leny i Eniseja*“, 1960 – Habilitationsschrift „*Ekologija parazitov presnovodnych ryb*“. Ab 1963 – stellvertretender Direktor des Forschungsinstituts (für wissenschaftliche Projekte). 1967 gab er aus gesundheitlichen Gründen die Direktortätigkeit auf und nahm die Stelle des Laborleiters für Fischkrankheiten an. Ab 1973 – wissenschaftlicher Mitarbeiter am Zoologischen Institut der Akademie der Wissenschaften, Leiter der Gruppe für Erforschung der Parasitenwürmer. Erarbeitete wissenschaftliche Grundlagen zur Bekämpfung verschiedener Erreger, Anweisungen, schrieb wissenschaftliche Broschüren zur Frage der Bekämpfung der Fischkrankheiten.

Redaktionsmitglied der Zeitschrift „*Parazitologija*“. **Veröffentlichte** über 350 wissenschaftliche Arbeiten in heimatlichen und ausländischen Ausgaben, einige seiner Publikationen waren hoch anerkannt und wurden in Fremdsprachen übersetzt. Selbst B. beherrschte Englisch und Deutsch. Sein Beitrag in die Festigung der wissenschaftlichen Prioritäten Russlands im Ausland ist unermesslich. B. hielt Vorträge an den Universitäten Englands, Deutschland, Finnlands u. a. Ländern, beteiligte sich an internationalen Kongressen und Symposiums.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог-паразитолог рыб. Доктор биологических наук (1960). Профессор (1965). С 1957 г. в течение ряда лет был секретарем, затем председателем Консультативного совета Межведомственной Ихтиологической комиссии. С 1968 по 1976 гг. был зам. Председателя Национального комитета по проведению Международной Биологической Программы (МБП). Был членом Бюро Ихтиологической комиссии и Научного Совета по ихтиологии, гидробиологии и использованию водных ресурсов, председателем Совета по болезням рыб Министерства рыбного хозяйства. В 1980 г. Европейская ассоциация ихтиологов избирает его почетным членом в ознаменование его выдающегося вклада в развитие ихтиологии (Копенгаген).

Первый представитель рода Бауэр прибыл в Россию в начале XIX в.

Отец – Николай Павлович Бауэр (1888–1942 гг., Ленинград), с 1912 по 1938 гг. – историк, нумизмат, сотрудник Государственного Эрмитажа. Мать – Елена Александра, урожденная Ферсман, (?–1919, г. Харьков), двоюродная сестра академика А. Е. Ферсмана.

В 1932 г. Олег окончил среднюю школу № 41 (бывшая Петришуле). Летом 1932 г. уехал в качестве временного сотрудника Бюро по магнитной съемке в Курганскую область. В 1937 г. окончил биологический факультет Ленинградского университета по кафедре зоологии беспозвоночных под руководством профессора В. А. Догеля. В 1938–1939 гг. Бауэр учитель биологии Шаранской средней школы Башкирской АССР. С 1939 по 1942 гг. младший научный сотрудник Государственного научно-исследовательского института озерного и речного рыбного хозяйства (ГОСНИОРХ). Летом 1941 г. Бауэр в экспедиции на Лене, там его застала ВОВ. Осенью 1941 г. Бауэр был призван в ряды Красной Армии и отправлен на фронт, но, не доезжая Московской области, был возвращен назад. В октябре 1941 г. в Якутии, откуда ему было предписано вернуться в Тобольск, куда был эвакуирован ВНИОХР. Август 1942 – июль 1944 гг. – начальник отдела кадров Строительного управления треста Сталинскпромстроя (г. Сталинск, Кемеровская область). 1944–1946 гг. Бауэр старший мастер школы ФЗО № 10. Там же с ноября 1946 г. по ноябрь 1958 г. – старший научный сотрудник ВНИОРХ г. Ленинграда. Возвращен в Ленинград был по просьбе своего учителя Догеля. С ноября 1958 г. исполнял обязанность заведующего лабораторией болезни рыб ГНИОХР. Весной 1955 г. вел исследования паразитов и болезней молоди лосося на Нарвском рыбноводном заводе. В 1947 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Паразиты рыб Енисея и Лены». В 1949 г. ему присвоено звание старшего научного сотрудника по специальности «Паразитология». В 1960 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Экология паразитов пресноводных рыб». С 1963 г. Бауэр зам. Директора ГОСНИОРХ по научной части. С 1967 г. по болезни ушёл с поста директора и стал зав. лабораторией болезней рыб на должности старшего научного сотрудника. В 1973 г. перешел на работу в Зоологический институт АН СССР, где проработал в должности старшего научного сотрудника, затем зав. группой по изучению паразитических червей до 1985 г. С 1985 г. работал в институте в должности ведущего научного сотрудника-консультанта. В последние годы работал над изучением заболеваний рыб в прудовых хозяйствах, уделял особое внимание разработке научных основ борьбы с различными возбудителями.

В помощь работникам прудовых хозяйств им разработаны инструкции, написаны научно-популярные брошюры по вопросам борьбы с заболеваниями рыб.

Являлся членом редколлегии журнала «Паразитология». За время научной работы Олег Николаевич опубликовал более 350 работ, главным образом по паразитологии рыб, в отечественных и зарубежных изданиях, ряд его публикаций, ставших классическими, переведен на иностранные языки. Свободно владея английским и немецким языками, Бауэр внёс огромный вклад в утверждение приоритета отечественной науки за рубежом. Он неоднократно выезжал с лекциями в университеты ряда стран (Англия,

Германия, Финляндия и др.), участвовал в работе международных научных съездов и симпозиумов.

BAUER, Wasilij Wasiljevitsch (Dr.);
БАУЕР (БАУЭР) Василий Васильевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 126

Geboren/Родился: 05.12.1833, Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 06.11.1884, Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Historiker, Professor der Petersburger Universität.

Absolvierte 1855 die historisch-philologische Fakultät der Petersburger Universität. Sein Werk „*O novejschich otkrytijach v Maloj Asii i Ninevii*“ (Die neusten Errungenschaften in Kleinasien und Ninewien) wurde 1855 mit einer Silbermedaille gewürdigt.

Magisterdissertation: „*Ob afinskoj gegemonii*“ (Hegemonie des Athens), 1958.

Habilitationsschrift: „*Epocha drevnej tiranii v Grezii*“ (Epoche der alten Tyrannei in Griechenland), 1863. Erarbeitete systematische Vorträge zur neuen Geschichte Westeuropas, die nach seinem Tod vom Grafen A.A. Musin-Puschkin unter dem Titel „*Lekzii po novoj istoriiprofessora W.W. Bauera*“, B. 1-2, 1986-88.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Историк, профессор Петербургского университета.

В 1855 окончил историко-филологический факультет Петербургского университета.

Сочинение «О новейших открытиях в Малой Азии и Ниневии» удостоено серебряной медали (1855).

Защитил магистерскую диссертацию «Об афинской гегемонии» (СПБ, 1858), а затем докторскую диссертацию «Эпоха древней тирании в Греции» (СПБ, 1863).

Впервые в Петербургском университете разработал систематический курс лекций по новой истории Западной Европы (опубликованы посмертно его слушателем графом А.А. Мусиным-Пушкиным – «Лекции по новой истории профессора В.В. Бауэра, т. 1-2, СПБ, 1886-88).

BAUM, Otto (Dr.);
БАУМ Отто (Оттон) Матвеевич:

Quellen/Источники:

«Культурное наследие немцев в Центральной Азии». „Das Kulturerbe der Deutschen in Zentralasien“. Сборник научно-исследовательских статей на русском и немецком языках. – 1-е изд. – Алматы, 2012. Сборник издан при финансовой поддержке Федерального Министерства внутренних дел Германии. АООНК «Возрождение». „Deutsche Allgemeine Zeitung“. 240 с. ISBN 978-601-7182-09-0. Seite(n)/Страница(ы) 33, 153ff.

Geboren/Родился: 1813.

Gestorben/Умер: 1876.

Эстляндский дворянин. Лютеранин. Естествоиспытатель.

Занимал должности ботаника, ученого-садовника, помощника инспектора сельского хозяйства юго-востока России (с 1854 г.), одновременно заведующего Екатеринославским училищем садоводства (1848-1853 гг.).

О.М. Баум окончил естественный факультет Дерптского университета и защитил диссертацию кандидата естественных наук. В годы становления города Верного Баум переведен по службе в Пензу директором казенного сада (1853-1870 гг.). По просьбе верненской администрации он высылал в город посылки с черенками, семенами, луковицами, давал рекомендации по благоустройству и зеленому строительству Верного. А когда подросли его сыновья, он рекомендовал им поехать в край Семи Рек и заняться его благоустройством и озеленением.

BAUMANN, Wladimir Iwanovitsch (Dr.);

БАУМАН Владимир Иванович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 126-127

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 46-48
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/родился: 9 апреля 1867, г. Мензелинск Уфимской губ.

Gestorben/умер: 15 марта 1923, Петроград.

Gelehrter - Markscheider. Professor (1899).

Beendete 1890 das Berginstitut in Petersburg. Unterrichtete ab 1891 Markscheidewesen und Geodäsie an der Krasnoufimski Industrieschule. Ab 1895 Assistent am Lehrstuhl für Berg – und Markscheiderkunst am Berginstitut in Petersburg, studierte ab 1896 Bergwesen in Deutschland (seine Beobachtungen verallgemeinerte er in „Vergleichsanalyse der Lage im Bergwesen in Deutschland und Russland“). Ab 1898 konzipierte er die theoretischen Grundlagen der Kartographie für große Bergwerke im allgemeinen Koordinatensystem.

Für sein Konzept „Über die Wahl des Koordinatensystems für Markscheiderkarten und Pläne“ (1899), erhielt B. seinen Doktor und wurde Professor am neugegründeten Lehrstuhl für Markscheidewesen und Geodäsie am Berginstitut in Petersburg. Er war einer der populärsten Dozenten. Gleichzeitig unterrichtete er auch Mathematik in den Kursen von P.F. Lesgaft, an Polytechnischen Kursen für Frauen und in der Smolenski Arbeiterschule in S.Petersburg, wo er später auch Inspektor wurde.

Er war der Gründer der Magnet- metrischen Erkundung von Bodenschätzen, die ersten Erkundungen durchführte er in den berg- industriellen Gebieten Nishnetagilsk und Bogoslovsk am Ural. 1908 erarbeitete er neue einfache Methoden für Feststellung der Bodenschätzreserven. 1909-1913 wurde unter seiner Leitung Donnbass auf das neue Koordinatensystem überführt (das System Koordinate B). Auf seine Initiative fand der erste Markscheidekongress Südrusslands statt (1909), wurde der erste Markscheiderverein

gegründet (B. war sein erster Vorsitzender) und das Institut für angewandte Geodäsie eröffnet.

Autorenarbeiten: „Kurs der Markscheidkunst“ (B.1-3, 1905-1908), „Kurs der Magnetmetrik“ (L.,1927). Sein Name trägt der von ihm verbesserte Magnetmeter Tiberg-Talen-Baumann und eine Lagerstätte im Gebiet Murmansk.

Aus dem Russischen von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ученый-маркшейдер. Профессор (1899).

Окончил петербургский Горный институт (1890). С 1891 преподавал маркшейдерское дело и геодезию в Красноуфимском промышленном училище, Б 1895 ассистент по кафедре горного и маркшейдерского искусства в петербургском Горном институте, с 1896 изучал постановку маркшейдерского дела в Германии (свои наблюдения обобщил в "Сравнительном очерке положений маркшейдерского дела в Германии и России"). С 1898 разрабатывал теоретические основы картографирования крупных горнопромышленных районов в общей системе координат.

За работу "О выборе систем координат для маркшейдерских карт и планов" (1899), получил докторскую степень и стал профессором на созданной впервые в России кафедре геодезии и маркшейдерского искусства петербургского Горного института, был одним из самых популярных преподавателей. Одновременно преподавал математику на курсах П. Ф. Лесгафта, Женских высших политехнических курсах, в Смоленской школе для рабочих в С.-Петербурге (впоследствии инспектор этого учебного заведения) и др.

Положил начало широкому применению в России магнитометрического способа разведки полезных ископаемых, провел первую детальную магнитометрическую разведку горнопромышленных районов Нижнетагильских и Богословских заводов Урала. В 1908 разработал новые простые способы определения запасов месторождений полезных ископаемых (формула для вычисления запасов вошла в научный оборот как "формула Б."). В 1909-13 под его руководством была проведена триангуляция Донбасса, на базе которой начался переход к единой для Донбасса системе координат ("система координат Б."). По его инициативе созван 1-й съезд маркшейдеров Юга России (1909), основаны первое в стране Общество маркшейдеров Южной России (Б. стал его первым председателем) и Институт прикладной геодезии.

Автор фундаментального труда "Курс маркшейдерского искусства" (т. 1-3, 1905-08), являвшегося в течение десятилетий основным руководством в этой области в России, "Курса магнитометрии" (Л., 1927) и др. Груды Н. использованы при разработке законоположений о маркшейдерской службе. Имя Б. носит усовершенствованный им магнитометр Тиберга-Талена-Баумана.

В его честь названо месторождение в Мончегорском р-не Мурманской обл.

BAUMGÄRTNER, Viktor (Dr.);

Баумгертнер Виктор Фридрихович Д-р):



Quellen/Источники:

„ost-west-panorama“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Robert-Hanning-Str. 14 33813 Oerlinghausen. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 05202-924955, Fax: 05202-924930; WWW.ost-west-panorama.de ; E-Mail: info@ost-west-panorama.de. Ausgabe Nr. 1 (175) Januar 2012, Seite 19; Ausgabe: Nr. 07 (193) 12. Jahrgang. 1. Juli 2013. Seiten 14-17

„RUSSLANDDEUTSCHE“ Культура История Традиции. Научно-информационный общественно-публицистический иллюстрированный журнал Международного Союза общественных объединений немцев. 2012 № 1. Seite(n)/Страница(ы) 1

„Semljaki“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 7 (185). Juli 2011. Seite(n)/Страница(ы) 10;

Geboren/Родился: 7 января 1952 г.

Baumgärtner, Viktor wurde am 07. Januar 1952 geboren.

Professor.- Doktor der Wirtschaftswissenschaften, ordentliches Mitglied der Europäischen Akademie der Naturwissenschaften (Akademienmitglied). Ordentliches Mitglied der Internationalen Akademie für Investitionen und Wirtschaftsbau. Mitglied der Sankt-Petersburger Abteilung der Akademie der Naturwissenschaften. Präsident der Föderation der Russlanddeutschen. Steht an der Spitze der Russlanddeutschen Bewegung, die sich für die Rehabilitierung unseres Volkes einsetzt. Interessiert sich für bildende Kunst und Geschichte der Architektur.

„Philosophie der Gemeinde“, 2007. Das Buch wurde verlegt und fand seinen Leser.

Aus dem Russischen von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Профессор. Доктор экономических наук. Действительный член (академик) Европейской академии естественных наук. Действительный член Международной академии инвестиций и экономического строительства. Член Президиума Санкт-Петербургского отделения академии естественных наук. Президент Федеральной НКА российских немцев.

Vorguldet das öffentliche Bewegung russischer немцев, выступающее за достижение реабилитации нашего народа.

Ungewöhnlich bildnerischem Kunst, Geschichte der Architektur. Serьезно изучает и следит за новыми работами по философии.

В 2007 году написал и издал книгу «Философия общины», которая нашла своего заинтересованного читателя.

BECHERT, Arthur (Dr.);

БЕХЕРТ Артур (Д-р);



Geboren/Родился: 29.05.1964

Dr. Arthur Bechert, geb. 29.5.1964, Sohn einer fünfköpfigen Familie von Wolhynien-Deutschen hat in Tomsk an der ältesten Universität Sibiriens Physik studiert.

Mit 22 Jahren hatte er den Abschluss und wechselte nach einem kurzen Engagement in einem innovativen Industrieunternehmen in die experimentelle Physik-Forschung. Mit zwanzig wissenschaftlichen Publikationen hat er – nach seiner Ausreise nach Deutschland – das vierjährige Promotionsstudium an der Universität Regensburg absolviert.

Mittlerweile ist er Berater für Organisation und Informationsmanagement bei einem renommierten Automobilbauer im Premium-Segment. In seiner knappen Freizeit führt er als geprüfter Stadtführer in- und ausländische Gäste durch das „mittelalterliche Wunder Deutschlands“ – die Altstadt von Regensburg (Weltkulturerbe UNESCO). Damit sich nicht nur Touristen, sondern auch Einheimische in seiner Heimatstadt weiterhin wohl fühlen, engagiert sich Dr. Bechert seit schon bald einem Vierteljahrhundert ehrenamtlich in der Sicherheitswacht des Freistaats Bayern.

Noch vor der Bestätigung durch offizielle wissenschaftliche Untersuchungen hat er aufgrund eigener Erfahrungen aus diesem Engagement stets betont, dass die Integration der Deutschen aus Russland in ihrer „historischen Heimat“ eine Erfolgsstory war. Sein ehrenamtliches Engagement beschränkt sich nicht auf die soziale und gesellschaftliche Unterstützung der Integration seiner Landsleute. Dr. Bechert ist einer der wenigen, die auch politisch aktiv sind: Er ist Kreisvorsitzender der Union der Vertriebenen und Aussiedler und langjähriger stellvertretender Landesvorsitzender der UdV. Als einer der ersten Russlanddeutschen überhaupt kandidierte er bei den Landtags- und Bundestagswahlen. Langjähriger Bezirksvorsitzender des Bundes der Vertriebenen und Mitglied des Landesvorstands Bayern stand Dr. Bechert auch der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland als Kreisvorsitzender in Regensburg und Bayerischer Landesvorsitzender vor, auf der Bundesebene hat er sich neun Jahre lang als Mitglied des Bundesvorstandes und stellvertretender Bundesvorsitzender ehrenamtlich engagiert. Landesvorsitzender der Landsmannschaft der Wolgadeutschen gehört auch dem ersten Bayerischen Integrationsrat an. Nicht zuletzt ist der promovierte Physiker auch Landes- und stellvertretender Bundesvorsitzender der Vereinigung russlanddeutscher Wissenschaftler und Akademiker e.V. (IRWA).

Für sein unermüdliches ehrenamtliches Engagement wurde Dr. Bechert im Jahre 2014 das Bundesverdienstkreuz am Bande verliehen.

BECKENSTEIN, Iohann Simon (Dr.);
БЕКЕНШТЕЙН Иоганн Симон (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 144

Geboren/Родился: 22.12.1684. Данциг.

Gestorben/Умер: 1742. Кенигсберг.

Доктор прав. Профессор юриспруденции (декабрь 1725 – май 1735). Иностраннный почётный член (с октября 1738) Петербургской АН.

В России в 1726-35. Читал курс лекций по правоведению. Составил «Историю прав публичного». По распоряжению барона А.И. Остермана написал «Толкование и

призначение на российское Уложение». В 1727 занимался составлением «Санкт-Петербургских ведомостей».

Составил курс для обучения геральдике („Kurtze Einleitung zur Wappen-Kunst und zur Art des Blasonierens, in deutlichen Exempeln gezeigt und in drei Sprachen, deutsch, französisch und lateinisch erkläret“, 1731).

Автор панегирических стихов (1727) в честь императора Петра II.

BECKER, Ernst (Dr.);

БЕККЕР Эрнст Георгиевич (Егорович) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 59-60 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 27.08.1874. in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умер: 30.09.1962. в Москве.

Entomologe. Morphologie-Evolutionist. Professor. Doktor der biologischen Wissenschaften (1935, ohne Promovierung). Professor der biologischen Bodenfakultät der Moskauer Universität. Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1923).

Mutter – *Darja Alexandrovna, geborene Kosowa, starb als der Junge 6 Jahre alt war. Erzogen wurde er von seiner Schwester, der 17-jährigen Elena Becker.*

Beendete 1893 8 Klassen am Lasarewskij Institut der orientalischen Sprachen und bezog im gleichen Jahr die naturwissenschaftliche Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Universität zu Moskau. B. führte noch in seiner Studentenzeit wissenschaftliche Forschungen im Labor des Professors *N.J. Sogra* durch. Studierte bei den prominenten Wissenschaftlern *A.G. Stoletow, I.M. Setschenow, K.A. Timirjasew, A.P. Bogdanow, M.A. Mensbier*, die er hoch schätzte. Seine erste wissenschaftliche Publikation erschien 1898 und war der *Machilis maritime*, den niederen Insekten der Thysanurart gewidmet. Ab 1899 war er längere Zeit als Helfer des Leiters der Hydrobiologischen Station, die von N.J. Sogra am Glubokij-See gegründet wurde, tätig. Als Pädagoge unterrichtete er Naturwissenschaften und Geografie an den Lehrinstitutionen Moskaus und im Lyzeum des Zesarevitsch (Thronfolgers) Nikolai. Arbeitete ab 1898 als Assistent an der Moskauer Universität, später als Dozent und Professor. Unterrichtete an der Moskauer Zootechnischen Hochschule. In 64 Jahren seiner wissenschaftlichen Tätigkeit führte B. eine große Reihe praktischer und theoretischer Kurse durch. Beteiligte sich an zwei Kriegen: am Russisch-japanischen (1904-05) und am ersten Weltkrieg, zuerst an der österreichischen, dann an der türkischen Front. Teilnehmer des Sturmes der österreichischen Festung Promyschel, mit militärischen Beförderungen und zwei Ordens gewürdigt. B. kehrte 1918 nach Moskau zurück und übernahm die Stelle als Dozent am Lehrstuhl für Zoologie der 1. Moskauer Staatlichen Universität an. Erforschte im Labor des Professors *V.A. Koshewnikow* Skolopendrella und Kerbtiere allgemein. In den 30er Jahren war er als Fachmann und Berater des Instituts für Kautschuk und Guttaperchalatex sowie als wissenschaftlicher Mitarbeiter des Metschnikow-Instituts tätig. In dieser Periode erforschte er die Morphologie und Physiologie des Mundapparats der Malariamücke, die Anatomie der Getreidezecke und verfasste mehrere Werke zu Anatomie, Histologie, Morphologie und Ökologie der Zecken. B. arbeitete in Zentralrussland, in der Biostation Murmansk, im

Kaukasus und in Turkmenien (während der Evakuierung des Instituts 1941-42). Sammelte überall wissenschaftliches Material an, insbesondere zu Forschungen der niederen Pflanzen. Interessierte sich für klassische Musik, spielte Geige.

Autor von über 60 wissenschaftlichen Publikationen.

Starb in Moskau.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Энтомолог. Морфолог-эволюционист. Профессор. Доктор биологических наук (1935 г., без защиты). Профессор биолого-почвенного факультета МГУ. Научный сотрудник Научно-исследовательского института зоологии при 1-м МГУ. Являлся действительным членом МОИП (с 1923 г.).

Мать – Дарья Александровна, урожденная Косова, умерла, когда сыну было 6 лет. Воспитанием его занималась 17-летняя сестра Елена Беккер. Среднее образование Эрнст получил в Лазаревском институте восточных языков, 8 классов которого окончил в 1893 г. В этом же году поступил на естественное отделение физико-математического факультета Московского университета. В студенческие годы Беккер стал вести научные исследования, работая в лаборатории профессора Н. Ю. Зографа. Учился у таких выдающихся ученых как А. Г. Столетов, И. М. Сеченов, К. А. Тимирязев, А. П. Богданов, М. А. Мензбир, которых называл своими учителями. Первая научная работа Эрнста Георгиевича была опубликована в 1898 г. и посвящена *Machilis maritime*, представителю низших насекомых и отряда *Thysanura*. С 1899 г. в течение ряда лет состоял помощником заведующего Гидробиологической станцией на Глубоком озере, основанной Н. Ю. Зографом. Как педагог, Беккер начал преподавателем естествознания и географии в средних учебных заведениях Москвы, преподавал естественные науки в Лицее Цесаревича Николая. С 1898 г. Беккер работал в Московском университете сначала в качестве ассистента, затем доцента и профессора. Преподавал также в Московском Зоотехническом институте. За 64 года своей научной деятельности Эрнст Георгиевич провел большое количество практических и теоретических курсов.

Эрнст Георгиевич участвовал в двух войнах: русско-японской (1904–1905 гг.) и в Первой мировой, сначала на австрийском, затем на турецком фронте. Был участником взятия войсками австрийской крепости Перемышль. Дважды награждался орденами и трижды чинами.

В 1918 г. вернулся в Москву, доцент по кафедре зоологии 1-го Московского государственного университета. Работал в лаборатории профессора Г. А. Кожевникова, занимался изучением *Scolopendrella* и коксотрохантериальной области неполноусых вообще. В 30-х гг. Беккер работал старшим специалистом и консультантом Института каучука и гуттаперчи, а также научным сотрудником Института им. Мечникова. К этому периоду относятся труды ученого по исследованию морфологии и физиологии ротового аппарата малярийного комара, работы по анатомии зерновых клещей тироглиид и ряд работ по морфологии, анатомии, гистологии и экологии клещей тетранихид. Кроме средней России, которую он хорошо знал, Беккер работал на Мурманской биостанции, на Кавказе, в Туркмении (во время эвакуации ин-та в 1941–1942 гг.). Во всех этих местах интенсивно собирал материал, главным образом по низшим растениям.

Автор более 60 печатных работ.

Эрнст Георгиевич знал и любил классическую музыку, играл на скрипке. Умер в Москве.

Лит.: К фауне *Collembola* Московской губернии // Известия Общества любителей естествознания. X CVIII. Дневник. Зоологическое отделение. 1902 г. Т. 3; К строению головы у *Scolopendrella Vulgaris* Hansen. Русский зоологический журнал. 1922 г. Т. 3; К вопросу о гомологии мужского и женского

наружного полового аппарата Hymenoptera // Русский зоологический журнал. 1930 г. Т. IX; Строение, роль и происхождение соединительной ткани в полости тела зерновых клещиков (Tyroglyphidae) // Ученые Записки МГУ. Вып. 42. 1940 г.; Фауна Collembola долины р. Оки в пределах Московской области и вопрос о её происхождении // Вестник МГУ. 1948 г. Т. 4; К эволюции онтогенеза у клещей. Научные доклады высшей школы. 1960 г. и др.

BECKER, Pavel Wasiljevitsch (Paul, Adam) (Dr.);
БЕККЕР (Becker) Павел Васильевич (Пауль Адам) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 146-147

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK **“Widerstrahl” (Kyjiw)** und GmbH **“SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 30; 193; 264-265; 371

Geboren/родился: 8 мая 1808, Reval/Ревель.

Gestorben/умер: 20 апреля 1882, Dresden/Дрезден.

Historiker und Kunsthistoriker. Pädagoge. Professor. Ordentlicher Staatsrat (1860). Bezog 1826 die philologische Fakultät der Universität zu Derpt. Studierte ab 1829 Latein und griechische Literatur in Leipzig und Berlin. 1834 – Dokortitel (Universität zu Jena). Beschäftigte sich mit klassischer Archäologie.kehrte 1836 nach Russland zurück und begann seine Tätigkeit als Adjunkt für Latein und griechische Literatur am Rischeljewski Lyzeum in Odessa; 1838 – Tätigkeit am Lehrstuhl der römischen Literatur und Antike. Legte 1839 das Magisterexamen ab, Verteidigung die Dissertation an der Universität des Heiligen Wladimir in Kiew, im März desselben Jahres zum Professor befördert. Unterrichtete 1840-41 an Gymnasialklassen des Rischeljewski Lyzeums, 1849-53 – Direktor des dritten Gymnasiums in Odessa, unterrichtete 1853-54 Latein am Gymnasium des Rischeljewski Lyzeums; 1857-1863 – Direktor des Lyzeums. Tritt vom Dienst zurück und ging nach Dresden.

Autor mehrerer wissenschaftlicher Publikationen auf Russisch und Deutsch.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Историк и искусствовед. Педагог. Профессор. Действительный статский советник (1860).

В 1826 поступил на филологический факультет Дерптского университета. С 1829 изучал в Лейпциге и Берлине латинский язык и греческую словесность. В 1834 получил докторскую степень в Йенском университете, занимался классической археологией. В 1836 возвратился в Россию, в 1837 назначен адъюнктом латинской и греческой словесности Ришельевского лицея в Одессе; в 1838 переведен на кафедру римской словесности и древностей. В январе 1839 выдержал экзамен на степень магистра и защитил диссертацию в Университете Св. Владимира (Киев), в марте того же года утвержден в должности профессора. В 1840-41 преподавал в гимназических классах Ришельевского лицея, в 1849-53 директор 2-й Одесской гимназии, в 1853-54 преподавал латинский язык в гимназии Ришельевского лицея в 1857-63 директор этого лицея. В 1863 вышел в отставку и переехал в Дрезден.

Автор многих научных публикаций на русском и немецком языках.

BECKER, Sinaida (Dr.);
БЕККЕР Зинаида Эрнестовна (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 62
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 01.09.1908. in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умерла: 28.04.1986.

Mykologin. Professorin. Doktor der biologischen Wissenschaften. Hervorragende Spezialistin auf dem Gebiet der Pilzforschung. Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1934), wissenschaftliche Mitarbeiterin des zentralen wissenschaftlichen Forschungsinstituts der Nahrungskemie.

Tochter des bekannten Entomologen, Doktors der biologischen Wissenschaften, Professors der Moskauer Universität Ernest Georgievitsch Becker (1874-1962). Ihr Großvater mütterlicherseits war der Professor der Moskauer Universität Nikolai Jurjevitsch Sograff, Begründer der hydrobiologischen Wissenschaft in Russland.

Absolvierte 1931 die Moskauer Universität und spezialisierte sich unter der Leitung des bekannten Mykologen, Professors L.I. Kursanow auf Forschungen der niederen Pflanzen. Ihr wissenschaftliches Interesse bezog sich auf Morphologie, Zytologie und Biochemie der Pilze. Die erste wichtige wissenschaftliche Aufgabe führte sie am Flugzeuginstitut durch (1934-1940), wo sie mit einem Team an der Erarbeitung eines Antiseptikums gegen Faulen der Holzflugzeuge arbeitete. Das Antiseptikum, das sie in Zusammenarbeit mit ihren Kollegen B.K. Flerow und V.A. Koldaschew am Labor für Mykologie erfand, spielte im zweiten Weltkrieg eine bedeutende Rolle. 1941 – Doktor der biologischen Wissenschaften. Ab 1946 beschäftigte sie sich mit industrieller Produktion von Antibiotika und setzte sich unter den Ersten für die Herstellung von Penicillin ein. 1947 – Leiterin des Labors für Mykologie und Systematik am Institut für Antibiotika (bis 1964). Später leitete B. das Labor für Physiologie und Biochemie der Pilze am Institut für Botanik der Akademie der Wissenschaften der Turkmenischen SSR, wissenschaftliche Leiterin des Instituts auf dem Gebiet Verwelkungskrankheiten der Baumwolle. Bekannt auf internationalem Niveau – Ehrendoktor der Höheren landwirtschaftlichen Schule in Wien.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Миколог. Профессор. Доктор биологических наук. Выдающийся специалист в области изучения грибов. Являлась действительным членом МОИП (с 1934 г.). состояла научным сотрудником Центрального научно-исследовательского института Пищевой химии.

Дочь известного энтомолога, доктора биологических наук, профессора Московского университета Эрнеста Георгиевича Беккера (1874–1962 гг.). Её дед по матери, профессор МУ Николая Юрьевича Зограф, зачинатель гидробиологической науки в России.

В 1931 г. окончила Московский государственный университет, и избрала своей специальностью низшие растения под руководством известного миколога профессора Л. И. Курсанова. Сфера научных интересов: морфология, цитология и биохимия грибов.

Первой крупной работой, которой ей пришлось заняться, было руководство группой Института авиационных материалов над изысканием антисептиков для защиты от гниения деревянных самолетов (с 1934 по 1940 г.). Разработанный её в содружестве с Б. К. Флеровым, В. А. Колдашевым и сотрудниками лаборатории микологии и консервирования ВИАМ антисептик «ВИАМ – 1» оказался во время ВОВ крайне полезен.

В 1941 г. защитила диссертацию на степень кандидата биологических наук. В 1946 г. перешла на работу по производству антибиотиков и одной из первых приняла участие в организации крупномасштабного производства пенициллина. В 1947 г. заняла должность заведующей лаборатории морфологии и систематики в Институте антибиотиков (до 1964 г.). Затем возглавляла лабораторию физиологии и биохимии грибов Института ботаники Академии наук Туркменской ССР, являлась научным руководителем этого института в области борьбы с фузариозным вилтом хлопчатника. Международное признание Беккер выразилось в присвоении ей ученой степени почетного доктора Высшей сельскохозяйственной школы в г. Вене.

BECKER, Wasilij Wasiljevitsch (Dr.);

БЕККЕР Василий Васильевич (Вильгельм Густав) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 146

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 153-154; 264; 371

Geboren/родился: 23 ноября 1811, Ревель.

Gestorben/умер: 26 марта 1874, С.-Петербург.

Доктор медицины. Педагог. Профессор. Действительный статский советник.

Родился в семье выходца из Хемница (Саксония) Фридриха Вильгельма Б., учителя гимназии в Ревеле. Брат П. В. Беккера.

В 1833 получил в Дерпте степень лекаря, а в 1836 степень доктора медицины. С 1843 экстраординарный профессор в Университете Св. Владимира (Киев) на кафедре общей терапии, "врачебного веществословия" и рецептуры, с 1845 ординарный профессор фармакологии и общей терапии, читал лекции по теоретической хирургии и офтальмометрии. В 1859 вышел в отставку и поселился в Дрездене. В 1866 вернулся в Россию, в 1867 получил место начальника медицинской части в Царстве Польском, С 1870 медицинский инспектор гражданских больниц Варшавы.

Никаких сочинений, кроме докторской диссертации не издал. Диссертация его озаглавлена: *De iritidis diagnosi reete instituenda*. Dissertatio inauguralis ophthalmologia,

quam consensu et auctoritate gratiosi etc. Guil. Gust. Becker (Livonorum), Dorpati Livonorum, 1836, in-16, pag. 52.

BECKER, Wladimir (Dr.);
БЕККЕР Владимир Эдуардович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 60-61

Geboren/Родился: 31.08.1925. in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умер: 27.08.1995. in Moskau/в Москве.

Ichthyologe. Kandidat der biologischen Wissenschaften (1959). Wissenschaftlicher Mitarbeiter des Instituts für Biophysik der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (1959-1960). Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1959).

Vater – *Eduard Becker*, wurde 1937 *Repressivmaßnahmen ausgesetzt, umgekommen im Gefängnis.*

Unter schwierigen finanziellen Bedingungen beendete Wladimir 9 Klassen der Mittelschule, arbeitete 1941-42 in der Holzbeschaffung, war Schlosserlehrling. Bezog 1942 das Maschinenbautechnikum. 1943 mobilisiert in die Rote Armee, durfte sich aber als Sohn eines Volksfeindes nicht an den Kämpfen beteiligen. Nach Demobilisierung 1950 machte er sein Abitur und bezog die ichthyologische Fakultät der Moskauer technologischen A.Mikojan – Hochschule für Fischindustrie, die er 1955 mit Auszeichnung absolvierte. 1951-53 war er am Forstinstitut der Akademie der Wissenschaften tätig und beteiligte sich an den Feldforschungen der Tellermann-Forstwirtschaft. In den Sommerzeiten 1953-54 arbeitete B. als Laborant der Stalingrader Abteilung der Akademie auf der Biostation „Borok“, forschte auf den Stauseen Zymljanski und Rybinski. 1957-59 – Assistenz am Lehrstuhl für Fischzucht in natürlichen Wasserbehältern des Instituts unter der Leitung des Professors *B.I. Tscherfas*, führte den praktischen Unterricht für Studenten durch und promovierte. Begann 1960 seine Tätigkeit am Institut für Ozeanologie der Akademie der Wissenschaften und erforschte Systematik und die geografische Verbreitung der Pelagia-Fische des Weltozeans – leuchtende Anshovis (Myctophidae). Aufgrund seiner „minderwertigen“ Biografie wurden ihm jegliche Beteiligung an Expeditionen und Reisen untersagt und er arbeitete 5 Jahre nur mit Institutssammlungen. 1965 ging er zum ersten Mal auf die See, die ihn bei jedem Wetter faszinierte. Teilnehmer 18 längeren Expeditionen im Stillen Ozean, in der Atlantik, im Indischen und Südozean, besuchte mehrere Länder. Seine letzte Reise machte er 1990.

Mitte der 60er des XX. Jahrhunderts als außeretatmäßiger Mitarbeiter des Verlags „*Nauka*“ der Akademie der Wissenschaften der UdSSR tätig. Redakteur vieler wissenschaftlicher biologischer Ausgaben des Instituts für Ozeanologie. Ab 1984 – Schlussredakteur der Zeitschrift „*Voprosy ichtiologii*“, schrieb für die vielbändige Ausgabe „*Shiznj shivotnyx*“ Beiträge für den Abschnitt „*Ryby*“ (Fische), konsultierte biologische Lehrprogramme des Staatlichen Fernsehens.

Autor von über 90 wissenschaftlichen Arbeiten, nach seinem Namen wurden einige Fischarten benannt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ихтиолог. Кандидат биологических наук (1959). . Младший научный сотрудник Института биофизики АН СССР (1959–1960 гг.). Действительный член МОИП (с 1959 г.).

Отец – Эдуард Беккер в 1937 г., как немец, был репрессирован, вскоре погиб в заключении

Владимир в силу стесненных материальных обстоятельств окончил только 9 классов средней школы. В 1941–1942 гг. работал на лесозаготовках и учеником слесаря. В 1942 г. поступил в машиностроительный техникум. В 1943 г. мобилизован в ряды Красной Армии, но как сын «врага народа» непосредственного участия в боевых действиях не принимал. В 1950 г., после демобилизации сдал экстерном экзамен на аттестат зрелости, поступил на ихтиологический факультет Московского технологического института рыбной промышленности и хозяйства имени А. Микояна (Мосрыбвтуз), окончил в 1955 г. с отличием. Одновременно работал (1951–1953 гг.) по договорам в Институте леса АН СССР и дважды участвовал в полевых исследованиях в Теллермановском лесничестве. В летние сезоны 1953 и 1954 гг. Беккер занимал должность лаборанта в Сталинградском отделении ВНИОРХ и на биостанции «Борок», работал на Цимлянском и Рыбинском водохранилищах. После окончания учебы был оставлен по рекомендации Совета факультета в аспирантуре при кафедре рыбоводства в естественных водоемах, под руководством проф. Б. И. Черфаса. В 1957–1959 гг. состоял ассистентом этой кафедры и вел практические занятия со студентами. Защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Влияние плотности населения на процесс оогенеза у золотого карася». Им было доказано, что с уплотнением посадки молоди, сокращается численность созревающих ооцитов и число порций выметаемых икринок. В 1960 г. перешел на работу в Институт океанологии АН СССР и приступил к исследованию систематики и географического распространения одной из наиболее многообразных групп мезопелагических рыб Мирового океана – светящихся анчоусов (*Mycophidae*). «В течение пяти лет он мог работать только с коллекциями Института океанологии, поскольку из-за «неполноценной» биографии дорога в океанские экспедиции с заходами в иностранные порты были плотно закрыты».

В 1965 г. впервые Беккер вышел в море, полюбил океан во всех его проявлениях и в любую погоду. Принял участие в 18-ти длительных экспедиционных рейсах в Тихий, Индийский, Атлантический и Южный океаны на судах: «Витязь», «Байкал», «Академик Курчатов», «Академик Вавилов», «Академик Келдыш», «Академик Иоффе», «Дмитрий Менделеев», побывав во многих странах мира. Последнее плавание ученого состоялось в 1990 г.

В середине 60-х гг. XX в. работал внештатным сотрудником издательства АН СССР «Наука». Был редактором многих биологических томов и трудов Института океанологии, ряда сборников и монографий, посвященных самым разным аспектам ихтиологии, гидробиологии и океанологии. С 1984 г. Владимир Эдуардович в составе редколлегии журнала «Вопросы ихтиологии», выпускающий редактор.

С большой охотой занимался научно-популяризаторской деятельностью. В многотомной «Жизни животных» им написано несколько разделов книги «Рыбы».

В течение ряда лет являлся консультантом биологических учебных программ Центрального телевидения.

Автор более 90 научных работ, большинство из которых посвящены группе мезопелагических рыб.

В честь В. Э. Беккера названы несколько видов рыб.

**BECKERS, Ludwig Andrejevitsch (Dr.);
БЕККЕРС Людвиг Андреевич (Д-р):****Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 148

Geboren/родился: 1832, Москва.

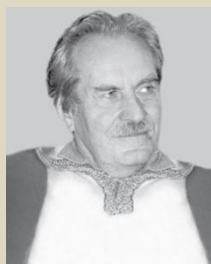
Gestorben/умер: 17 марта 1862, С.-Петербург.

Хирург. Доктор медицины. Профессор (1861) Медико-хирургической академии.

Учился в московском пансионе Эннеса, затем и Медико-хирургической академии, откуда через год перешел на медицинский факультет Московского университета. По окончании университета (1854) сверхштатный ординатор во 2-м военно-сухопутном госпитале в С.-Петербурге. Талант Б. привлек внимание Н. И. Пирогова, который во время Крымской войны 1853-56, осенью 1854, предложил Б. поехать с ним в осажденный Севастополь. В период с ноября 1854 по май 1855 В. сделал ок. 400 сложных операций. По возвращении из Севастополя направлен в военный госпиталь в Ораниенбауме, но в августе - ноябре 1855 вновь, по направлению Пирогова, находился в Севастополе. Член комитета о раненых (1856), в августе 1856 - апреле 1857 состоял в следственной комиссии по расследованию злоупотреблений медицинских чиновников в Севастополе. В 1857-60 находился в заграничной командировке, занимался патологоанатомией под руководством Р. Вирхова и Лямбля, физиологией у К. Людвиг и К. Бернара, посещал клиники К. Лангбека, Ф. Гёбры, Ш. Шассеньяка и др.

В мае 1860 защитил докторскую диссертацию: "Насильственное выпрямление анкилоза колена" (СПБ, 1860). С 1860 адъюнкт-профессор оперативной хирургии и хирургической КЛИНИКИ, в 1861-62 заведующий клиникой Медико-хирургической академии.

Покончил жизнь самоубийством, отравившись цианистым калием.

**BECKMANN, Igor (Dr.);
БЕКМАН Игорь Николаевич (Д-р):****Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 62-65

Geboren/Родился: 07.07.1941. Moskau/Москва.

Chemiker. Professor (1992, Kernphysik). Doktor der chemischen Wissenschaften (1988). Verdienter Professor der Moskauer staatlichen Universität (2006). Professor des Lehrstuhls für Radiochemie der chemischen Fakultät der Universität zu Moskau (ab 1994). Ab 1990 – führender wissenschaftlicher Mitarbeiter-Berater im Membranzentrums des Instituts für ölchemische Fusion der Akademie der Wissenschaften.

Vater – *Beckmann Nikolai Nikolajevitsch (1890-1974), Jurist, Wirtschaftswissenschaftler.*

Mutter – *Beckmann Valentina Arkadjevna, geborene Feofilaktowa (1904-1995), Chemikerin, Pharmazeutin, Radiochemikerin, war an der chemischen Fakultät der Moskauer Universität tätig.*

B. absolvierte 1958 die Mittelschule im Gebiet Moskau und arbeitete ab Oktober dieses Jahres bis August 1959 in der Puschkin-Fabrik auf dem Dorf Mamontowka, Gebiet Moskau. Besuchte gleichzeitig das chemische Zirkel an der Universität, beteiligte sich erfolgreich an chemischen Schulolympiaden. Bezog 1959 die chemische Fakultät der Moskauer Lomonosow-Universität (MGU). Ab 11.02.1963 – Laborant des Instituts für physische Chemie an der Akademie der Wissenschaften. Absolvierte 1965 die Universität, ab 01.09.1965 bis 26.11.82 – Assistenz am Lehrstuhl für Radiochemie der chemischen Fakultät der MGU. 1982-88 – wissenschaftlicher Mitarbeiter (Radiochemie), 1989-94 – führender wissenschaftlicher Mitarbeiter für Radiologie und chemische Technologie der MGU. Promovierte 1971. Habilitationsschrift – 1988.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Химик. Профессор (1992, ядерная физика). Доктор химических наук (1988). Заслуженный профессор Московского государственного университета (2006). С 1994 г. профессор кафедры радиохимии химического факультета МГУ. С 1990 г. является ведущим научным сотрудником-консультантом Мембранного центра Института нефтехимического синтеза РАН.

Отец – Бекман Николай Николаевич (1890–1974 гг.), юрист, экономист. Мать – Бекман Валентина Аркадьевна, урожденная Феофилактова (1904–1995 гг.), химик, фармацевт, радиохимик, работала на химическом факультете МГУ.

В 1948 г. Игорь поступил в Клязьминскую Московской области среднюю школу № 3, окончил в 1958 г. С 1.10.1958 по 29.08.1959 гг. работал в качестве штамповщика, стеклодува, художника в Пушкинской фабрике Металлопластмасс в поселке Мамонтовка Московской области. Одновременно занимался в химическом кружке при МГУ, призер двух Всесоюзных школьных олимпиад по химии.

В 1959 г. Игорь поступил на химический факультет Московского государственного университетат (МГУ) им. М. В. Ломоносова, выдержав конкурс в 18 человек. Студентом участвовал в развернувшейся тогда в стране целинной эпопеи описанной им в свойственной ему саркастической манере в эссе «Бдения и странствия барона Кастанья», задаваясь вопросом, что это было, бред или реальность?

С 11.02.1963 по 8.02.1964 гг. работал лаборантом в Институте физической химии АН СССР. С 26.05.1964 по 12.09.1964 гг. – рабочий гляциологической экспедиции 15-го района 2-го Главного геологического управления. В 1965 г. окончил университет, защитив дипломную работу по теме: «Применение эманационного метода для изучения продуктов радиационно-термической модификации полиэтилена». С 1.09.1965 по 26.11.1982 гг. ассистент кафедры радиохимии химического факультета МГУ.

С 1982 по 1988 гг. – старший научный сотрудник (радиохимия), с 1989 по 1994 гг. – ведущий научный сотрудник кафедры радиохимии и химической технологии МГУ.

В 1971 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Разработка диффузионных методов изучения структуры полимеров с использованием радиоактивных инертных

газов». В 1988 г. – докторскую диссертацию – «Диффузионные радиоактивные газовые зонды в исследовании структуры и транспортных свойств материалов».

BEHLING, Dmitrij Ewstafjevitsch (Dr.);
БЕЛИНГ Дмитрий Евстафьевич (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 151-152

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 65-66
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 43; 169; 265-268; 371

Geboren/Родился: 13.09.1882, С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 28.05.1949, Германия.

Из семьи юриста. Биолог, профессор, доктор биологических наук (1935). Учился в Петербургском университете, затем перевёлся на естественное отделение физико-математического факультета Университета Св. Владимира в Киеве (окончил в 1909).

Преподавал в Киевском политехническом институте и на Киевских женских курсах.

В 1911-18 и с 1922 возглавлял зоологическое отделение Днепровской биостанции Киевского общества любителей природы. В 1919-21 работал в Таврическом университете (Симферополь). Организовал заповедники Конча-Заспа близ Киева (начало 20-х гг.) и Гористое (1931). Удостоен докторской степени без защиты диссертации.

В 30-е гг. – один их ведущих специалистов а области ихтиофауны пресных водоёмов Украины. Занимался вопросами охраны природы.

В 1937 арестован по ложному обвинению в «участии в контрреволюционной организации», в декабре освобождён.

С 10 июня 1941 первый директор Гидробиологического института АН УССР, продолжал занимать эту должность и во время германской оккупации. В 1943 во время отступления германцев был эвакуирован в Польшу, затем переехал в Германию, где стал профессором Гёттингского университета.

Автор работ: «Пресные воды Украины и вопросы рыбного хозяйства» (1928); «Днепр и его богатства» (1935, на украинском языке) и др.

BEHNING, Arwid (Dr.);

БЕНИНГ Арвид Либорьевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 84-86

Geboren/Родился: 07.12.1890. в колонии Усть-Кулалинка (Галка), Саратовской губернии.

Gestorben/Умер: 06.08.1943. в Ташкенте.

Гидробиолог. Ихтиолог. Зоолог. Доктор философии Лейпцигского университета (1912). Профессор (1926). В 1924–1929 гг. Действительный член Южно-Волжского Краевого научно-исследовательского института Саратовского государственного университета (кафедры зоологии). Основатель первого «Русского гидробиологического журнала» (с 1921 г.), имеющего общесоюзное значение, а также журнала «Работы Волжской биологической станции», «Ежегодника Волжской биологической станции». Вошёл в историю гидробиологии как её пионер исследователь гидробиологии крупных рек.

Отец – Бенинг Либориус Эдуард Герборд (1862, колония Сарата, Бесарабия – 1933 гг., Саратов), евангелическо-лютеранский пастор Кулалинского прихода. Во время голода 1920–1922 гг. участвовал в организации помощи голодающим, являлся координатором работы Шведского Красного Креста и Национального лютеранского совета, занимавшейся доставкой продовольствия в Поволжье.

Первоначальное образование Арвид получил дома, а в 1901 г. поступил во 2-й класс Саратовской 1-й мужской гимназии, окончил в 1908 г. Ко времени окончания Саратовской гимназии обладал солидной коллекцией насекомых, преимущественно бабочек, собранных и в районе Нижней Волги.

Осенью 1908 г. поступил в Лейпцигский университет на естественноисторическое отделение философского факультета, где занимался главным образом у профессора зоологии Куна и Вольмера, ботаника Пфедфера и геолога Креднера. За время обучения в течение месяца работал на гидрографической станции в Лупце, Южной Австрии, а также изучал представителей фауны Немецкого моря и способы их лова с рыболовного судна. На каникулах работал в лаборатории Волжской биологической станции. Это была первая в Европе речная биологическая станция, основанная в Саратове в 1900 г. С 1905 по 1909 гг. ею руководил зоолог В. И. Мейснер. 6.06.1911 г. на основании представленной диссертации, посвященной изучению ластоногих ракообразных, Бенинг получил степень доктора философии. Осенью 1911 г. принимает участие в гидробиологическом курсе, устроенном швейцарскими гидробиологами в Люцерне на Фирвальдштетском и нескольких других близлежащих озерах. Весной 1912 г. работает в Датской гидробиологической станции, а затем возвращается в Россию. С апреля 1912 по 1928 гг. заведовал Волжской (Саратовской) биологической станцией. Результаты ежегодных экспедиций публиковались под общим заголовком «Материалы по гидрофауне придаточных систем р. Волги». В 1926–1929 гг. занимал должность профессора, заведующего кафедрой зоологии Саратовского института

сельского хозяйства и мелиорации. Читал курс зоологии и зоологии беспозвоночных. Состоял действительным членом Краеведческого института.

В 1912 г. выходит его статья «О питании стерляди» – первая работа о волжской стерляди. В 1921 г. – «Материалы по гидрофауне реки Еруслан». В 1921 г. организовал экспедицию в дельту Волги на баркасе «Рыбовод Врасский». В 1922 и 1923 гг. выезжал в командировки в Германию и Данию. В 1928 г. посетил Гамбург, Берлин, Рим. В 1924 г. выпустил монографию «К изучению придонной жизни реки Волги». Её выход был определенной вехой в развитии отечественной гидробиологии, получила высокую оценку акад. Л. С. Берга.

В 1928 г. переехал в Ленинград. Обработывал в Зоологическом институте различные коллекции по ракообразным. В 1929–1931 гг. – состоял заведующим отделом пресных вод Института Рыбного хозяйства Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. Ленина в Ленинграде. В 1930 г. – профессор гидробиологии Ленинградского рыбохозяйственного техникума. В 1932–1933 гг. в г. Аральске занимался исследованием Аральского моря, результатом явились три работы по гидробиологии Аральского моря. Вернувшись в 1934 г. в Ленинград, в звании старшего гидролога занимал должность заведующего Озерным отделом Государственного гидрологического института и стал заниматься организацией исследования озер. С мая 1934 г. Бенинг старший зоолог Зоологического института АН СССР. Занимался изучением биологии Каспийского моря.

В 1930 г. был арестован: осужден на 10 лет по «Саратовскому делу». В 1931 г. – писарь в управлении ОГПУ, затем лаборант-маляриолог Санитарной лаборатории в Акмолинском концентрационном лагере. В 1932 г. после пересмотра дела освобожден. В 1941 г., будучи в научной экспедиции на Кавказе, вновь был арестован, умер в тюрьме.

БЕНН, Antonina (Dr.);

БЕР Антонина Георгиевна:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 86

Geboren/Родилась: 12.12.1908(01). in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умерла: 12.04.1978. in Leningrad/в Ленинграде.

Bodenkundlerin- Geologiemorphologin. Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1942). Spezialistin für geologische Morphologie und Quartärgeologie.

Adlige. **Vater** – (vermutlich), *Behr Georgij (Jurij) Anatoljevitsch* (1874, Petersburg – 1943, Gebiet Swerdlowsk, Gymnasial- und Schullehrer. **Mutter** – Lehrerin, später Hausfrau.

Antonina absolvierte die Mittelschule und Musikschule in Orjol, wo ihr Vater ab 1917 an der Arbeiterfakultät unterrichtete. Studierte 1925-29 an der agronomischen Fakultät der landwirtschaftlichen Timirjasew- Akademie, Agronomin, Bodenkundlerin. Ab 1929 – tätig in der Uralski geologischen Verwaltung. Beteiligte sich an paläographischen Expeditionen (unter der Leitung J.S. Edelstein) des Ural-Osthanges und Westsibiriens. Arbeitete auch im Mittel- und Südural. Ab 1932 arbeitete sie in Lentransproejkt, erforschte 3 Jahre die Eisenbahnstrecke Workuta - Jogorski Schar, kehrte 1935 in die VSEGEI zurück, Chefin der Forschungen von Quartärablagerungen in Westsibirien. 1937 – Relief-Redakteurin der Kartografischen NKWD-Fabrik. 1941 – Nordural, promovierte in Swerdlowsk. Stellte 1942 die Köpfelkarte des Rayons Nowoljalinski, Gebiet Swerdlowsk zusammen. 1943-45 – arbeitete sie an der übersichtlichen geologisch-morphologischen Karte Urals im Maßstab 1: 500000. Ab 1944 beschäftigte sie sich mit geologischen Aufnahmen der Millionenkarte Westsibiriens. Ab 1945 – wissenschaftliche Mitarbeiterin der kasachischen regionalen Geologie-Abteilung VSEGEI. 1945-46- Tätigkeit in der Expedition Turgajskaja. 1949 – abkommandiert in die West-Kasachische Expedition (Aktjubinsk). *Entdeckte Bauxit-Ablagerungen*. Studierte das Mittelalter- und die Neuzeit der Erdgeschichte im nördlichen Teil der Turgajskij Senkung. 1956 wurde ihr unter dem Motto „*Stellenkürzung*“ gekündigt. Beherrschte Deutsch, Englisch und Französisch. Starb in Leningrad, bestattet auf dem Nördlichen Friedhof Petersburgs.

Autorin mehrerer wissenschaftlichen Werken.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Почвовед-геологоморфолог. Кандидат геолого-минералогических наук (1942). Являлась специалистом по геоморфологии и четвертичной геологии.

Из дворян. Отец, вероятно, Бэр Георгий (Юрий) Анатольевич (1874, Петербург – 1943 г., пос. Ис Нижнетурунского района Свердловской области), преподаватель гимназии, средней школы. Мать вначале также учитель, затем домохозяйка.

Антонина окончила среднюю и музыкальную школу в г. Орле, где её отец с 1917 г. был преподавателем Рабфака. Антонина окончила (1925–1929 гг.) агрономический факультет сельскохозяйственной академии имени Тимирязева, агроном-почвовед. С 1929 г. в Уральском геологическом управлении. Участвовала в экспедициях по палеографии восточного склона Урала и Западной Сибири, под руководством Я. С. Эдельштейна. Работала также на Среднем и Южном Урале. В 1932 г. перевелась в Лентранспроект, где 3 года работала по геологическому обследованию проектировавшейся трассы Заполярной железной дороги – Воркута – Югорский Шар. В 1935 г. вернулась во ВСЕГЕИ, начальник партии по изучению третичных и четвертичных отложений Западной Сибири. В 1937 г. работала редактором рельефа в Картографической фабрике ГУГ Картографии НКВД. В 1941 г. она на Полярном Урале, кандидатскую диссертацию по теме: «Развитие рельефа Северного Урала и Приполярного Урала и Зауралья» защитила в г. Свердловске. В 1942 г. ею была составлена шлиховая карта на киноварь Новолялинского района Свердловской области. В отчете за этот период Бер доказано значение древнего рельефа (депрессий древнеденудационного происхождения) для распространения россыпной киновари. С 1943 по 1945 гг. работала по составлению сводной геоморфической карты Урала в масштабе 1:500000. С 1944 г. занималась геологической съемкой листов миллионной карты Западной Сибири. С 1945 г. Бер старший научный сотрудник казахстанского сектора региональной геологии ВСЕГЕИ. В 1945–1946 гг. работала в Тургайской экспедиции. В 1949 г. была откомандирована в Западно-Казахстанскую Экспедицию (г. Актюбинск).

Ею были открыты месторождения бокситов. Занималась изучением мезозоя и кайнозоя северной части Тургайского прогиба. До 1953 г. (перевода во ВСЕГЕИ) работала в должности старшего геолога Белорусской партии Центральной экспедиции. С 1954 г. работала старшим научным сотрудником ВСЕГЕИ отдела геологии и полезных ископаемых Сибири. В 1956 г. была отчислена «под флагом сокращения штатов». В 1963 г. Бер писала заявление о предоставлении ей места младшего научного сотрудника. Владела немецким, английским и французским языками. Умерла в Ленинграде, похоронена Антонина Георгиевна на Северном кладбище Петербурга.

Лит.: Представители сеноманской флоры на восточном склоне Урала. Всесоюзное геологоразведочное объединение. 1932 г. Т. LI, вып. 8; Геологические исследования в верхней части бассейна Тобола (1932 г.); Неогеновые и четвертичные отложения бассейна рек Ишима и Тобола (1938 г.); Открытие эффузивных пород в мезозое Тургайской впадины (1949 г.); О палеогеновой коре выветривания в Тургайской впадине (1954 г.); О выделении антопольской свиты миоцена в Белоруссии (1961 г.); Геологическое строение района рек Каргалы и Буланта (отчет о работах 2-го отряда Южно-Тургайской партии в 1949–1950-х гг.); О расчленении разрезов палеогена в Старобинской депрессии на основе изучения минерального состава тяжелой фракции; Геологическое строение района рек Муильды и Сары-Узень (окончательный отчет о работе отряда № 4 Тургайской партии), 1951 г.

BEIDEMANN, Irina Nikolajevna (Dr.);
БЕЙДЕМАН Ирина Николаевна (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 53-54

Geboren/Родилась: 14.06.1902. in Tiflis/в Тифлисе.

Gestorben/Умерла: 30.12.1986. in Leningrad/в Ленинграде.

Botanikerin. Hydrobiologin. Doktor der biologischen Wissenschaften (1965). Professorin. Ordentliches Mitglied der Unionsbotanischen Gesellschaft (ab 1949).

Vater – *Beidemann Nikolaj Wladimirovitsch (1870-Orjol –1910), Armeeeingehöriger. Mutter* – *Tiesenhausen Helena Orestovna (1882, Tbilisi – 1969, Riga).*

Wurde nach dem Tod des Vaters von ihren Tanten großgezogen. Absolvierte 1920 das 3. Frauengymnasium in Tbilisi. Bezog 1925 die landwirtschaftliche Fakultät der Polytechnischen Lenin-Hochschule, ging 1929 an die agronomische Fakultät der Staatlichen Universität Georgiens und absolvierte sie 1930. Beteiligte sich 1928 an den geobotanischen Aufnahmen unter der Leitung des Akademiemitgliedes A.A. Großheim in den Muganski und Schirwanski Steppen, sammelte Material zum Thema „Flora Kaukasus“. Führt Forschungen zur Wäsche des Salzbodens und zum Einfluss der Versalzung auf die Bewässerung der Steppenregionen Aserbaidschans an der Versuchstation Muganski durch. Studierte 1929 die Steppe Saljanski mit T.S. Heidemann. Im Auftrag des Unionsinstituts für Pflanzenbau sammelte und erforschte sie 1928-29 unter der Leitung A.A. Großheim in der Region der georgischen Militärstraße Luzerne. 1930 führte B. geobotanische Untersuchungen der Winter- und Sommerweiden in der Schirwanski Steppe durch. 1933 – Assistentin am Lehrstuhl für Botanik an der kommunistischen landwirtschaftlichen Schule Aserbaidschans. Ab 1934 – wissenschaftliche Mitarbeiterin der botanischen Abteilung der Akademie der Wissenschaften Aserbaidschans. Promovierte 1940. 1942 – Leiterin der Vorortswirtschaft des Derschinski-Militärwerks. 1943 – Forschungsleiterin der Obstarte in Kusary. Später arbeitete sie am

Institut für Ackerbau in Aserbaidshan. 1948 begann B. ihre wissenschaftliche Tätigkeit am Botanischen Institut der Akademie der Wissenschaften in Leningrad. 1958 – wissenschaftliche Mitarbeiterin der Abteilung Geobotanik, im Fach Geobotanik-Ökologie. Erarbeitete 1950 methodische Anweisungen zu fenologischen Forschungen, die in Chinesisch übersetzt wurden. 1965-1983 – Tätigkeiten am Limnologischen Institut der Sibirischen Abteilung der Russischen Akademie der Wissenschaften.

Autorin mehrerer wissenschaftlicher Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ботаник. Гидробиолог. Доктор биологических наук (1965). Профессор. Являлась действительным членом Всесоюзного Ботанического общества (с 1949 г.).

Отец – Бейдеман Николай Владимирович (1870, Орел – 1910 гг.), военный служащий.

Мать – Тизенгаузен Елена Орестовна (1882, Тбилиси – 1969 гг., Рига).

После смерти отца Ирина воспитывалась родными тетками. В 1920 г. окончила Тбилисскую 3-ю женскую гимназию. В 1925 г. поступила в Политехнический институт имени Ленина на сельскохозяйственное отделение. В 1929 г. перешла в Государственный Университет Грузии на агрономическое отделение, окончила в 1930 г. В 1928 г. под руководством академика А. А. Гроссгейма работала по геоботанической съемке Муганской и Ширванской степи, принимала участие в сборе материала для «Флоры Кавказа». На Муганской опытной солончаковой станции проводила эксперименты по промывке солончаков и влиянию засоления на орошение степных районов Азербайджана. В 1929 г. совместно с Т. С. Гейдеман производила обследование Сальянской степи. Летом 1928–1929 гг. под руководством Гроссгейма по заданию Всесоюзного института растениеводства производила сбор люцерны в районе военно-грузинской дороги. Весной 1930 г. участвовала в геоботаническом обследовании прикуринской полосы Ширванской степи. Выполнила ряд работ по зимним и летним пастбищам. В 1933 г. – ассистент при кафедре ботаники Азербайджанской коммунистической сельскохозяйственной школы, где проработала по 1934 г. С 1934 г. научный сотрудник сектора ботаники Азербайджанской Академии наук. Работала над темой: «Водно-солевой режим полупустынной растительности».

В 1940 г. Ирина Николаевна защитила диссертацию на степень кандидата биологических наук по теме: «Изменение интенсивности корневых систем в разных ценозах» и стала старшим научным сотрудником. В 1942 г. работала на военном заводе имени Дзержинского в качестве заведующей пригородным хозяйством. В 1943 г. на работе в Наркомземе в качестве заведующей сортоиспытательным участком овощных культур в г. Кусары. Затем работала в Институте Земледелия до 1948 г. в Азербайджане. С 1948 г. перешла в Ботанический институт АН СССР в Ленинграде, где работала над темой: «Взаимоотношения растительности, почв и грунтовых вод полупустынной Кура-Араксинской низменности Закавказья». В 1958 г. – старший научный сотрудник Отдела геоботаники по специальности «геоботаника-экология». В начале 1950-х гг. выполнила «Методические указания по проведению фенологических наблюдений», переведенные на китайский язык. В 1965–1983 гг. – в Лимнологическом институте Сибирского отделения Российской Академии наук, где выполняла работу по изучению экологии водного режима растительности берегов Байкала.

Лит.: Водный режим растений на островах и берегах оз. Байкал и методика его изучения. М. 1969 г.; Роль растительного покрова в водносолевом режиме почв. Почвоведение. № 7. 1949 г.; Эколого-геоботанический очерк Мильской степи в Закавказье. (Рукопись); Методика фенологических наблюдений при геоботанических исследованиях // Известия АН СССР. М–Л. 1954 г.; Взаимобусловленность развития почв и растительности в Кура-Араксинской низменности. Труды Ботанического института им. В. Л. Комарова АН СССР. Серия 3 «Геоботаника». Вып. 2. 1957 г. и др., всего более 100 работ, в том числе 10 крупных монографий.

**BEILSTEIN, Friedrich Konrad (Dr.);
БЕЙЛШТЕЙН Фёдор Фёдорович (Д-р):**

Quellen/Источники:

«**Немцы в истории России**». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 714-715

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 142-143

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 56-57
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 05.02.1838, Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 05.10.1906, Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Vater – *Karl Friedrich Beilstein*. **Mutter** – *Katharina Margarethe, geborene Rutsch (stammt aus Baden, besaß ein eigenes Haus in Sankt Petersburg)*.

Der Großvater von B. kam nach Russland aus Darmstadt (Hessen).

B. absolvierte 1852 die Petrischule (die Schule der evangelisch-lutherischen des Heiligen Peters-Kirche. Studierte 1853 in Deutschland Chemie. Doktor der Philosophie (1858), Professor der Göttinger Universität (1865). 1866-96 – Professor für Chemie am Petersburger Technologischen Institut. 1967 – zum Professor für organische Chemie der Petersburger Universität befördert. Ab 1886 – gewöhnliches Akademiemitglied der Akademie der Wissenschaften (ab 1883 – korrespondierendes Mitglied). Mitglied der Berliner Akademie der Wissenschaften (1888). Ehrenmitglied einer Reihe russischer und ausländischer wissenschaftlicher und technischer Gesellschaften. Wurde für seine wissenschaftlichen Errungenschaften mit der Lomonsow-Prämie der Akademie der Wissenschaften gewürdigt (1876).

Zu seinem Lebenswerk zählt das mehrbändige Nachschlagewerk für organische Chemie, das ab 1881 in Deutschland herausgegeben und mehrmals verlegt wurde. An diesem Werk arbeitete B. 40 Jahre.

Mag Musik, spielte Klavier, Präsident der Gesellschaft für Kammermusik. Bestattet auf dem lutherischen Friedhof Smolenski in Sankt Petersburg.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Дед переселился в Россию из Дармштадта (ныне земля Нессен).

Отец – Карл Фридрих Бейльштейн. Мать – Катарина Маргарет, урождённая Руч (из Бадена, имела собственный дом в С.-Петербурге).

В 1852 г. окончил Петришуле (училище при евангелическо-лютеранской церкви Св. Петра). В 1853 г. изучал химию в Германии. Доктор философии (1858), экстраординарный профессор Геттингенского университета (1865). В 1866 – 1896 гг. был профессором химии в Петербургском технологическом институте. В 1967 г. стал профессором органической химии Петербургского университета. С 1886 г. ординарный

академик Петербургской АН (член-корреспондент с 1883 г.). Член Берлинской АН (1888). Почётный член ряда российских и зарубежных научных и технических обществ. За научные заслуги удостоен Ломоносовской премии АН (1876).

Главный труд его жизни – уникальный многотомный справочник по органической химии, который печатался в Германии с 1881 г. и выдержал несколько изданий. Работе над справочником отдал около 40 лет.

Серьёзно увлекался музыкой, был хорошим пианистом. Являлся президентом Петербургского общества камерной музыки.

Похоронен на Волковском лютеранском кладбище в С.-Петербурге.

BELGARD, Alexander (Dr.);

БЕЛЬГАРД Александр Люцианович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 75-77

Geboren/Родился: 04.10.1902. в г. Ландварово, Виленская губерния.

Gestorben/Умер: после 1963.

Геоботаник. Доктор биологических наук (1947), профессор Днепропетровского государственного университета.

Из семьи мастера проволоочно-гвоздильного завода. Начальное образование Александр получил в Вильно. Начавшаяся первая мировая война прервала обучение Александра и вынудила семью Бельгардов в числе тысяч других беженцев искать убежища в глубине страны. Второй его родиной стал г. Днепропетровск. После окончания гимназии в 1920 г. он поступает в Горный институт. Но смерть отца, разруха и голод начала 20-х гг. заставили искать средства для существования и он после обучения на лесоустроительных курсах поступает на работу в лесоустроительную партию. Продолжая работать по лесоустройству, поступает на учебу в Институт народного образования (ИНО) на биологический факультет. По окончании ИНО в 1927 г. преподает некоторое время в рабочей школе, а затем переходит на работу в вузы Днепропетровска – Институт социального воспитания, потом Институт профессионального образования. В 1933 г., с момента восстановления Днепропетровского государственного университета (ДГУ), становится заведующим кафедрой геоботаники и высших растений университета, и на этой должности продолжал работать до выхода на пенсию. Одновременно с этим, вскоре после окончания учебы в ИНО, поступает в аспирантуру Украинского института растениеводства (г. Харьков), где под руководством Г. Н. Высоцкого специализируется в области изучения лесов степной зоны. По предложению Высоцкого Бельгард на протяжении ряда лет тщательно исследует Самарский (Новомосковский) бор на реке Самаре – Днепропетровской – интереснейший уголок северной флоры в степи. Сфера научных интересов: проблема типологии степных лесов. В результате этих исследований в 1937 г. защищает кандидатскую диссертацию на тему «Геоботанический очерк Новомосковского бора». Помимо большой работы по организации и оснащению новой кафедры и учреждению при кафедре гербария, Александр Люцианович возглавляет ряд геоботанических экспедиций и в их числе

комплексную экспедицию в Покровские и Никопольские плавни Днепра, организованную по заданию Днепропетровского Облплана в 1934 г. Этими экспедициями были заложены основы научных исследований естественных байрачных и пойменных лесов юго-востока Украины. Во время ВОВ вынужден был работать в средней школе на Северном Кавказе. В 1944 г. вернулся в Днепропетровск, участвует в восстановлении университета и города в целом. В 1947 г. Бельгард защищает монографию «Леса юго-востока УССР» в качестве докторской диссертации. В этой работе излагаются оригинальные взгляды ученого в области экологии и фитоценологии степных лесов («экологическая паспортизация» видов, новая система жизненных форм, учение об амфиценозах и т. д.), предлагается новая типология естественных лесов степной зоны. По этой типологии Лесопроектом в 1947–1951 гг. проводилось лесоустройство плавневых лесов в Днепропетровском, Новомосковском и Никопольском лесхозах на площади в 240 тыс. га. С 1948 г. занимается исследованием искусственных лесов степной зоны с целью выявления их природы и обобщения более чем столетнего опыта степного лесоразведения. Автор более 150 публикаций.

BELOPOLSKIJ, Aristarch (Dr.);
БЕЛОПОЛЬСКИЙ Аристарх Апполонович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 71-72
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 07.07.1854. в Москве.

Gestorben/Умер: 16.03.1934. в Пулково.

Астроном. Доктор астрономии и геодезии (1896). Академик (1906). Тайный советник (1914). Один из основоположников астрофизики в России. Являлся действительным членом Лондонского Королевского астрономического общества (с 1910 г.). Русского астрономического общества. Итальянского общества спектрографистов (с 1901 г.). В 1904 г. избран председателем Русского отделения Международной комиссии по исследованию Солнца (РОКИСО). Состоял председателем Широкой комиссии.

Из дворян Московской губернии. Свою национальность определил как «смесь русско-немецкая». Отец – Аполон Григорьевич Белопольский, преподаватель во 2-й московской гимназии. Был близко знаком с С. И. Мамонтовым, И. Е. Репиным и другими известными людьми. Дед по матери был врачом, жил в Гамбурге, там родилась мать Аристарха. Окончила консерваторию в Гамбурге и в 18-летнем возрасте приехала в качестве гувернантки в семью президента Академии художеств А. Оленина. Прекрасная пианистка, владела тремя языками.

В 1865–1873 гг. Аристарх учился во 2-й московской гимназии. В 1873–1877 гг. учился на физико-математическом факультете Московского университета. Специальность – астрономия физическая, спектроскопия светил. В 1877–1885 гг., будучи ассистентом Московской обсерватории, выполнил под руководством Ф. А. Бредихина работы по систематическому фотографированию Солнца. Результаты этой работы были положены в основу его магистерской диссертации «Пятна на Солнце и их движение»,

защищённой в 1886 году. В 1883 г. провёл первое в России фотографирование звёзд, дал оценку перспектив фотографической астрономии. В 1885–1886 гг. Белопольский профессор в Московском университете. В 1888 г. молодой ученый был приглашен на работу астрономом в Пулковскую обсерваторию. С 1890 по 1916 гг. – астрофизик. В 1909–1916 гг. – вице-директор, в 1917–1919 гг. – директор Главной астрономической обсерватории в Пулково. В 1908–1919 гг. служил профессором астрофизики Высших Женских Курсов в Петрограде. В 1919 г. – старший астроном, с 1920 г. – профессор астрономии в Петроградском университете. В 1908–1916 гг. он – вице-директор обсерватории, с 1933 года – почётный директор. Ему принадлежит большая заслуга в применении астрофизических методов к изучению звезд. В 1894 г. получил первые в мире фотографии спутника Марса Деймоса; предложил схему опыта для проверки принципа Доплера в лабораторных условиях. В этом же году открыл изменение лучевой скорости переменной звезды Дельты Цефея. В 1895 г. провел исследования спектра Сатурна и его колец. В 1896 г. находился в научной командировке в Восточной Сибири для наблюдения над солнечным затмением.

В 1896 г. Аристарх Аполлонович защитил докторскую диссертацию по теме: «Исследование лучевых скоростей б Септис». В 1909 г. открыл скачок скорости вращения атмосферы Юпитера в экваториальной зоне. В 1907 г. ученый участвовал в экспедиции в Ура-Тюбе для наблюдения солнечного затмения. В 1932 г. участвовал в экспедиции на Северный Кавказ для выбора места высокогорной обсерватории.

Был талантливым инженером и механиком, сконструировал прибор, давший экспериментальное доказательство приложимости принципа к световым явлениям – фундаментальный аспект астрофизики. В числе первых определил элементы орбит нескольких переменных и спектрально-двойных звезд, исследовал спектры новых звёзд и солнечной поверхности, краев и короны; – лучевые скорости небесных светил, один из пионеров в фотографировании их спектров с помощью спектрографов. Обнаружил периодическое изменение лучевой скорости у цефеид; всесторонние исследования комет, – вращения около оси Венеры, Юпитера и колец Сатурна.

Внёс существенный вклад в развитие и оснащение Пулковской обсерватории и её отделений.

В честь А. А. Белопольского названы: гора в Антарктиде и ледник на Шпицбергене, а также малая планета и кратер на Луне.

Автор более 270 работ.

Умер в Пулково, похоронен на Пулковском кладбище.

BELOUSOV, Wladimir (Dr.);

БЕЛОУСОВ Владимир Владимирович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого

происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 72-75
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 17.10.1907. в Москве.
Gestorben/Умер: 25.12.1990.

Отец Владимира Владимировича – Владимир Викторович Белоусов, присяжный поверенный. Из купеческого сословия. Мать – Ксения Генриховна, урожденная Польш, одаренная пианистка и певица. Её отец – Генрих Польш известный в Москве врач-гинеколог.

Владимир получил хорошее музыкальное образование, занимаясь по классу рояля с 1919 по 1928 г. в школе при Московской государственной консерватории и музыкальном техникуме. Большое влияние на формирование юного Владимира оказал В. А. Попов, руководивший скаутским отрядом, членом которого был Белоусов. А также известная геолог В. А. Варсанофьева, жившая по соседству.

Геолог. Доктор геолого-минералогических наук (1938). Профессор (1940); член-корреспондент АН СССР по Отделению геолого-географических наук (геотектоника, общая геология). Выдающийся ученый в области геотектоники. Являлся действительным членом Всесоюзного минералогического общества (с 1935 г.) и МОИП (с 1943 г.), а также иностранным членом Шведской (1960 г.), Индийской, Нью-Йоркской (1960 г.), Национальной Итальянской Академии наук. Геологических обществ Лондона (1960 г.), Индии (1960 г.), Америки (1958 г.), Франции (1955 г.), Бельгии. Почётный доктор наук Ньюкаслского университета (Великобритания, 1968 г.). Почётный член Лондонского королевского астрономического общества (1968 г.). Почётный член Лейпцигского университета (1971 г.) и др.
Умер в Москве, похоронен на Троекуровском кладбище в Москве.

BELOW (BELAU), Jagan (Johannes, Johann) (Dr.);
БЕЛОВ (БЕЛАУ, БЕЛОУСОВ) Яган (Иоганнес, Иоганн) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 154

Geboren/родился: 1601, Росток.

Gestorben/умер: после 1666, Росток.

Врач. Доктор медицины (1628). Профессор. Из старинной ростокской семьи врачей. Учился в университетах Ростока (1618), Виттенберга (1621), Грейфсвальда (1625). В 1628 получил степень доктора медицины в Ростокке и занялся там же врачебной практикой. С 1623 профессор медицины в Дерптском университете (с 1634 ректор, с 1641 проректор). Одновременно занимал пост медицинского специалиста в королевском придворном суде Дерпта. В 1642 начал врачебную практику в Риге. По рекомендации царского лейб-медика Венделина Сибелиста был приглашен придворным врачом в Москву. В 1643-51 служил лейб-медиком у царей Михаила Федоровича и Алексея Михайловича, был удостоен многих привилегий и высокого жалования. В 1643 выступил от имени работавших в Москве иностранных

специалистов-протестантов против сноса их церкви в Земляном городе, однако не добился положительного решения. В 1652 уехал в отпуск в Германию и больше не вернулся в Россию. Жил в Ростове и Любеке.

До 1666 находился в постоянной переписке с русским правительством и осуществлял посредническую деятельность при закупке Россией медикаментов и др. На неоднократные приглашения вернуться в Россию отвечал отказом, ссылаясь на семейные обстоятельства или болезнь.

Был женат на Маргарете Кирхнер.

BELSTERLI, Margarita (Dr.):

БЕЛЬШТЕРЛИ Маргарита Карловна:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 77-78
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 20.10.1894. in Rostow am Don/в г. Ростове-на-Дону.

Gestorben/Умерла: 1966.

Mineralogin. Petrographin. Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1935, ohne Promotion).

Vater – *ehemaliger Staatsangehöriger der Schweiz, Pädagoge, Buchhalter.*

Margarita absolvierte 1913 das Gymnasium (Sonderklasseklasse in Deutsch und Geografie). Unterrichtete 1913-21 in der Mittelschule. Studierte 1916-20 an der physisch-mathematischen Fakultät der Warschauer Höheren Frauenkursen (Rostow am Don), bezog 1920 die Fakultät für Petrographie und Mineralogie der Donski Universität (R.a.D.), absolvierte sie 1924. Nahm 1926 die sowjetische Staatsangehörigkeit an. 1920-1929 – Assistentin am Lehrstuhl für Mineralogie und unterrichtete gleichzeitig an der Arbeiterfakultät der Universität. 1929-1930 – Konservatorin des mineralogischen Museums und Assistentin im Labor für Mineralogie der Leningrader Polytechnischen Kalinin- Hochschule. 1930-32 – Oberassistentin am Lehrstuhl für Geochemie und Mineralogie am Leningrader geologischen Erkundungsinstitut. 1926-28 – wissenschaftliche Mitarbeiterin und Leiterin der geologisch-petrographischen Expedition im Nordkaukasus (Assoziation der wissenschaftlichen Forschungsinstitute). 1935 – Doktor. 1927-31 – Geologin und wissenschaftliche Mitarbeiterin der Transkaukasien-Expedition der Akademie der Wissenschaften. 1931-32 – Gruppenleiterin der Expedition im Altai und in der Ukraine. 1931-34 – machte B. den methodischen Kurs für mikroskopische Forschungen der Mineralen für die wissenschaftlich-technische Kadervorbereitung der Akademie der Wissenschaften. 1932-34 – wissenschaftliche Mitarbeiterin des Petrographiechen Instituts an

der Akademie. 1933-34 – Dozentin am Lehrstuhl für Petrographie der Leningrader Universität und am Lehrstuhl für Mineralogie der Pädagogischen Herzen- Hochschule. Hielt Vorträge zur Kristalloptik und zu gesteинbildenden Mineralen. 1936-37 – Dozentin am Lehrstuhl für Petrographie des Moskauer Ölinstituts. 1937-39 – Dozentin am Lehrstuhl für Petrographie der Hochschule für Fernstudium und am Industriellen Unionsinstitut für Fernstudium. Unterrichtete Kristalloptik. 1950-59 – Leiterin des Petrographiechen Museums. Ab 1959 – Rentnerin. Beherrschte Deutsch und Französisch.
Autorin von über 10 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Минералог. Петрограф. Кандидат геолого-минералогических наук (1935, без защиты). Отец, бывший швейцарский гражданин, педагог, бухгалтер. Мать – преподаватель. В 1913 г. Маргарита окончила гимназию со специальным классом по немецкому языку и географии. В 1913–1921 гг. преподавала в средней школе. В 1916–1920 гг. обучалась на физико-математическом факультете Варшавских Высших Женских Курсов (Ростов-на-Дону). В 1920 г. Маргарита Карловна перевелась на факультет петрографии и минералогии Донского ун-та (Ростов-на-Дону), окончила в 1924 г. В 1926 г. приняла советское гражданство. В 1920–1929 гг. ассистент при кафедре минералогии Донского государственного ун-та и преподаватель рабочего факультета того же университета. В 1929–1930 гг. состояла хранителем минералогического музея и ассистентом при лаборатории минералогии Ленинградского Политехнического института им. М. И. Калинина. В 1930–1932 гг. Маргарита Карловна занимала должность старшего ассистента при кафедре геохимии и минералогии в Ленинградском геологоразведочном институте. В 1926, 1927, 1928 гг. Маргарита Карловна научный сотрудник и начальник отряда в геолого-петрографической экспедиции Северного Кавказа Ассоциации научно-исследовательских институтов. В 1935 г. по совокупности работ по методике петрографических исследований удостоена ученой степени кандидата наук. В 1927–1931 гг. – геолог и научный сотрудник Закавказской экспедиции АН СССР. В 1931–1932 гг. Маргарита Карловна начальник отряда Алтайской экспедиции и на Украине. В 1931–1934 гг. вела курс методов микроскопического исследования минералов с учащимися школы по подготовке научно-технических кадров Академии наук. В 1932–1936 гг. – научный сотрудник Петрографического института АН. 1938 г. – старший научный сотрудник петрографии. 1933–1934 гг. – доцент при кафедре петрографии ЛГУ и при кафедре минералогии Педагогического института им. А. И. Герцена. Читала курс кристаллооптики и породообразующих минералов. В 1936–1937 гг. – доцент при кафедре петрографии в Нефтяном институте в Москве. Вела самостоятельный курс «кристаллооптики» и «методы микроскопического исследования минералов» у аспирантов. В 1937–1939 г. – доцент по кафедре петрографии Заочного института Цветных металлов и Всесоюзного Заочного Индустриального института. Вела курс «кристаллооптика». С 1950–1959 гг. заведовала Петрографическим музеем. С 1959 г. на пенсии. Владела немецким и французским языками. Автор более 10 научных работ.

BENHARDT, Alexander (Dr.);

БЕНГАРДТ Александр Александрович (Д-р):



Geboren/Родился: 18.04.1950 в селе Новотырышкино Смоленского района Алтайского края.

Профессор. Доктор экономических наук. Общественный деятель. Меценат. Лауреат Всероссийского конкурса «Лучшие имена немцев России – 2017».

Родители были депортированы в 1941 году из кантона Мариенталь Республики немцев Поволжья. После окончания Горно-Алтайского педагогического института был направлен учителем истории в Хабаровский район Алтайского края. В 1978 году был переведен на должность директора в Белокурихинскую среднюю школу, которую возглавлял до 1982 года. Был дважды удостоен знака «Отличник народного просвещения».

В 1982-1989 годах трудился в должности председателя Белокурихинского городского Совета народных депутатов.

В 1989 году был назначен директором объединения курорта «Белокуриха», а после акционирования санаторно-курортных учреждений избран директором ЗАО «Белокуриха». В 1999-м Белокуриха получила статус курорта федерального значения. С 2005 года избран председателем Совета директоров ЗАО «Курорт Белокуриха», он пользуется большим авторитетом среди руководителей и специалистов курортной сферы России. В настоящее время – советник по экономическим вопросам ЗАО «Курорт Белокуриха».

Александр Бенгардт многого достиг в науке, он участник многих значимых форумов медико-биологической сферы. В 2016 году под его руководством был создан «Алтайский научно-исследовательский институт природных лечебных ресурсов и курортной медицины», который в дальнейшем стал филиалом крупнейшего научно-медицинского холдинга – ФБГУ «Сибирский Федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства». Лечебным отделениям ЗАО «Курорт Белокуриха» присвоена высшая категория.

Построил и обеспечивает деятельность православной церкви и лютеранской кирхи в родном селе Новотырышкино, а также двух музеев – «Дом сибирского крестьянина» и «Дом немца-переселенца»; является организатором издания книг.

За свой труд удостоен звания Почетный гражданин Алтайского края, отмечен орденами «Знак Почета», Дружбы народов, «За заслуги перед Алтайским краем» II степени (2007 год), медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, а также наградами федеральных, краевых органов и общественных организаций.

В 2017 году решением оргкомитета конкурса «Лучшие имена немцев России» удостоен звания лауреата в специальной номинации «За долголетнюю успешную научную и предпринимательскую деятельность и личный вклад в развитие движения российских немцев» к 80-летию образования Алтайского края.

BENNIGSEN (BENNINGSEN), Emmanuil (Manuil) Pavlovish (Dr.) Graf;
БЕННИГСЕН (БЕННИНГСЕН), Эммануил (Мануил) Павлович, доктор, граф:



Quellen/Источники:

Беннингсен Э.П. / www.hrono.ru; www.wiki-linki.ru; www.zarubezje.narod.ru; www.ru.wikipedia.org; www.rulex.ru; www.soyuzkniga.ru; www.deriffht.ru; www.tez-rus.net; www.historichka.ru; Российская родословная книга. СПб, 1854-1857; Платонов О.А. Тайная история масонства / www.tululu.ru; Краснолуцкий Ал. Беннигсены графы и дворяне; Усадьба в Гурьево; Юбилейный сборник / Сост. П. А. Беклемишев. - Asnieres: Храм Христа Спасителя в Аньере, 1957. - С. 50-57; Люди и ложи. Русские масоны XX столетия / www.knigosite.ru; Российская империя – Состав / www.rusempire.ru; Депутаты Государственной думы Российской Империи / www.ru.wikipedia.org; Пашенный Н.Л. Императорское Училище Правоведения и Правоведы в годы мира, войны и смуты. Список бывшим воспитанникам; Глинка Я.В. Одиннадцать лет в Государственной Думе. 1906-1917. Дневник и воспоминания. М., 2001; Революция и гражданская война в России: 1917-1923 гг. в 4-х томах. 2008;

БЕННИГСЕН (БЕННИНГСЕН), Эммануил (Мануил) Павлович (нем. *Benningsen* (*Benningsen*), *Emmanuil* (*Manuil*) *Pavlovish*) – (17 ноября 1875, Москва, Россия – 1955, Бразилия) – доктор права, действительный статский советник, член Государственной Дума III, IV созывов, член Романовского комитета, ученый аграрий, масон.

Родители: отец граф Павел Александрович Беннингсен – титулярный советник – внук знаменитого полководца Л.Л. фон Беннигсена, немецкий род которого происходит из Ганновера, известного с конца XIII столетия. Графский титул Л.Л. Беннигсен получил на службе в России. Мать - Александра Карловна, урожденная фон Мекк, отец которой происходил из остзейско - рижских немцев – фон Мекк, мать ее Надежда Филларетовна была известной покровительницей на протяжении длительного времени П.И. Чайковского.

В 1896 году окончил Императорское училище правоведения. Служил в русской администрации в Финляндии. В 1897—1903 Б. - уездный предводитель дворянства Старорусского уезда Новгородской губернии. В Русско-японскую войну был уполномоченным Красного Креста, затем членом его Главного управления. Чиновник особых поручений при Главном управлении землеустройства и земледелия. Почетный мировой судья Старорусского уезда. Член III и IV Дум от Новгородской губернии. Являлся членом партии «Союз 17 октября». Состоял в звании камергера Двора. С 1916 года - член Комитета попечительства о трудовой помощи. С 1917 - член Главного управления Красного Креста. С - 1917 комиссар Временного комитета Государственной думы и Временного правительства по Попечительству о трудовой помощи.

Родители Б. были владельцами усадьбы Гурьево Веневского уезда Тульской губернии. Как и братья (Адам и Георгий) Эммануил был участником Первой мировой войны. Во время Гражданской войны братья сражались на стороне Юденича и Деникина.

В мае 1917 командирован в Скандинавию по делам лагерей для интернированных там русских военнопленных. Из этой командировки на родину он уже никогда не вернулся. Жил во Франции. С 1921 года - член Главного управления РОКК, наградной комиссии (1920-е), затем ревизионной комиссии (1930-е). В 1924 вошел в Русский эмигрантский

комитет. Делегат Российского Зарубежного съезда в Париже от Франции (1926). Состоял членом Совета Союза русских дворян. Был учредителем и председателем Русского общества взаимного кредита на Ривьере (Канны, 1933). В 1935 член Комитета кассы правоведов. В 1933 переехал в Бразилию.

Масон. Руководитель капитула Астрея (1926), член-основатель ложи Астрея, хранитель ее архива и печати (1925), член-основатель ложи Северное Сияние. В 1924 выступал в этих ложах с докладами.

Сотрудничал в «Иллюстрированной России». Автор нескольких книг. Оставил воспоминания о революции. Автор статей по праву. После себя оставил архив в несколько тысяч страниц.

Сестры – Ольга Павловна, Ксения Павловна. Братья – Адам Павлович (1882, Москва, Россия -1946, Мулен, Франция), Георгий Павлович (1879—1962, Нью-Йорк, США).

Библиография: 1. К вопросу о пересмотре законодательства о крестьянах. Из заметок практика, 1902; 2. Усадьба в Гурьево // Ж. «Старые годы», октябрь, 1915; 3. Первые дни революции 1917 года. // Ж. «Возрождение», Париж, 1954, № 33; 4. La Russie et la Finlande; 5. Quelques chiffres concernant la question des nationalité en Russie («Некоторые цифры по национальному вопросу в России»).

Софья Кондратьевна Вензель/Москва

BENNIGSEN (BENIGSEN), Alexander Adamovitsch, Graf (Dr.);

БЕННИГСЕН (БЕНИГСЕН), Александр Адамович, граф (Д-р):

Quellen/Источники:

Беннигсен А.А. / www.rus-fr.ru; www.vseslova.com; www.41p.ru; www.wiki-linki.ru; www.ru.wikipedia.org; www.rudata.ru; www.people.su; www.amazon.com; www.tez-rus.net; www.galkovky.livejournal.com; www.rosiyane.ru; www.baza.vgdru.com; Российская родословная книга. СПб, 1854-1857; Краснолуцкий Ал. Беннигсены графы и дворяне; Приход храма Христа Спасителя в Аньере, 1932-1957: Усадьба в Гурьево; 57; Грезин И. И. Алфавитный список русских захоронений на кладбище Сент-Женевьев-де-Буа. - Париж, 1995; Люди и ложи. Русские масоны XX столетия /www.knigosite.ru; Все об Азии / www.putru.ru; Население / www.ialon.de; Кургинян С. Кризис и другие, 2009; Российское научное зарубежье: Материал для библиографического словаря. Вып. 3. Сост. М.Ю. Сорокина, 2010

БЕННИГСЕН (БЕНИГСЕН), Александр Адамович, граф (нем. *Bennigsen (Benigsen), Alexander Adamovitsch, Graf*) –(20 марта 1913, Санкт-Петербург, Россия – 3 июня 1988, Париж, Франция) – доктор истории, специалист по мусульманскому миру, востоковед-советолог (считается мировым авторитетом по проблемам мусульман в СССР), масон.

По линии отца – прямой потомок Левина Августа Готлиба (по- русски Леонтий Леонтьич), фон Беннигсена. Отец – граф Беннигсен Адам Павлович (27.06.1882, Москва, Россия – 16.11.1946, Мулен, Франция) – военный, религиозной деятель, иконописец, исследователь, масон. Мать – Феофания Владимировна Беннигсон, урожденная Хвольсон (14.08.1887, Юрьев, Эстония – 23.04.1969, Париж, Франция) – сестра милосердия, религиозный деятель, награждена 2 Георгиевскими медалями. Семья относится к первой волне русской эмиграции, выехавших из России после революции 1917 года.

Вместе с родителями эмигрировал из Новороссийска в Турцию (в Галлиполи). Через Эстонию в 1923 году был вывезен из России во Францию.

Окончил Высшую школу восточных языков. В 1939—1940 — лейтенант драгунского полка французской армии. Во время Второй мировой войны был участником **движения Сопротивления**. Награжден Военным крестом 1939-1945 и медалью Сопротивления.

С середины 1950-х преподавал в Высшей школе социальных исследований в Париже, заведовал кафедрой неарабского ислама. Профессор. Занимался историей мусульманских народов СССР (крымские татары, чеченцы и др.). Директор Центра документации об СССР и славянских странах. Возглавлял коллективные исследования по теме: «Анализ и публикация архивов Османской империи» (1971). Составлял записки для Министерства иностранных дел по вопросам распространения влияния СССР в Азии. Преподавал в Чикагском университете. Печатался в «Форуме» (Мюнхен, 1985, 1986).

Автор ряда книг и статей на английском и французском языках. Массон. Член парижской **масонской ложи** «Северное Сияние» № 523 **Великая Ложа Франции**. Посвящён 25.3.1939, возведён во вторую степень 23.1.1940. Член ложи до войны.

Жена Елена Петровна, урожденная фон Бильдерлинг (18.09.1917 – 16.06.1966, Франция). Из его детей есть короткая информация только о дочери Фанни Беннигсен.
Библиография: 1. The Evolution of the Muslim Nationalities in the USSR and their Linguistic Problems, London, 1961; 2. La Presse et le mouvement national chez les musulmans de Russie avant 1920 (Пресса и мусульманское движение в России до 1920), Париж, 1964; 3. Islam in the Soviet Union, London, New York, 1967; 4. Muslim National Communism in the Soviet Union: a revolutionary strategy for the colonial world, Chicago, 1970, (coedited with S. Enders Wimbush); 5. Russes et chinois avant 1917 (Русские и китайцы до 1917),- Париж, 1974; 6. Mystics and Commissars, Muslims of the Soviet Empire. A Guide, Bloomington, Ind., 1985, (coedited with S. Enders Wimbush); 7. The Islamic Threat to the Soviet State, London, 1983. (With Marie Broxup). 8. Soviet strategy and Islam (Советская стратегия и ислам), 1989; А. Беннигсен / Ш. Лемерсье-Келькенсе. Суфии и комиссары. Пер. Б.Садыковой. / Деловая неделя, Казахстан, 30 декабря 2005, № 50 (678)

Софья Кондратьевна Вензель/Москва

BEREND, Nina (Dr.);

БЕРЕНД Нина Гельмундовна (Д-р):



Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 1, 52

Zur sprachlicher Entwicklung der deutschen Minderheit in Russland und in der Sowjetunion / Helene Frank. – Frankfurt am Main; Berlin; Bern; New York; Paris; Wien : Lang, 1992 (Europäische Hochschulschriften: Reihe 1, Deutsche Sprache und Literatur; Bd. 1323). Zugl.: Paderborn, Univ., Diss., 1991. ISBN 3-631-44999-2. Seite 193.

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten XVI, 266 (Nr. 3915), 532-533 (Nr. 7513, 7514, 7524), 534 (Nr. 7541, 7542), 536 (Nr. 7573), 537 (Nr. 7580), 642, (Nr. 8869)

„**Sibirien-Deutsche**“. «**Немцы Сибири**». Geschichte und Kultur. Omsk 1993, Russisch. История и культура. Омск. 1993. Материалы всероссийской научно-практической конференции. Издательско-полиграфический комплекс «Омич». Страница/Seite 73

„**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 387

„**Die Liederhandschriften der Russlanddeutschen**“. Quellensammlung und Untersuchung. Asta Christa Plänitz. N. G. ELWERT VERLAG MARBURG 1995. ISBN 3-7708-1048-1. Seite(n)/Страница(ы) 498

„**Kulturwandel der Deutschen aus der Sowjetunion**“. Eine empirische Studie zur Lebenswelt Russlanddeutscher Aussiedler in der Bundesrepublik. Klaus BOLL. N. G. Elwert Marburg 1993. ISBN 3-7708-1012-0. Seite 355

«**КУЛЬТУРА**». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru
Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 11 2006. Стр. 142-144; № 1 (22) Апрель 2012. Seite(n)/Страница(ы) 133-138

Geboren/родилась: 1951.

Nina Berend wurde 1951 in Udalnoe, einem kleinen Dorf im Altai-Gebiet geboren, in dem damals nur Russlanddeutsche verschiedener Herkunft lebten.

Ihre Mutter stammte aus dem pfälzischen Mariental in der Wolgadeutschen Republik, ihr Vater war wolhyniendeutscher Herkunft. So hatte sie schon in ihrer Familie Gelegenheit, verschiedene Varianten der russlanddeutschen Dialekte kennenzulernen, denn in der Familie und im Kontakt mit den anderen Dorfbewohnern wurde in der Regel Deutsch gesprochen.

Ihre ersten Schuljahre verbrachte sie in ihrem Heimatdorf und wechselte dann auf die Mittelschule im Rayon Tabuny. Nach der Beendigung der Schule studierte sie in Omsk Germanistik und Pädagogik und hatte dort die Gelegenheit, bei dem bekannten russlanddeutschen Germanisten und Sprachinselforscher Professor Hugo Hugowitsch Jedig erste Spracherhebungen und Dialektforschungen der deutschen Sprachinselmundarten durchzuführen. Bereits in ihrer Diplomarbeit hat sie sich mit russlanddeutschen Dialekten im Gebiet Omsk beschäftigt.

Im Jahr 1981 promovierte sie an der Universität Lwow (Ukraine) mit einer Dissertation über die nordbairischen Mundarten im Altai-Gebiet. Danach war sie Dozentin für Deutsch an der Fakultät für Fremdsprachen des Staatlichen Pädagogischen Gorki-Instituts in Omsk und erforschte auf zahlreichen Forschungsreisen die verschiedenen deutschen Sprachinseln.

Im Jahre 1989 siedelte sie in die Bundesrepublik um. Sie setzte hier ihre Mundartforschungen fort und veröffentlichte im Jahr 1991 das Buch „Deutsche Mundarten in der Sowjetunion. Geschichte der Forschung und Bibliographie«, das sie zusammen mit Hugo Jedig verfasst hat. In den folgenden Jahren entstanden mehrere Publikationen zum Russlanddeutschen in Russland und der ehemaligen Sowjetunion, sowie zu russlanddeutschen Aussiedlern in Deutschland, darunter auch der „Wolgadeutsche Sprachatlas« (1997), in dem die historischen Materialien zu der größten deutschen Sprachinselregion der Welt zugänglich gemacht werden. Weitere Bücher zu dieser Thematik sind „Sprachinselforschung« (1995), „Sprachliche Anpassung« (1998) und „Sprachinselwelten« (2006).

Im Jahr 1998 habilitierte sie sich an der Neuphilologischen Fakultät der Universität Heidelberg und ist seitdem außerplanmäßige Professorin am Germanistischen Seminar. Seit 1990 ist sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Deutsche Sprache in Mannheim tätig. Sie leitet das Projekt „Migrationslinguistik«, das sich mit der Erforschung von Sprache und Dialekten der Russlanddeutschen in Deutschland beschäftigt.

Родилась в маленькой деревне Удальное Алтайского края. Там раньше жили только российские немцы. Мама девочки была из волжской деревни Мариенталь, в которой говорили на пфальцеком диалекте немецкого языка, отец говорил на волынском диалекте. Таким образом, у Нины была возможность познакомиться с различными

вариантами русско- немецких диалектов. В семье и в деревне говорили, как правило, на немецком языке.

В начальной школе Нина училась в своей деревне, потом в районном посёлке Табуны. После окончания школы она поступила в Омский педагогический институт на отделение немецкого языка. Она изучала филологию и педагогику, но её особый интерес принадлежал диалектологии. Под руководством известного исследователя русско-немецких диалектов профессора Г.Г. Едига она написала дипломную работу по диалектологии. После окончания института Нина Гельмундовна осталась работать на кафедре немецкой филологии, училась в аспирантуре у проф. Едига и защитила диссертацию в 1981 году в Львовском университете по теме северобаварских диалектов Алтайского края. После защиты диссертации она работала в качестве доцента, читала лекции по диалектологии и истории немецкого языка, руководила аспирантами, была ответственным редактором научных сборников, выпускаемых на кафедре, продолжала исследование немецких диалектов в Сибири и на других территориях бывшего Советского Союза.

После отъезда профессора Едига в Германию стала руководителем Омского центра по исследованию немецких островных диалектов. Под ее руководством аспирантка Дятлова Валентина защитила в Санкт-Петербурге кандидатскую диссертацию по проблемам русско-немецкого двуязычия.

В 1989 году переехала в Германию. Здесь она продолжала заниматься исследованием немецких диалектов и в 1991 году совместно с профессором Г.Г. Едигом выпустила книгу «Немецкие диалекты в Советском Союзе. История исследований и библиография». В следующие годы последовали новые публикации о русско-немецких диалектах в России и бывшем Советском Союзе, о переселенцах в Германии немецкого происхождения из России, среди этих публикаций «Языковой атлас волжских немцев» (1997), в котором стали доступными материалы о самом большом немецком островном регионе мира.

Далее по этой тематике: «Исследование языковых островов» (1995), «Языковое приспособление» (1998) и «Миры языковых островов» (2006).

В 1998 году Нина Беренд защитила в университете Гейдельберга докторскую диссертацию и работает с тех пор профессором на факультете германистики данного университета. С 1990 года она является научным сотрудником института немецкого языка г. Маннгейма, она руководит проектом «Лингвистика мигрантов», который нацелен на исследование языка и диалектов российских немцев в Германии.

Veröffentlichungen/ Публикации:

„Alles ist anders...“ Russlanddeutsche in Mannheim. *Sprachreport* (1991), H. 3, 1-3.

Ein Fall von Spracherhalt und Sprachverfall: Zur Geschichte der Träger der nordbairischen Mundart in der Sowjetunion. *Die Deutschen in der UdSSR in Geschichte und Gegenwart*. Ein internationaler Beitrag zur deutsch-sowjetischen Verständigung. Hg. v. **Ingeborg Fleischhauer – Hugo H. Jedig**. Baden-Baden: Nomos 1990, 225-236. [Jamburg n. seine Tochterkolonien].

Sprachdialekte in Auflösung. Sprachinselforschung. *Eine Gedenkschrift für Hugo Jedig*. Hg. v. **Nina Berend – Klaus J. Mattheier**. Frankfurt a. M.: Peter Lang 1994, 319-332. (Am Beispiel der Russlanddeutschen).

Deutsche Mundarten in der Sowjetunion. Geschichte der Erforschung und Bibliographie. Marburg: N. G. Elwert 1991. 403 S.

BERENS, Reinhold Heinrichovitsch (Genrichovitsch) (Dr.);

БЕРЕНС Рейнгольд Генрихович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 177

Geboren/Родился: 12.01.1745. Рига.

Gestorben/Умер: 08.10.1823. Рига.

Естествоиспытатель. Доктор медицины (1770). Надворный советник (с 1775).

Окончил ДомшULE (Domschule) (учился с перерывом; позднее в Рижском лицее).

В 1766 уехал в Германию для получения теологического образования, но по рекомендации своего друга поступил в Берлинский университет на медицинский факультет. В 1768 перешел в Геттингенский университет, где посещал лекции по ботанике и минералогии, а также по физике, истории, статистике. Собирал коллекции минералов. В 1770 защитил в этом университете диссертацию („Le Draisone arbore Clusil“) на степень доктора медицины.

В 1771 вернулся в Ригу, получил от медицинской коллегии право практиковать в России и переехал в Москву к своему брату Адаму. В 1773-80 генерал-штаб-хирург Сибирского корпуса (Томск). Занимался медицинской практикой, во время поездок для осмотра подчинённых ему лазаретов вёл естественно-исторические изыскания (результаты своих ботанических и минералогических публиковал в журнале «Северный архив»).

Издal псалтырь и молитвенник на немецком и латышских языках.

BERG, Emil (Dr.);

БЕРГ Эмиль Юльевич (Эмиль-Юлиан):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 90
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 24.03.1863. in Derpt/в Дерпте.

Gestorben/Умер: 06.05.1925.

Geophysiker. Meteorologe. Kollegienrat. Adliger.

Vater – *Karl Juljevitsch Berg, Uhrmacher.*

Beendete das örtliche Gymnasium und bezog 1881 die Universität zu Derpt, die er im wissenschaftlichen Doktorgrad der politischen Ökonomie absolvierte. Arbeitete noch in seiner Studentenzeit als Physiker der geografisch-physischen Gesellschaft und wertete Schauer und Niederschläge aus (1885). 1889 – Leiter der meteorologischen Station im Zentralen Observatorium Nikolajwskaja. 1895 unternahm Berg auf eigene Kosten eine Reise ins Ausland, studierte ausführlich die Organisation der Regen- Schauer und Schneemessstellen und wie man in der Schweiz, in Norwegen, Dänemark und Österreich diese Werte verarbeitete. 1905 – wissenschaftliche Dienstreise nach Preußen und Bayern, wo er sich mit der Organisierung der vorhandenen Institutionen, die sich mit Schauer und Dichte der Schneedecke befassten, vertraut machte. 1905 – Teilnahme am Kongress der Eisenbahn-Vertreter in Odessa mit einem Vortrag über Beobachtungen der Regenschauer. 1911 –

Dienstreise an das Berliner meteorologische Institut und in die Preußische Landesanstalt für Gewässerkunde, um sich über den neusten Stand der Erfahrungen zu informieren. 1919 erhielt er den Auftrag, eine Abteilung am Observatorium zu gründen, die sich mit der Forschung von Hydrometeoriten beschäftigen sollte. Beteiligte sich an der Gründung des Russischen Hydrologischen Instituts. Ab 1922 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des Zentralen Hydrologischen Instituts, bis zu seinem Lebensende war er im Rat der Hydrologischen und Gewässerabteilungen sowie des Bibliografischen Büros tätig. Er entdeckte die Rolle der absoluten Feuchtigkeit bei Schauerbildungen und begründete die Wichtigkeit der Forschungen des Erdregens. Von besonderer Wichtigkeit sind seine Forschungen der Platzregen und regenreichen Erscheinungen, die die Vorstellung von der Intensität und Länge der Regenschauer und ihrer geografischen Verteilung im westlichen Teil Russlands konkretisierten. B. organisierte eine Reihe meteorologischer Stationen, konstruierte einen Regenschauer von hoher Genauigkeit ohne Siphon (zusammen mit N.A. Trage).

Autor mehrerer methodologischer Arbeiten. Unter seiner Redaktionen wurden 30 Bände über hydrometeorologischen Forschungen und Beobachtungen auf dem riesigen Gebiet Russlands herausgegeben.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геофизик. Метеоролог. Коллежский советник. Дворянин.

Отец – Карл Юльевич Берг, часовых дел мастер.

По окончании местной гимназии в 1881 г. поступил в Дерптский университет, окончил в 1885 г. со степенью кандидата политической экономии и статистики историко-филологического факультета. Будучи студентом (1885 г.), служил в должности физика ГФО по обработке наблюдений над грозами и осадками. В 1889 г. служил заведующим отделением метеорологической станции 3-го разряда Николаевской Главной Физической обсерватории. В 1895 г. на собственные средства Берг в поездке за границу с целью подробно ознакомиться с организацией дождемерных, грозовых и снегомерных станций, а равно и обработкой этих наблюдений в Швеции, Норвегии, Дании, Германии и Австрии. В 1905 г. - в научной командировке с целью ознакомления с существующими организациями наблюдений над ливнями и над плотностью снегового покрова в Пруссии и Баварии. В сентябре 1905 г. командирован для участия в работе съезда представителей железных дорог в Одессе с докладом по вопросу об организации наблюдений над ливнями. В 1911 г. командирован для ознакомления с работами, произведенные за последние годы в Берлинском метеорологическом институте, а также в Preussische Landesanstalt für Gewässerkunde. В 1919 г. Бергу было поручено организовать по его же замыслу Отделение Обсерватории по изучению гидрометеоров, которым он затем руководил до последнего времени. Был деятельным участником организационных работ по созданию Российского гидрологического института. С 1922 г. работал старшим научным сотрудником Главной физической обсерватории, сотрудник Гидрологического института. До последних дней своей жизни участвовал в работах Советов Гидрологического и Речного Отделов, а также Библиографического Бюро института. Он установил роль абсолютной влажности при образовании гроз и исследовании явлений земной грозы. Особую ценность представляют его многократные исследования ливней и необычайно обильных дождей, что позволило составить конкретное представление об интенсивности ливней различной продолжительности и об их географическом распределении на площади Европейской России. Эмиль Юльевич организатор сети станций для измерения осадков в России. Много занимался организационной работой. Вместе с Н. Г. Траге изобрёл ливнемер без сифона, обладавший большой точностью.

Автор ряда методологических работ. Под его редакцией вышло в свет 30 томов гидрометеорологических наблюдений на огромном пространстве всей России.

BERG, Karl (Friedrich Wilhelm Carl) (Dr.);
БЕРГ Карл (Фридрих Вильгельм Карл) (Д-р):

Quellen/Источники:

<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 92-94

Geboren/Родился: 1843. in der Stadt Tukum (heute Tukums), in anderen Unterlagen: in Kursema, Bezirk Sentenskij/в г. Тукум (ныне Тукумс) (в другом месте Зентенская волость в Курземе).

Gestorben/Умер: 1902. Buenos Aires, Argentinien/в Буэнос-Айресе, Аргентина.

Entomologe. Zoologe. Gründer der Wissenschaft. Aktives korrespondierendes Mitglied der Moskauer Naturforscher-Gesellschaft. Für seine Verdienste gegenüber Argentinien wurde er mit einem Orden und dem Titel Ehrenbürger der Stadt Buenos Aires gewürdigt.

Stammt aus der Familie eines Dorftischlers. Ab 16 arbeitete er als Lehrling eines Verkäufers, später als Handlungsgehilfe. Ab 1865 – Mitglied der Naturforscher-Gesellschaft in Riga, 1868 – Vorstandsmitglied der Gesellschaft. Ab 1869 – Konservator der entomologischen Kollektion, ab 1870 – übte er diese Tätigkeit im Rigaer Museum aus. Belegte 1871 das Examen zum Hauslehrer, unterrichtete Chemie und Naturwissenschaft in Riga. Seine wichtigste Tätigkeit in der Periode 1868-1870 bezog sich auf Introdution der japanischen Seidenspinner auf baltischem Territorium und wurde 1870 mit einer Medaille der französischen Gesellschaft für Akklimatisierung gewürdigt. Musste aus gesundheitlichen Gründen das Klima wechseln, nahm den Vorschlag von Hermann Burmeister, des in Argentinien lebenden bekannten deutschen Zoologen und Reisenden an und wurde zu seinem Assistenten. Während seiner Reise nach Argentinien machte B. in Philadelphia (USA) Halt und legte das Examen zum Dokortitel ab. Auf der Seereise von Russland nach Amerika lernte B. Englisch und Spanisch. Kam 1873 in Buenos Aires an, arbeitete 3 Jahre im Nationalen Museum, begann 1875 seine pädagogische Tätigkeit, zuerst in Kordow, dann an der Universität in B.A. und am Nationalen Kollege (1876). 1890-92 – organisierte B. das Nationale Museum in Montevideo (Uruguay) ab April 1892 leitete er das Museum in Buenos Aires, gleichzeitig unterrichtete er. Das war die Blütezeit des Nationalen Museums Argentinien. Während seines Aufenthaltes in Südamerika, machte B. mehrere Expeditionen in verschiedenen Gebieten Argentinien, Uruguay und Chile. Führte entomologische Untersuchungen und Forschungen niederer Pflanzen und Tiere (später auch Wirbeltiere) durch, konzentrierte sich auf Forschungen von Fische, Reptilien und Amphibien. 1881 und 1897 besuchte er seine Heimat Russland, während seines zweiten Besuchs stellte der Gelehrte Argentinien in zwei internationalen Kongressen vor: im Geologischen in Petersburg und Zoologischen in Kiel. B. pflegte innige Freundschaften mit seinen Petersburger, Moskauer und Rigaer Kollegen. Besonders gute Kontakte hatte er zum Zoologischen Museum der Petersburger Akademie der Wissenschaften und zum Botanischen Garten. Stets schickte er Sammlungen der südamerikanischen Fauna und Flora nach Petersburg, schenkte 1894 dem Zoologischen Museum eine Kollektion mit Insekten/Kriechtieren aus verschiedenen Gebieten

Argentiniens und Uruguay. Für diese unentbehrlichen Leistungen wurde B. 1901 mit einer K.Bähr-Medaille gewürdigt.

1884-1901 – mehrere wissenschaftliche Veröffentlichungen zur Herpetologie (Kriechtierkunde) Argentiniens. Schrieb über Verbreitung der europäischen Pflanzen in Argentinien, über Flora und Fauna des Landes. Ausgezeichnet mit dem Orden des Heiligen Stanislaws mit einem Stern.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Энтомолог. Зоолог. Организатор науки. Состоял деятельным членом-корреспондентом Общества Естествоиспытателей при Юрьевском университете, а также членом Московского общества испытателей природы. За заслуги перед Аргентиной был награжден орденом и избран почетным гражданином г. Буэнос-Айреса.

Из семьи деревенского столяра. С 16 лет работал учеником в магазине, затем приказчиком. С 1865 г. становится членом Общества естествоиспытателей в Риге, а в 1868 г. избирается в его правление. С 1869 г. – Берг хранитель энтомологической коллекции общества, а с 1870 г. занимает ту же должность в Рижском музее. Сдав в 1871 г. экзамен на звание домашнего учителя, Берг становится преподавателем химии и естествознания в Риге. Главной его работой в то время (1868–1870 гг.) была интродукция в Прибалтику японского шелкопряда, отмеченная в 1870 г. медалью французского общества акклиматизации. Много сил вложил в систематизирование фондов музея природы Риги. Однако состояние здоровья вынудило Берга к перемене климата. В связи с этим он принял предложение работавшего в Аргентине известного немецкого зоолога и путешественника Германа Бурмайстера стать его помощником. На эту должность его рекомендовал видный ученый – энтомолог того времени – К. Э. А. Герштекер и К. А. Дорн. Во время поездки в Аргентину Берг сделал остановку в Филадельфии (США), где в местном университете сдал экзамен на степень доктора. Во время океанского путешествия из России в Америку он выучил английский и испанский языки. Прибыв в мае 1873 г. в Буэнос-Айрес, проработал 3 года в Национальном музее, а в 1875 г. начал преподавательскую деятельность – сначала в г. Кордова, а затем в университете Буэнос-Айреса и в Национальном колледже (1876 г.). Бергу принадлежит заслуга полной перестройки преподавания естественных наук в высших учебных заведениях Аргентины. Им было воспитано не одно поколение аргентинских естествоиспытателей, в числе которых был и такой видный ученый, как Анхельгальярдо (1867–1934 гг.) – его преемник по кафедре (с 1903 г.).

С 1890 по 1892 гг. Карл Берг работал в Монтевидео (Уругвай), куда был приглашен для организации Национального музея, а в апреле 1892 г. возглавил музей в Буэнос-Айресе, во главе которого, не оставляя преподавательскую деятельность, находился целое десятилетие. Это был период расцвета в истории Национального музея Аргентины. Под руководством Берга он превратился в научное учреждение мирового значения. Коллекции его во много раз увеличились, расширились публикации научных трудов сотрудников.

За время своего пребывания в Южной Америке Берг совершил большое число экспедиций в самые различные районы Аргентины, Уругвая, Чили и др. страны. Так, в 1874 г. он посетил Патагонию, в 1875 г. – Кордову и Катамарин, в 1876–1877 гг. – Корриентес и Мосьонес, в 1877 г. – Тандиль, в 1878–1879 гг. – Сан-Луис, Мендосу, а также Кордильеры и др. Круг его научных интересов был широк. Будучи в основном энтомологом, занимался также исследованием низших растений и животных, а затем и позвоночных, особенно рыб, рептилий и амфибий. Самоучка из провинции стал ученым с мировым именем. После отъезда в Аргентину, Берг дважды посетил родину (в 1881 и 1897 гг.), причем второе посещение было связано с тем, что ученый

представлял Аргентину на 2-х международных конгрессах: геологическом – в Петербурге и зоологическом – в Киле. Поддерживал тесные связи со своими рижскими, московскими и петербургскими коллегами. Наиболее тесными были отношения с Зоологическим музеем Петербургской АН и с Ботаническим садом. Он в течение многих лет регулярно посылал в Петербург коллекции фауны и флоры Южной Америки. В 1894 г. Берг передает Зоологическому музею коллекцию насекомых из различных районов Аргентины, а также Уругвая, которая явилась первой подобного рода в Зоологическом музее. За заслуги по комплектованию фондов Зоологического музея Берг по ходатайству АН в 1901 г. был награжден юбилейной медалью имени К. Бэра.

В 1884–1901 гг. Берг опубликовал важные работы по герпетологии Аргентины. Им написаны несколько работ о европейских растениях, натурализовавшихся в Южной Америке, и о флоре Аргентины. С 1872 г. им опубликовано 167 работ на 5 языках – испанском, немецком, латыни, французском и английском. Одна из работ Берга – определителя рыб прибрежных вод Аргентины и Уругвая (выполненная по заказу аргентинского правительства), изданная в 1895 г., вышла с посвящением «Рижскому обществу естествоиспытателей в честь 50-летия со дня основания».

Награжден орденом Св. Станислава 2-й ст. со звездой «за постоянные заслуги русской православной церкви в Буэнос-Айресе и принесение в дар Императорской академии наук коллекции редких насекомых».

BERG, Viktor (Dr.);

БЕРГ Виктор Рудольфович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 87-88
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 13.04.1891. in der Stadt Samara/в г. Самаре.

Gestorben/Умер: 03.01.1942. in Leningrad/в Ленинграде.

Physiker. Wissenschaftlicher Mitarbeiter des Zentralen Physischen Observatoriums. Doktor der physisch-mathematischen Wissenschaften (1937). Führender Fachmann auf dem Gebiet der Breitenvariabilität. Stellvertretender Vorsitzender der Breitenkommission der Akademie

der Wissenschaften der UdSSR. Mitglied der Internationalen Breitenkommission. Mitglied der Astronomischen Assoziation, Mitglied der Astronomischen Gesellschaft.

Sohn des Kapitäns der Wolga-Rederei Rudolf Berg (*Gouvernement Kursk – 1906*), eines erblichen Ehrenbürgers, stammte aus Riga. **Mutter** – Musiklehrerin, starb 1919. **Neffe** des Professors Pokrowskij.

Absolvierte 1909 das 1. Gymnasium in Samara und bezog die Jurjewski- Universität. Während der Studienzeit verdiente er sein Brot mit Privatunterricht. Studierte Astronomie an der mathematischen Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät und absolvierte sein Studium 1913. 1917 – Magisterexamen an der Moskauer Universität. Arbeitete zur gleichen Zeit in der seismischen Station des astronomischen Observatoriums (1909-1913). 1913 – Doktor der physisch-mathematischen Wissenschaften. Beteiligte sich an Expeditionen, die sich mit Forschungen der Sonnenfinsternis befassten. 1913 – Assistenz am Observatorium Jurjewskij. Mitte 1918 wurde er mit der Jurjewski Universität und dem Observatorium nach Woronesh evakuiert. 1918-1925 – hielt B. Vorlesungen an der Universität zu Woronesh, leitete das von ihm gegründete Astronomische Kabinett, unterrichtete Mathematik und Kosmografie an verschiedenen Lehranstalten der Stadt. 1937 – wissenschaftlicher Sekretär des Staatlichen Astronomischen Observatoriums, Habilitationsschrift. Ab 1. April 1938 – Bibliothekar und wissenschaftlicher Leiter der Bibliothek des Observatoriums. Bis zum Lebensende leitete er die Abteilung der Breitendienste des Observatoriums.

Beherrschte Deutsch, Englisch und Französisch.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик. Старший научный сотрудник Главной физической обсерватории (ГАО). Доктор физико-математических наук (1937). Ведущий специалист по проблеме изменчивости широт. Состоял заместителем председателя Широтной Комиссии при АН СССР, членом Международной Широтной комиссии. Членом Ассоциации астрономов РСФСР, членом Astronomische Gessellschaft.

Сын капитана волжского пароходства Рудольфа Берга (Курская губерния – 1906 г.), потомственного почётного гражданина, из «рижских граждан». Мать – учительница музыки, умерла в 1919 г. Племянник профессора Покровского.

В 1909 г. Виктор Берг окончил 1-ю Самарскую гимназию и поступил в Юрьевский университет. Будучи гимназистом, Виктор подрабатывал частными уроками. окончил Юрьевский университет по группе астрономии математического отделения физико-математического факультета (1913 г.), сдал экзамен на степень магистра астрономии в Московском университете в 1917 г. С 1909 по 1913 гг. одновременно работал в качестве вольнонаемного вычислителя на состоящей при Юрьевской Астрономической обсерватории сейсмической станции. С 1-го курса принимал участие в некоторых работах Обсерватории. В 1913 г. удостоен ученой степени кандидата физико-математических наук. Участвовал в научных экспедициях по наблюдениям солнечных затмений: 14.04.1912 г. на станции Кенен близ Юрьева; 8.08.1914 г. в Феодосии. В 1913 г. Виктор Рудольфович назначен сначала сверхштатным, затем занимал должность штатного ассистента Юрьевской Астрономической обсерватории. Подготовил дипломную работу по астроспектроскопии. В 1915 г. Берг избран старшим ассистентом той же Обсерватории. В 1917 г. Берг сдал экзамен при Московском университете на ученую степень магистра астрономии. В середине 1918 г. Берг был переведен в Воронеж, куда эвакуировался Юрьевский университет и обсерватория при нём. С 1918 по 1925 гг. Берг был допущен к чтению лекций в Воронежском университете. Читал лекции и вёл практические занятия по различным отделам астрономии и математики. Заведовал организованной им Астрономическим кабинетом, одновременно преподавал по совместительству математику и космографию в различных учебных заведениях

города. Работал Берг в ГАО с 1925 по 1941 гг., научный сотрудник 1-го разряда, администратор-астроном. В 1937 г. исполнял обязанности ученого секретаря ГАО. В 1937 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Результаты наблюдения на большом пулковском зенит-телескопе за годы 1925–1929 гг.». С 1 апреля 1938 г. зав. библиотечной группой на правах зав. отделом – научный руководитель Библиотеки ГАО.

До конца жизни Виктор Рудольфович заведовал отделом Службы широты ГАО. Одновременно с 1932 г. преподавал в Высшем морском училище (с 1939 г. – ВВМУ) им. М. В. Фрунзе, с ноября 1941 г. – в Высшем военно-морском пограничном училище (ВВМПУ) НКВД.

Владел немецким, английским и французским языками.

**BERKHOLZ, Christian August (Dr.);
БЕРГХОЛЦ Христиан Август (Д-р):**

Geboren/Родился: vor 1840.

Oberpastor in der St. Jacobi-Kirche und Consistorial-Assessor in Riga.

Die evangelische Kirche in Russland. Vortrag gehalten am 5/17 September 1857 in der Garnison Kirche zu Berlin auf der Versammlung Evangelischer Christen aus allen Ländern, von Dr. Christian August Berkholz, Oberpastor in der St. Jacobi-Kirche und Consistorial-Assessor in Riga. Riga 1857. Druck von W. F. Hacker. 32 S. (Отечественные записки. 1858, Том 116, № 1, прибавление, с. 239).

EBERS, Viktor
11.10.2014.

**BERKHOLZ, Egor (Georg) (Dr.);
БЕРКХОЛЬЦ (БЕРКГОЛЬЦ) Егор (Георг) Егорович (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 182
«Сотрудники Российской национальной библиотеки – деятели науки и культуры». Биографический словарь. Том 1. Императорская Публичная библиотека 1795-1917. Санкт-Петербург 1995. Издательство Российской национальной библиотеки. Страница(ы)/Seite(n) 87-89

Geboren/Родился: 12.11.1817, Хайденфельд, Лифляндская губерния.

Gestorben/Умер: 07.01.1886, Мерано, Италия.

Историк, издатель и библиограф. Псевдоним – Юрий Летгола.

Отец – Георг Бартоломеус Беркхольц, приходской судья. Мать – Маргарита Берхольц, урождённая Кален (Kahlen).

Получил начальное образование в гимназии в Риге. В 1836-37 изучал философию в Дерптском университете, в марте был исключен из-за дуэли, произошедшей в его доме.

В 1838-41 изучал философию и математику в Берлинском университете. В 1842 получил звание домашнего учителя, работал в Эстляндии, Лифляндии, Костромской губернии, в Москве.

Высочайшим указом от 22 ноября 1856 был определён в Императорскую Публичную библиотеку (С.-Петербург) сверх штата, без жалования, с поручением состоять при бароне М.А. Корфе, собиравшем материал к истории царствования императора Николая I. В значительной мере трудами Берхольца составлены алфавитный и систематический каталоги «Россики».

По ходатайству великой княгини Елены Павловны в декабре 1859 назначен библиотекарем её двора. 25 ноября 1861 вышел в отставку по состоянию здоровья.

С 1842 член, в 1866-75 один из директоров, в 1876-85 президент, позже – почётный член Общества по изучению истории и археологии остзейских губерний России. С 1884 – почётный член Публичной библиотеки.

В 1861-85 служил библиотекарем в Риге, одновременно, в 1862-69 редактировал „Baltische Monatsschrift“. В 1887-81 сотрудничал в „Rigasche Zeitung“, с 1879 был её главный редактор.

В 1863 ему присуждена большая Демидовская золотая медаль. В октябре 1884 удостоен почётной степени доктора истории Дерптского университета.

Автор историко-филологических статей в «Виленском вестнике» и в «Санкт-Петербургских ведомостях» (под псевдонимом Юрий Летгола).

Сочинения:

Das Testament Peters des Grossen (Riga, 1859); Napoleon I auteur du testament de Pierre-le-Grand (Bruxelles, 1863); Der Bergmannsche Codex der livländischen Reimchronik (Riga, 1872); Katalog der Juristischen Abtheilung der Rigaschen Stadtbibliothek (Riga, 1874); Des Grafen Ludwig August Mellin bisher unbekannter Originalbericht über das angebliche Griechengrab an der livländischen Meeresküste (Riga, 1875).

BERNGARDT, Robert (Dr.);

БЕРНГАРДТ Роберт Павлович (Д-р):



Quellen/Источники:

<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 87-88

Geboren/Родился: 27.01.1941. в 4-м Бахмарском поселке Вышневолоцкого района Калининской области.

Географ. Инженер-метеоролог. Доктор географических наук (2004). Профессор. Академик МАНЭБ (Международная академия наук экологии и безопасности жизнедеятельности).

Отец – Бернгардт Павел Петрович (1900–1964 гг.), кузнец, механик, токарь, лесник, пчеловод. Мать – Бернгардт Людмила Рудольфовна (1903–1994 гг.), домохозяйка. В 1948–1952 гг. Роберт учился в Бахмарской начальной школе. В 1952–1957 гг. учился в Красномайской средней школе. При сдаче документов в Ленинградский технологический институт ему было недвусмысленно сказано, что его не примут. Не приняли у него документы и на отделение судового механика в Ленинградское арктическое училище (несмотря на то, что из 25 абитуриентов, только двое сдали экзамены). Приняли на геофизическом отделении по специальности «Аэрология». В 1961 г. после получения диплома техника-аэролога, Роберт Павлович поступил на заочный факультет Ленинградского гидрометеорологического института. В сентябре 1961 г. был назначен техником-аэрологом станции «Александровск» (АЭС) Сахалинского УГМС, затем старшим техником, и инженером-аэрологом. В 1966 г. АЭС преобразована в Гидрометеорологическую обсерваторию (АГМО), назначен начальником отдела наблюдений АГМО. В 1968 г. окончил Ленинградский гидрометеорологический институт по специальности инженер-метеоролог, защитив дипломный проект «Метеорологические исследования экспериментального пожара». С 1968 г. назначен директором АГМО и начальником экспедиции гидрометеобеспечения прокладки нефте- и газопроводов через пролив Невельского. Отчет о работе этой экспедиции экспонировался на ВДНХ и получил высокую оценку. В 1971 г. поступил в целевую аспирантуру Главной геофизической обсерватории им. А. И. Воейкова (ГГО). Его знания современной аэрологии в ГГО были востребованы при расчетах ветровых и гололедных нагрузок на высокие (540 м) трубы Норильского горно-металлургического комбината. В 1975 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Климатологические параметры ветровых и гололедных нагрузок на сооружения в Сахалинской области». В 1975–1988 гг. работал начальником отдела Александровск-Сахалинской ГМО и занимался вопросами ветровых и гололедных нагрузок на сооружения, включая определение расчетных параметров для проектирования средств океанотехники на шельфе Охотского и Японского морей. В 1988–1996 гг. преподаватель Александровск-Сахалинского педагогического Училища (АСПУ). С 1992 г. – заведующий филиалом АСПУ, отделением ЮСГПИ с подготовкой учителей Физкультуры с высшим образованием. В 1997 г. работал СНС лаборатории внешних воздействий на морские нефтегазовые сооружения и участвовал в международной научной экспедиции по выбору места установки платформы «Моликпак». С 1998 г. доцент кафедры педагогики и методики начального и дошкольного образования Сахалинского Государственного университета (СахГУ). С 1999 г. заместитель директора по науке института педагогики СахГУ. В 2004 г. защитил в СПбГУ диссертацию доктора географических наук по теме: «Климатологическое обобщение и применение информации о ветре и гололеде». С 2004 г. профессор. Помимо СахГУ Роберт Павлович избирался по конкурсу профессором других Высших учебных заведений г. Южно-Сахалинска и работал в 2007–2009 гг. заведующим кафедрой общих математических и естественнонаучных дисциплин Южно-Сахалинского института – филиала ГОУ ВПО РТТЭУ; в 2010–2011 гг. заведующий кафедрой математики и инновационного моделирования Южно-Сахалинского филиала ТГЭУ; в 2012–2013 гг. профессор Южно-Сахалинского филиала ДВФУ. Работая по совместительству в СКБ САМИ ДВО РАН ведущим научным сотрудником, участвовал в комплексной научной экспедиции экологического мониторинга Сахалинского шельфа Охотского моря и экологических экспертизах в процессе осуществления проектов «Сахалин I» и «Сахалин II».

Бернгардт сотрудничает с Главной геофизической обсерваторией им. А. И. Воейкова, Росгидрометом, Роспатентом, СПбГУ, ДВФУ (ДВГУ), Российским экономическим университетом им. В. Г. Плеханова. Академией МАНЭБ, Председатель Сахалинского

отделения МАНЭБ; член и зам. Председателя Сахалинского отделения НТО «Судостроители России»; действительный член РГО. Является членом научно-экспертного Совета при правительстве Сахалинской области.

BERNOULLI, Daniil (Dr.);
БЕРНУЛЛИ Даниил (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 96-98
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 29.01.1700. в г. Гронингене, Голландия.
Gestorben/Умер: 07.03.1782. в Базеле, Швейцария.

Физик. Математик. Доктор философии и медицины.

Отец – Иоганн Бернулли (1667, Базель – 1748, Базель), профессор математики, академик. Почетный член Петербургской академии наук.

Мать – Доротея, урожденная Фалькнер, происходила из древней базельской семьи.

С детства Даниил любил математику, которой занимался с отцом и старшим братом Николаем. В 1713 г. окончил гимназию в Базеле, затем в университете изучал медицину, в 16 лет стал магистром философии. В 1718 г. продолжил изучение медицины в Гейдельберге, в 1719 г. в Страсбурге. В 1721 г. защитил в Базеле диссертацию «О дыхании». Находясь после университетского образования в путешествии по Европе, Даниил встречался со многими выдающимися учеными того времени. Будучи профессором физиологии Петербургской Академии наук, Бернулли 4.12.1725 г. сделал свое первое научное сообщение на тему: «Возражения Питкарну против его теории о выделении соков в теле животных». Все его последующие работы имели целью построения подходящего механико-математического базиса для последующей разработки физиологических проблем. Основное направление работ Бернулли по физиологии в этот период было связано с проблемой механического описания двигательной функции мышц человека и животных. Это определило и характер чисто механических задач Бернулли. Результаты своих исследований ученый изложил в докладах: «О сложении и разложении сил (1.02.1726 г.); Геометрические доказательства к рассуждению о сложении сил (8 и 15.03.1726 г.); О сложении движений и сложении сил (14.06. 1726 г.) и др. Бернулли желал заниматься в мире науки в амплуа физиолога и медика, применяющего математические методы. В России Бернулли вместе с Дювернуа и Вейтбрехтом создал первую физиологическую школу. К концу своего пребывания в С.-Петербурге Бернулли стал одним из ведущих ученых в области механики, мнение, которого при решении различных научных и технических вопросов, рассматривающихся в Академии, было в числе решающих. Так, в 1732 г. в Москве разработка проекта поднятия Царь-Колокола была поручена академикам Бернулли, Л. Эйлеру и Лейтману. В 1727 г. Бернулли передал на рассмотрение ПАН рукопись по гидравлике под названием «Новая теория движения воды, текущей по различным каналам». Это была первая работа по данной теме, опубликованной в «Комментариях». В 1733 г. Бернулли вернулся в Базель, продолжая поддерживать связи с ПАН. С 1747 г. неоднократно получал приглашения вернуться в ПАН, но,

опасаясь административных неурядиц, царящих в этот период в Академии, постоянно отказывался от приглашения. Труды же свои, считая обязанным как почётный член Академии, высылал регулярно. Из 75 печатных работ 50 опубликованы в Петербурге. Его знаменитая «Гидравлика» была высоко оценена учеными.

Вернувшись на родину, Бернулли неоднократно подчеркивал, что как исследователь он сформировался в Петербургской академии наук и свои открытия совершил благодаря тем исключительным условиям, которые были созданы в России для жизни и деятельности ученых. В 1744 и 1756 гг. Бернулли избирался ректором Базельской академии. С 1750 г. Бернулли на кафедре физики Базельского университета. Он заложил основы современного точного естествознания. Его работы оказали революционизирующее влияние на развитие механики и математики, в том числе механики жидкостей, теории колебаний, небесной механики, динамики океана и атмосферы, теории интегрирования дифференциальных уравнений, теории вероятностей, математической статистики и др.

Ему принадлежит идея приглашения в Петербургскую Академию наук Л. Эйлера. Бернулли был принципиален в отстаивании научных истин в научных вопросах, не мог оставаться беспристрастным просто в силу своего характера – темпераментного, вспыльчивого и обидчивого. Был простодушен, не страдал тщеславием, был прекрасным собеседником, умеющий интересно рассказывать и талантливо слушать собеседника.

В Базеле ученый занимался благотворительностью. На свои средства, в частности, основал приют для бедных студентов-путешественников. Был убежденным холостяком. Умер в Базеле, Швейцария. Похоронен в церкви св. Петра рядом со своим отцом.

BERTELS, Evgenij (Dr.);

БЕРТЕЛЬС Евгений Эдуардович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999. Seite(n)/Страница(ы) 183-184

13 декабря 1890, С.-Петербург – 7 декабря 1957, Москва.

Востоковед, член-корреспондент АН СССР (1939), член-корреспондент Иранской АН (1944) и Арабской АН в Дамаске (1955), профессор (1928), доктор литературоведения (1935), заслуженный деятель науки Узбекской ССР (1944) и Таджикской ССР (1946).

Из семьи врача. Окончил юридический (1914) и восточный (1920) факультеты Петроградского университета. В 1918-1920 переводчик издательства Всемирная литература», с 1920 до конца жизни заведующий отделом Ирана Азиатского музея (с 1930 Институт востоковедения АН СССР), в 1942-46 – научный сотрудник в институте языка и литературы Узбекского филиала АН СССР.

Подвергался арестам в 1925 и 1941.

Специалист по истории персидской, таджикской, узбекской, туркменской и ряда тюркских литератур, суфизма, и суфийской литературы, творчества Фирдоуси, Низами, Джамии, Навои.

Автор св. 300 работ по истории и культуре Ближнего и Среднего Востока, в которых широта исследовательского диапазона сочеталась с тонким пониманием художественных особенностей изучаемых произведений.

Составил грамматики персидского языка и пушту. Переводил с санскрита, арабского, пехлеви и других языков.

Монография «Низами» удостоена Сталинской премии (1948). Награждён орденом Ленина и Трудового Красного Знамени.

BESLER, Ferdinand (Dr.);

БЕСЛЕР Фердинанд Иоганнович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 52-53

Geboren/Родился: 16.04.1903. в деревне Терменчи, Симферопольский район.

Gestorben/Умер: 23.05.1971. в поселке Борки Ярославской области (похоронен в Москве).

Биолог. Кандидат биологических наук (1936). Специалист по обменным процессам у позвоночных на эмбриональных стадиях развития.

Из семьи агронома. Высшее образование получил на естественном отделении физико-математического факультета Крымского государственного университета (1921–1925 г.). В аспирантуре НИИ зоологии 1-го МГУ, разрабатывал тему «Обратимые коагуляционные процессы в протоплазме под влиянием температуры» (1926–1929). Занимался гидрохимическими и гидробиологическими исследованиями на Глубокоозерной гидробиологической станции (1929–1931). В НИИ кожевенной промышленности разрабатывал методы микроскопического контроля качества кожи в процессе производства (1931–1934). В институте экспериментальной биологии Наркомздрава РСФСР изучал влияние цианидов и метиленовой синьки на углеводный обмен у млекопитающих (1934–1937). В Институте эволюционной морфологии АН СССР работал над докторской диссертацией «Углеводный обмен позвоночных в процессе эмбрионального развития» и руководил Глубокоозерной гидробиологической станцией, которая была тогда летней базой этого института (1937–1941).

Сфера научных интересов: пресноводная гидробиология. В 1941 г. Фердинанд Иоганнович, как немец был выслан с семьей в Карагандинскую область Казахской ССР. В начале 1942 г. Безлер был мобилизован в трудовую армию на лесозаготовки Свердловской области, где занимался, в частности, химической переработкой отходов лесной промышленности для хозяйственно-бытовых и технических нужд лагпунктов НКВД. В январе 1946 г. по состоянию здоровья был демобилизован. Работал гидрохимиком, химикоманалитиком, химиком-методистом, заведующим химико-аналитической лабораторией в основном в учреждениях Министерства геологии и охраны недр Казахской ССР.

Фердинанд Иоганнович участвовал в полевых гидрогеологических изысканиях. В Казахстане – в составе геологической службы – сформировал группу гидрохимических исследований, был её руководителем и методистом. Группа решала множество ответственных задач, в частности, занималась оценкой качества питьевого водоснабжения гг. Караганды и Темир-Тау. В 1958–1970-е гг. работал старшим научным сотрудником в лаборатории гидрологии и гидрохимии на болотной станции «Борок» АН СССР. Занимался изучением гидрохимического режима водохранилищ

Верхней Волги – Верхневолжского, Ивановского, Угличского, Рыбинского, Горьковского и Шекнинского. В Борке, в Институте главными для него были следующие темы: пространственная и временная структура химического состава воды водохранилищ; отношения органических и минеральных растворенных и взвешенных веществ; отношения гидрохимических и гидробиологических процессов; антропогенные факторы химического состава воды. Занимался обобщением многолетних гидрохимических наблюдений на 19 постах гидрометеослужбы в пределах шести названных выше водохранилищ. Всего обработано 28,6 тысяч чисел. Результаты составили главу справочника по гидрометеорологическому режиму озер и водохранилищ СССР. Эти материалы использовались, в частности, для лимнологического районирования Верхней Волги.

Лит.: К вопросу о потреблении кислорода личинками леща и карася // Труды Лимнологической станции в Косине. 1932 г. № 15, с. 125–142; Сезонные изменения химических свойств воды Рыбинского водохранилища // Труды Института биологии водохранилищ. 1961 г., № 5, с. 329–350; К методике прогнозирования содержания органических и биогенных веществ, газового режима и цветения в водохранилищах // Информационный Бюллетень ИБВВ. 1968 г., № 2, с. 56–60.

BESSER, Ludwik (Dr.);
БЕССЕР Людвик Викторович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK **“Widerstrahl” (Kyjiw)** und GmbH **“SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 268

Geboren/Родился: в 1859 г. в Дрездене.
Gestorben/Умер: ?

Сын БЕССЕРА Виктора Виллибальдовича.

Доктор медицины Дерптского университета. Заведовал гигиенической лабораторией в Николаевском военном госпитале в Петербурге.

Напечатал: “Микробы гнилокровия” и “Микробы гноекровия” (1888), “Über die Bacterien der normalen Luftwege” (1889) и разные статьи в медицинских журналах. На 10-м международном съезде врачей в Берлине (1890) Бессер сделал доклад о смертности в России за 12 лет (“Ueber die Sterblichkeit Lebenswartung für Russland, 1873-84”).

BESSER, Viktor (Dr.);
БЕССЕР Виктор Виллибальдович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen

Aktiengesellschaft ZNK **“Widerstrahl”** (Kyjiw) und GmbH **“SIC”** (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 193; 268; 371

Geboren/Родился: 24.03.1825, в Кременце, Волынской губернии.

Gestorben/Умер: 15.04.1890, в Петербурге.

Тайный советник. Ординарный профессор медико-хирургической академии. Доктор медицины.

Сын известного профессора ботаники в Киеве, Виллибальда Готлибовича Бессера. Кончив курс в первой классической гимназии в Киеве, поступил на 1-е отделение философского факультета Киевского университета, который кончил в 1845 г. со степенью кандидата и званием домашнего наставника. Спустя год, он воспользовался вновь учрежденной стипендией баронета Виллие и поступил на медицинский факультет Московского университета. В 1854 г. окончил курс с отличием и был отправлен за границу, для усовершенствования, на три года. Здесь он работал преимущественно у Вирхова и Рокитанского, тщательно изучал заграничные минеральные воды и, вернувшись в Россию в 1855 г., получил степень доктора медицины, защитив в Москве диссертацию: *“De therapeutica aquarum mineralium actione”*. В том же году он был прикомандирован в качестве наставника молодых врачей к 1-му сухопутному (ныне Николаевскому) госпиталю, а вскоре затем начал читать лекции в военном госпитале студентам 5-го курса медико-хирургической академии. В 1860 г. единогласно был избран профессором этой академии по кафедре общей патологии, диагностики и терапии с клиникой. Преподаванию своему он придавал по возможности характер демонстративный, и по его инициативе при кафедре общей диагностики была учреждена лаборатория, в которой студенты и врачи знакомились с новейшими способами исследования болезней. Из молодых врачей, работавших там под его руководством, можно упомянуть пр. Манасеина, Субботина, Насилова, Стольников, Засецкого, Тумаси, Костюрина. В 1879 г. исполнилось 25-летие учебной деятельности Бессера, и он был назначен совещательным членом военно-медицинского комитета, которым и состоял вплоть до своей смерти, последовавшей в апреле 1890 г. Свою любовь к молодежи и науке он ясно проявил, пожертвовав более 100 000 руб. на учреждение стипендий при университетах и гимназиях.

Из печатных трудов Бессера, кроме диссертации, имеются: несколько отчетов о заграничной командировке, *“Отопление и проветривание госпиталей”*; отчет по второму сухопутному военному госпиталю; трактат *“О диспепсиях”* и целый ряд критических статей в издававшейся доктором Ханом *“Библиотеке медицинских наук”*. Кроме того, он участвовал в редакции Военно-Медицинского журнала. Сын его, Людвик Викторович, родился в 1859 г. в Дрездене, доктор медицины Дерптского университета, заведует гигиенической лабораторией в Николаевском военном госпитале в Петербурге. Напечатал: *“Микробы гнилокровия”* и *“Микробы гноекровия”* (1888), *“Uber die Bacterien der normalen Luftwege”* (1889) и разные статьи в медицинских журналах. На 10-м международном съезде врачей в Берлине (1890) Бессер сделал доклад о смертности в России за 12 лет (*“Ueber die Sterblichkeit Lebenswartung fur Russland, 1873-84”*).

BESSER, Willibald Gotliebovitsch (Dr.);

БЕССЕР Виллибальд Готлибович (Виллибальд Готлиб) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 191-192

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 100-102
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 152; 268-270; 371

Geboren/Родился: 07.07.1784, Innsbruck/Инсбрук.

Gestorben/Умер: 11.04.1842, Kremenez, Gouvernement Wolynien/Кременец, Волынской губернии.

Staatsrat, Professor, Botaniker-Systematiker, korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1835).

Geboren in der Familie eines Architekten. Wurde nach dem Tod seiner Eltern in der Familie seines Verwandten, *S.B. Schiverek*, eines Botanikers, Professors an der Universität zu Ljwow erzogen. Besuchte die Gymnasien in Innsbruck und Ljwow, studierte anschließend an der Universität zu Ljwow. Nachdem die Universität geschlossen wurde, zog er nach Krakow und absolvierte 1807 die Krakower Universität mit dem Titel Doktor der Medizin. Arbeitete ab 1808 an der Klinik der Universität als Assistent. Dort befasste er sich auch mit dem Studium der Karpaten-Flora und der Pflanzenwelt des Vororts von Krakow. Unterrichtete ab 1809 Zoologie und Botanik am Kremenezkij Gymnasium (1818, nach anderen Angaben 1819, umbenannt in das Kremenezkij Lyzeum). Zog 1831 nach Kiew und begann seine Tätigkeit als gewöhnlicher Professor an der Universität des Heiligen Wladimir. Studierte die Flora in der Baikal-Gegend, erarbeitete die Klassifikation der Artemisia-Art, veröffentlichte zu dieser Theorie 11 wissenschaftliche Arbeiten und bereitete eine Monographie vor (nicht veröffentlicht, der schweizerische Botaniker O.P. Dekandolj hat aber die Angaben aus dieser Monographie ohne Veränderungen in seinem Werk angegeben).

Veröffentlichte ein zweibändiges Werk zur Flora Galiziens, in dem er 1215 Arten höherer Gefäßpflanzen, darunter 24 zum ersten Mal, beschrieb (Wien, 1809). In seiner zweiten großen Arbeit beschrieb er 1632 Pflanzenarten und darunter 68 von ihnen völlig unbekanntes (Wiljno, 1822). 1820 veröffentlichte er in Wien eine Broschüre zur Methodik der Floraforschung, ein Hilfswerk für Lehrer beim Herbariensammeln. Er stellte auch den ersten Katalog des Kremenezkij Botanischen Garten zusammen (1810 in Französisch), in dem er den Inhalt und Maßstäbe der Arbeit bei Introdution und Akklimatisierung der Pflanzen in der Ukraine behandelte. (Bis 1830 veröffentlichte B. 30 Kataloge dieser Art). Beschrieb etwa 100 neuen Pflanzenarten.

Autor von über 40 wissenschaftlichen Arbeiten in lateinischer, deutscher, französischer und polnischer Sprachen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Статский советник, профессор, ботаник-систематик, член-корреспондент Петербургской АН (1835).

Родился в семье архитектора. После смерти родителей (1797) воспитывался у своего родственника, профессора ботаники Львовского университета С.Б. Шиверека. Учился в гимназиях Инсбрука и Львова, затем в Львовском университете. В связи с закрытием университета переехал в Краков и в 1807 окончил Краковский университет со степенью

доктора медицины. С 1808 работал ассистентом клиники этого университета. Тогда же начал изучать растительность Карпат и окрестностей Кракова. С 1809 преподавал зоологию и ботанику в Кременецкой гимназии (в 1818, по другим источникам в 1819 преобразована в Кременецкий лицей). В 1831 переехал в Киев и в 1834 стал ординарным профессором Университета Св. Владимира. Изучал флору Прибайкалья, разработал классификацию рода *Artemisia*, издал 11 работ в этой области и подготовил монографию (не опубликована; швейцарский ботаник О.П. Декандоль почти без изменений привёл эти данные в своей работе).

Опубликовал двухтомный труд о флоре Галиции «*Primitiae Florae Galiciae Austriacae utriusque*» (Вена, 1809), где описал 1215 видов высших сосудистых растений, из них 24 впервые.

Во Второй крупной работе „*Enumeratio plantarum hucusque in Vohynia, Podolia, Gub. Kijovienski, Bessarabia, us Thyraica et circa Odessan collectarum, simul cum observationibus in Primitias Florae Galiciae Austriacae*“, (Вильно, 1822) описал 1632 вида растений, из них 68 ранее неизвестных.

Опубликовал в 1820 в Вене брошюру по методике исследования флоры в помощь учителям при сборе гербариев.

Составил первый каталог Кременецкого ботанического сада (1810, на французском языке), в котором рассмотрел содержание и масштабы работ по интродукции и акклиматизации растений на Украине (до 1830 издал 11 подобных каталогов).

Описал ок. 100 новых видов растений. Опубликовал свыше 40 научных трудов на латинском, немецком, французском, польском языках.

BETZ, Wladimir Alexejevitsch (Dr.);

БЕЦ Владимир Алексеевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„*Die Deutschen Russlands*“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 193-194

„*Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität*“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 156 f.; 156-157; 228; 270-271

Geboren/Родился: 14.04.1834, im Dorf Tatarowtschina, Gouvernement Tschernigow/д. Татаровщина, предместье Остра Черниговской губ.

Gestorben/Умер: 30.09.1894.

Begründer der Lehre über die Zytoarchitektonik der Gehirnrinde. Doktor der Medizin (1863). Professor. Teilnehmer des Kongresses der russischen Naturforscher in Sankt Petersburg (22.12.1867- 06.01.1868). Dienstreisen in das österreichische Ungarn, nach Deutschland, England und Frankreich.

Besuchte das Neshinskij, danach das 2. Kiewer Gymnasium. Abitur- 1853. Absolvierte die Medizinische Fakultät der Universität des Heiligen Wladimir in Kiew.

Die Grundlage seiner Lehre bezieht sich auf das Prinzip der ungleichen Struktur verschiedener Teile der Gehirnrinde. Die von ihm vorgeschlagene architektonische Zergliederung der Gehirnrinde in Hauptgebiete, ist heute noch aktuell.

Wichtigste Arbeiten: „*O gruppirovke izvilin tscheloveheskogo mozga*“ (Zur Gruppierung der Großhirnwindungen des menschlichen Gehirns, 1871), „*O krovoobratscheniji v petscheni*“ (Über den Blutkreislauf in der Leber, Kiew, 1863), „*Novyj Metod issledovaniq zentralnoj nervnoj sistemy tscheloveka*“ (Die neue Forschungsmethode des zentralen Nervensystems des Menschen, 1870 u.a). Beschrieb 1874 die gigantopiramidale Neurozyten (Betz-Zellen).

Bestattet auf dem Territorium des *Wydubezkogo, Michailowskogo, Tschudowskogo, Wsevoloshskogo* Männerklosters im Gouvernement Kiew. Das Grab wurde wiederhergestellt, in den 1990er wurde auf dem Grab ein Denkmal aufgestellt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Основоположник учения о цитоархитектонике коры головного мозга. Доктор медицины (1863). Профессор. Участник съезда русских естествоиспытателей в С.-Петербурге (22.12.1867-06.01.1868). Был в заграничных командировках в Австро-Венгрии, Германии, Англии, Франции.

Учился в нежинской, затем во 2-й киевской гимназии (окончил в 1853). В 1860 окончил медицинский факультет Университета Св. Владимира в Киеве со званием лекаря.

В основе его учения лежит принцип неодинакового строения различных частей коры головного мозга. Предложенное им архитектурное расчленение коры головного мозга на основные области принято и сегодня.

Наиболее значительные работы: «О группировке извилин человеческого мозга» (1871), «О кровообращении в печени» (диссертация на степень доктора медицины, Киев, 1863), «Новый метод исследования центральной нервной системы человека» (1870), «Два центра в мозговой корке у человека» (1870), «Анатомия поверхности головного мозга человека, с атласом и 86 таблицами» (1890). В 1874 описал гигантопирамидальные невроны (клетки Беца).

Похоронен на территории Выдубецкого Михайловского Чудовского Всеволожского мужского монастыря Киевской губернии. Могила восстановлена. В 1990-е гг. поставлен памятник.

BEUER, Tamara (Dr.);

БЕЙЕР Тамара Владимировна (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 54-56

Geboren/Родилась: 10.12.1932, in Leningrad/в Ленинграде.

Gestorben/Умерла: 24.10.2006, in Petersburg/в Петербурге.

Zoologin. Protozoologin. Doktor der biologischen Wissenschaften (1979). Professorin (1995). Spezialistin auf dem Gebiet Kokzidien und Forschung der parasitischen Protozoen, die eine theoretische und praktische Verbindung der Medizin, Biologie und Veterinärmedizin darstellen. Ab 1976 – Präsidentin der Protozoologen Gesellschaft und der Sektion des wissenschaftlichen Rates bei der Abteilung der allgemeinen Biologie der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. Mitglied der Internationalen Kommission für Durchführung protozoologischer Kongresse.

Besuchte ab 1940 die Grundschule. Wurde während der Blockade Leningrads zuerst nach Kuibyschew, dann in die usbekische Stadt Samarkand evakuiert. 1944 kehrte die Familie nach Leningrad zurück. Absolvierte 1950 die Mittelschule Nr.87 des Petrograder Kreises in Leningrad. 1950-55 – Studium an der biologischen Bodenfakultät der Leningrader Schdanow-Universität. Absolvierte mit Auszeichnung das Fach Zoologie der Wirbellosen. Fing ihre Tätigkeit als Laborantin im Labor für Zytologie des Zoologischen Instituts der Akademie der Wissenschaften der UdSSR, das 1951 ins Institut für Zytologie bei der Akademie umbenannt wurde, an. 1955-58 – Oberlaborantin am Labor für Zytologie der Protozoen des Instituts für Zytologie der Akademie der Wissenschaften. 1963 – Verteidigung der Doktorarbeit „*Zitochimitscheskije issledovanija kischetschnych kokdizij krolika pri raznych uslovijach ich sutschestvovaniya v chozjaine*“ (Zytologische Forschungen der Kokkazie bei Kaninchen in verschiedenen Lebensbedingungen des Inhabers). Hielt Vorträge und führte wissenschaftliche Seminare an den Universitäten zu Bonn, Toronto und Prag. Leitete die Arbeit an 5 Dissertationsarbeiten.

Autorin von über 160 wissenschaftlichen Beiträgen und 50 Publikationen im Ausland.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоолог. Протозоолог. Доктор биологических наук (1979). Профессор (1995). Специалист в области кокцидий. Специалист в области изучения паразитических простейших, представляющей собой соединение теории и практики в области медицины, биологии и ветеринарии. С 1976 г. являлась президентом Общества протозоологов и секции протозоологии Научного совета при Отделе общей биологии АН СССР. Являлась членом Международной комиссии по проведению протозоологических конгрессов.

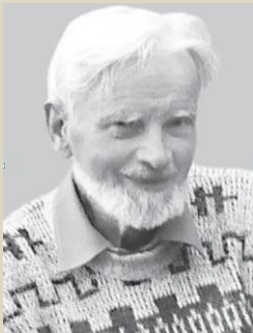
В 1940 г. Тамара поступила в среднюю школу. Во время блокады Ленинграда семья Бейер была эвакуирована сначала в г. Куйбышев, а затем в узбекский город Самарканд. В 1944 г. семья вернулась в Ленинград. В 1950 г. окончила среднюю школу № 87 Петроградского района Ленинграда. В 1950–1955 гг. училась на биолого-почвенном факультете Ленинградского государственного университета им. А. Жданова. С отличием окончила по специальности зоология беспозвоночных.

В год окончания университета поступила лаборантом в лабораторию цитологии Зоологического института АН СССР, которая в 1951 г. преобразована в Цитологический институт АН СССР. В 1955–1958 гг. работала старшим лаборантом Лаборатории цитологии одноклеточных организмов Института цитологии АН СССР. В 1958 г. поступила в аспирантуру по специальности цитологии одноклеточных организмов. В 1961 г. окончила аспирантуру и принята на должность младшего научного сотрудника в лабораторию микроскопии АН СССР. Кандидатскую диссертацию защитила по теме: «Цитохимические исследования кишечных кокцидий кролика при разных условиях их существования в хозяине» (1963 г.). Читала лекции и проводила научные семинары в университетах Бонна, Торонто, Праги. Под её руководством выполнено 5 кандидатских диссертаций. Автор более 160 научных работ, 50 публикаций в зарубежных изданиях.

Свою биографию написала под названием «Тысяча Сердец Помните».

Лит.: Цитология кокцидит. Л. 1978 г. (монография, в соавторстве); Цитологическое исследование кокцидий, облигатных внутриклеточных паразитов (докторская диссертация); Современные представления о биологии возбудителей кокцидиозов сельскохозяйственных животных. В кн.: Актуальные вопросы профилактики и борьбы с болезнями сельскохозяйственных животных и специализированных хозяйствах и комплексах. Минск. 1983 г.; Клеточная биология споровиков-возбудителей протозойных болезней животных и человека. Л. 1989 г.; Хроника деятельности Всесоюзного общества протозоологов в 1986–1987 гг. // Простейшие новые объекты биотехнологии. Л. 1989 г.

BIANKI (BIANCHI), Vitalij (Dr.);
БИАНКИ Виталий Витальевич (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 106-107
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 12.01.1926, in Leningrad/в Ленинграде.

Ornithologe. Doktor der biologischen Wissenschaften (1992). Führender Fachmann der Richtung Ornithologie, Faunakunde und Ökologie der Seevögel des Gebiets Murmansk und der Koljsko-Belomorskij Region. Führender Ökologe der Russischen Föderation. Ordentliches Mitglied der Abteilung „Znanije“ (Wissen) der Geografischen Unionsgesellschaft. Ehrenmitglied der Stadt Kandalakscha (1992).

Vater – *Vitalij Valentinovitsch Bianki, Schriftsteller, Biologe.*

Absolvierte 1943 die Mittelschule und wurde an die Militärschule abkommandiert, war jedoch an militärischen Aktionen nicht beteiligt, demobilisiert 1950. Absolvierte die biologische Fakultät der Staatlichen Leningrader Universität. Ab 1955 – Laborant, wissenschaftlicher Mitarbeiter des Naturschutzgebiets Kandalakscha. Äußerte großes Interesse an Saisonquartiere der Vögel in der Bucht Kandalakscha und den angrenzten Regionen, die er nach Beringung erforschte, studierte den Jahresbedarf an Energie und Nahrungsmitteln der Vögel des Weißes Meeres. Richtete künstliche Vogelbrutplätze ein, um die Vögel des nördlichen Archipels anzulocken und den Einfluss der Silbermöwen auf andere benachbarte Vögel zu erforschen.

Bianki ist einer der Begründer der Ornithologischen Nordstation auf der Basis des Naturschutzgebiets Kandalakscha (1958-1963). Begründer der Seevögelüberwachung der Bucht, Begründer der Beschreibung von Seevögelkolonien der Oneshkij Bucht. Dank der

jährlichen Beringung der Weibchen und Kücken, gelang es ihm in 30 Jahren seltene Materialien über die Vogeldynastie zu sammeln.

Autor von über 150 wissenschaftlichen Beiträgen und Monografien, Mitautor der vielbändigen Übersichten „*Pticy SSSR*“ (Vögel der UdSSR), „*Migracija ptic Vostotschnoj Evropy i Severnoj Asii*“ (Migration der Vögel in Osteuropa und Nordasien). **Autor** von über 400 wissenschaftlichen Beiträgen zu aktuellen ökologischen Problemen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Орнитолог. Доктор биологических наук (1992). Ведущий специалист в области орнитологии, фаунистики и экологии морских птиц Мурманской области и Кольско-Беломорского региона. Ведущий эколог РФ. Действительный член общества «Знание» Всероссийского географического общества. Почётный гражданин г. Кандалакши (1992 г.).

Отец – Виталий Валентинович Бианки, писатель, биолог.

В 1943 г. Виталий окончил среднюю школу и был отправлен в военное училище. В военных действиях не участвовал, демобилизовался в 1950 г. Окончил биологический факультет Ленинградского государственного ун-та. С 1955 г. – лаборант, научный сотрудник, с 1992 г. – ведущий научный сотрудник Кандалакшского заповедника. Много внимания Виталий Витальевич уделяет изучению сезонного размещения птиц Кандалакшского залива и прилегающих территорий по данным кольцевания, исследованию годового потребления энергии и вещества птицами Белого моря. Использованию искусственного гнездовья для привлечения птиц на Северном архипелаге и влиянию серебристых чаек, численность которых в вершине Кандалакшского залива увеличивается, на птиц, гнездящихся рядом.

Бианки один из организаторов Северной орнитологической станции на базе Кандалакшского заповедника (1958–1963 гг.). Организатор мониторинга морских птиц в Кандалакшском заливе, создатель описания колонии морских птиц Онежского залива. Благодаря ежегодному кольцеванию самок и птенцов гоголя на протяжении 30 с лишним лет Виталий Витальевич получил уникальный материал о династии пернатых. Бианки автор более 150 научных работ, в том числе монографий, соавтор многотомных сводок «Птицы СССР», «Миграции птиц Восточной Европы и Северной Азии», более 400 научно-популярных статей по экологическим проблемам.

WICHTNER, Jevgenij (Eugen) (Dr.);

БИХНЕР Евгений Александрович (Альфредович):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 113 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 20.03.1861 in Petersburg/в Петербурге.

Gestorben/Умер: 18.03.1913 in Petersburg/в Петербурге.

Zoologe. Ornithologe. Staatsrat. Ordentliches Mitglied der Russischen Geografischen Gesellschaft und der Petersburger Naturforscher-Gesellschaft. Ab 1889 – ordentliches Mitglied der MOIP.

Lutherisch. **Vater** – *Alexander Michailovitsch (Alexander Gottlieb) Bichner, ordentlicher Staatsrat. Mutter* – *Alexandra Elisaweta, geborene Grimm.*

Besuchte die Reform-Schule in Petersburg (1870-79). Studierte an der Petersburger Universität (1879-83), absolvierte das Studium mit dem Dokortitel. War mit F. Pleske befreundet und unternahm mit ihm Wanderungen rund um das Gut „*Charlamowa Gora*“, in der Nähe Pskow und Petersburg. Sie kannten sich gut in der Vögelwelt aus und veröffentlichten noch in ihrer Studienzeit Beiträge, in denen sie ihre Beobachtungen schilderten (1881). Ab 1883 – wissenschaftlicher Konservator des Zoologischen Museums der Akademie der Wissenschaften, leitete die Abteilung der Säugetiere. Bearbeitete die Prshewalski-Kollektion mit Arsen, vergiftete sich und ging ins Ausland, um seine Gesundheit wieder herzustellen.

1891 – Dienstreise nach Deutschland: Bekanntmachung mit den größten deutschen Museen und einigen ihrer Kollektionen, besuchte auch einige skandinavische Museen. 1898 – Leiter des technischen Labors. Bis zu seinem Rücktritt 1899 hatte er alle Nagetiere bearbeitet und begann mit den Raubtieren. Arbeitete bis zu seinem Lebensende, bereitete den nächsten Band „*Rossijskaja zoologitscheskaja Bibliografija*“ (Russische Zoologische Bibliographie) zum Druck vor. Für das Werk „*Pticy peterburgskoj gubernii*“ (Vögel des Gouvernements Petersburg, 1884) wurde er von der Gesellschaft der Naturforscher mit der Ginglat-Prämie gewürdigt (1885). In diesem Werk führte B. eine Art Revision aller früheren Werke zu diesem Thema an und beschrieb 251 Arten, fügte 100 neue Arten hinzu. Diese Arbeit zählt zur ersten wissenschaftlichen Zusammenstellung über die Vögel des Gouvernements. 1891 wurde er von der Gesellschaft der Naturforscher zum internationalen Kongress der Ornithologen nach Budapest delegiert. War mit den Zoologen V.L. *Bianki* und F.D. *Pleske* befreundet. Geplagt von seiner unheilbaren Krankheit, nahm er sich mit 52 Jahren in Petersburg das Leben. **Autor** mehrerer wissenschaftlicher Beiträge.

Ausgezeichnet mit dem Orden des Heiligen Stanislaws des dritten Grades (1890), mit dem Orden der Heiligen Anna des dritten Grades (1894), mit dem Orden des Heiligen Stanislaws des zweiten Grades (1896), mit dem Orden der Heiligen Anna des zweiten Grades (1898).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоолог. Орнитолог. Статский советник. Являлся действительным членом Русского географического общества и С.-Петербургского общества естествоиспытателей. С 1889 г. действительный член МОИП.

Лютеранского вероисповедания. Отец – Александр Михайлович (Александр-Готлиб) Бихнер, действительный статский советник. Мать – Александра-Елизавета, урожденная Гримм.

Евгений воспитывался в Реформаторском училище в Петербурге (1870–1879 гг.). Высшее образование получил в Петербургском университете (1879–1883 гг.), окончил со степенью кандидата. Был дружен с Ф. Плеске и в студенческие годы вместе экскурсировали по окрестностям имения «Харламова Гора» в Гдовском уезде недалеко от Пскова и Петербурга. Хорошее знание птиц позволило им, ещё будучи студентами, опубликовать в 1881 г. наблюдения за птицами, сделанных в совместных экскурсиях. С 1883 г. (по приглашению) Евгений Александрович работал сверхштатным ученым-хранителем Зоологического музея Академии наук. В Музее он заведовал отделом млекопитающих. Занимался разработкой коллекции Пржевальского Н. М. В 1889 г. от постоянного занятия мышьяком получил отравление и нуждался в лечении, для чего выезжал за границу.

В 1891 г. Евгений Александрович находился в командировке для ознакомления с крупными музеями Германии, а также для ознакомления с некоторыми коллекциями, осмотрел также некоторые скандинавские музеи. В 1898 г. был назначен заведовать технической лабораторией. До выхода своего в отставку в 1899 г., он успел обработать всех грызунов и начал обрабатывать хищников. Работал до самой смерти, готовил к печати очередной том «Российской Зоологической библиографии». Предполагалось его сделать директором Музея. После выборов В. Заленского ушел в отставку.

За свою работу «Птицы Петербургской губернии» (1884 г.) Евгений Александрович получил от Петербургского общества естествоиспытателей премию имени кн. Гинглята (1885 г.). В данной работе автор одной из своих задач ставил ревизию сведений, ранее опубликованных разными авторами. В ней он описал пребывание в Петербургской губернии 251 вида, дополнив материал новыми сведениями о 100 видах, полученных в период печатания рукописи. Работа Бихнера считается первой научной сводкой о птицах Петербургской губернии. В 1897 г. автор дополнил её публикацией о новых и редких видах. В 1891 г. Петербургское Общество естествоиспытателей делегировало Бихнера на Международный Орнитологический конгресс в Будапеште. По возвращении опубликовал отчёт о его работе. Был дружен с зоологами В. Л. Бианки, Ф. Д. Плеске. Угнетенный мыслью о неизлечимой болезни (боялся сойти с ума, так как в его семье были душевнобольные), покончил жизнь самоубийством на 52 году жизни в Петербурге.

Награды: ордена: Св. Станислава 3-й ст. (1890 г.); Св. Анны 3-й ст. (1894 г.) □ Св. Станислава 2-й (1896 г.); Св. Анны 2-й ст. (1898 г.).

Лит.: Beitrage zur Ornithologie des St.-Petersb. Couvernemens // Beitrage Kenntniss Russisches Reiches. Folge 2. Bd. 4. S. 53–178, 1881 (совместно с Ф. Д. Плеске); Die Vogel des St.-Petersburger Gouvernements // Beitr. Kennt. Russ. Reiches. Fol. 3. Bd. 32. 1887; Uber neue und seltene Arten der ornithologischen Fauna des St.-Petersburger Gouvernements // Ежегодник Зоологического музея АН. Т. 2. № 4. 1897 г., с. 453–462; Научные результаты путешествия Н. М. Пржевальского по Центральной Азии. Отдел Зоологический; Млекопитающие. 1902–1906.

BIEDLINGMAIER, Rolf (Dr.);

БИДЛИНГМАЙЕР Рольф Вильгельмович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahre 1997/98: Страница(ы)/Seite(n) 36-40; Jahre 2001/2002: Страница(ы)/Seite(n) 122-125; Jahr 2003: Страница(ы)/Seite(n) 280-285; Jahre 2007/2008: Страница(ы)/Seite(n) 92-96

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 15

Autobiographie:

Rolf von Wilhelm Biedlingmaier, geb. 24.10.1936 in Luxemburg/Georgien (früher Katharinenfeld, heute Stadt Bolnisi). Eltern: Wilhelm von Gottlob, 1912-2003 und Berta von Eduard (geb. Schall), 1915-2004. Vorfahren: Tobias Ferdinand, 1763-? und Maria Barbara (geb. Krug), 1771-? mit 5 Kindern aus Blochingen (bei Stuttgart) sind 1817 darunter den 1500 Familien (9000 Personen) nach Russland in den Südkaukasus ausgewandert. In Georgien und Aserbaidschan wurden damals 8 deutschen Kolonien gegründet. Kolonie Katharinenfeld bekam den Namen zur Ehre der Schwester von Imperator Alexander I, die mit Friedrich Wilhelm, König von Württemberg, verheiratet war. Die Generation Biedlingmaier lässt sich in Deutschland ab dem Jahre 1520 verfolgen und Tobias Ferdinand kam aus der 8 Generation, ich aber gehöre zu der 14.

Die Deutschen im Kaukasus wurden Ende Oktober 1941 (ich war 5 Jahre alt) nach Kasachstan deportiert. Wir kamen in das Gebiet Pawlodar, in „7 Aul“, in der Nähe zur Stadt Pawlodar. Als Großmutter, Mutter und ich allein blieben (die Männer wurden alle in die Arbeitsarmee mobilisiert) flüchteten wir, zum überleben, in ein deutsches Dorf, welches 1908 infolge der Stolypins Agrarreform von deutschen Umsiedlern aus der Ukraine, gegründet wurde. In diesem Dorf ging ich zur Schule und absolvierte sie (10 Klasse) 1956. In diesem Jahr (Mai) wurde auch die Kommandanturüberwachung aufgehoben und im November wurde ich auf 3 Jahre zum Wehrdienst in Weißrussland einberufen. Nach der Demobilisierung ging ich zur Kasachischen Landwirtschaftlichen Hochschule in Alma-Ata (Fakultät der Mechanisierung der Landwirtschaft). Abschluss des Studiums - ausgezeichnet und ab März 1965 begann meine Tätigkeit am wissenschaftlichen Forschungsinstitut Mechanisierung und Elektrifizierung der Landwirtschaft ab 1978 Vereinigung „Kasselchosmechanisazija“. Bekleidete Funktionen/Stellen: Wissenschaftler, Oberingenieur und Chefingenieur der Labor, Leiter der Konstruktionsabteilung des Instituts, Chefingenieur des Konstruktionsbüros der Vereinigung und ab 01.01.1979 Stellvertreter Generaldirektor für wissenschaftliche Arbeit der Vereinigung (870 Mitarbeiter). Promotion Doktor-Ingenieur, 1975. Verheiratet, 2 Söhne. In Deutschland ab Januar 1992.

Автобиография:

Рольф Вильгельмович Бидлингмайер, родился 24.10.1936 г. в селе Люксембург/Грузия (ранее Катариненфельд, сегодня г. Болниси). Родители: Вильгельм Готлобович Бидлингмайер, 1912-2003 и Берта Эдуардовна (урожд. Шаль), 1915-2004. Предки: Тобиас Фердинанд, 1763-? и Мария Барбара (урожд. Круг), 1771-? с 5 детьми из Плохинген (в районе Штутгарта) в 1817 году в числе 1500 семей (9000 чел.) переселились в Россию на южный Кавказ. В Грузии и Азербайджане были тогда заложены 8 немецких колоний. Колония Катариненфельд получила своё название в честь сестры Императора Александра I (Катарина), которая была женой Фридриха Вильгельма, Короля Вюртемберга. Род Бидлингмайер прослеживается в Германии с 1520 г. и Тобиас Фердинанд относился к 8 поколению, я же - к 14.

Немцы с Кавказа были депортированы в Казахстан в конце октября 1941г. (мне было 5 лет), где мы попали в Павлодарскую область, недалеко от г. Павлодара - в 7-ой Аул. Когда мы (бабушка, мать и я) остались одни (мужчин мобилизовали в трудовую армию) чтобы выжить мы спаслись бегством в немецкое село (за 70 км.), которое в 1908 г. вследствие Столыпинской аграрной реформы было основано немецкими переселенцами из Украины. В этом селе я пошёл в школу и окончил её (10 кл.) в 1956 г. В этом же году (в мае) с немцев был снят комендатурский надзор и в ноябре я был призван на 3-х годичную службу в армию (в Белоруссию). После демобилизации поступил в Каз. СХИ на факультет механизации с.х. (Алма-Ата). Институт закончил с отличием и с марта 1965 г. началась моя работа в Каз. НИИ механизации и электрификации с.х. (Каз. НИИМЭСХ) - с 1978г. Научно-производственное объединение механизации и электрификации с.х. (НПО

«Казсельхозмеханизация»). Занимал должности: научный сотрудник, гл. инженер лаборатории, руководитель конструкторского отдела института, главный инженер конструкторского бюро объединения (120 чел.) и с 1979г. заместитель генерального директора по науке (в НПО было 870 сотрудников). Защита докторской в 1975 г. Женат, 2 сына, в Германии с января 1992 г.

Veröffentliche Beiträge in Deutschland: (zur Geschichte der Russlanddeutsche am Beispiel der deutschen aus dem Kaukasus und persönlich unserer Familie):

1. Heimatbücher der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. 1997/1998; 2001/2002; 2003; 2007/2008 (4 Beiträge).
2. Monatsschrift „Volk auf dem Weg“, Stuttgart, Nr. 5, 2000.
3. Exklusivinterview dem Deutschlandfunk Radio Berlin zur Ausstellung „Juni 1941 - der tiefe Schnitt“, Juni 2001 (Auch in Internet).
4. Eine Russlanddeutsche Familie (Schicksalsweg 1817-2003). Broschüre. Düsseldorf, Juni 2004 und ein Vortrag im Industrie Club, Düsseldorf, 20.09.2004.
5. Zur Geschichte der Kolonie Katharinenfeld: Buch „Vom Kaukasus nach Kasachstan“. Band 1, Duisburg, 2004 (Herausgeber Edgar Reitenbach).
6. Zeitschrift „Partner“ Nr.4 und Nr. 7-8 (in russischer Sprache).
7. Das Leben meiner Großeltern und Eltern in Katharinenfeld/Südkaucasus ... Buch „Vom Kaukasus nach Kasachstan“. Band 3, Duisburg, 2007 (Herausgeber Edgar Reitenbach).

Опубликованные труды (Wissenschaftliche Herausgaben) в России и Казахстане:

Книги — 2. Комплекс противозерозионных машин (устройство, регулировки, эксплуатация), Москва ВО «Агропромиздат», 1989 г. (в соавторстве). Комплекс противозерозионных машин (теория, проектирование), Алма-Ата «Кайнар», 1990 г.

Брошюры - 7. Издательство Минсельхоза Каз. ССР, Алма-Ата. Годы 1969-1999 (в соавтор.).

Научные статьи, изданные в: Москва - 8, 1970-1985 гг. Издательства «Тракторы и сельхозмашины», «Техника в с.х.», «Земледелие», «Механизация и электрификация с.х.», «Сельский механизатор». Челябинск-2, 1972 г. и 1978 г. «Труды ЧИМЭСХ», выпуск 57 и 135. Ленинград, 1974 г. «Записки Ленинградского СХИ», Том 220. Алма-Ата - 22, 1970-1989 гг. Издательства: «Вестник с-х науки Казахстана», «Кайнар», «Инфосборник-Казсельхозтехника», «Труды Каз. НПОМЭСХ», и др.

Авторские свидетельства - 6.

Бюллетени изобретений: Москва, годы: 1974,1976, 1980, 1989, 1990, 1991 (в соавторстве).

BIEDLINGMEIER (BIEDLINGMAIER), Emil (Dr.);

БИДЛИНГМЕЙЕР Эмиль:



Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahre 1990/91: Страница(ы)/Seite(n) 123-129; Jahre 1997/98: Страница(ы)/Seite(n) 155-156; Jahr 2000: Страница(ы)/Seite(n) 67-73

„Handbuch Russland-Deutsche“: Ulrich Mertens. Ein Nachschlagewerk zur russland-deutschen und deutsch-russischen Geschichte und Kultur. Mit Ortsverzeichnis ehemaliger Siedlungsgebiete. Herausgeber Historischer Forschungsverein der Deutschen aus Russland (HFDR) e.V. ISBN 3-9807701-1-7. Nürnberg-Paderborn, März-April 2001. Seite 557

„В поисках своего ритма“ Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN – 9965-593-26-4. Seite 83

Geboren/Родился: 04.02.1924. in Katharinenfeld, Georgien.

Dr. Emil Biedlingmeier, geb. 4.2.1924 in Katharinenfeld, Georgien, wo er auch die deutsche Mittelschule besuchte, die 1938 in eine russische umgewandelt wurde. Machte nach der Deportation in Kasachstan eine Traktoristenlehre, bevor er im Juni 1942 zur Trudarmee mobilisiert wurde. Dort arbeitete er zuerst beim Gleisbau und dann bis 1951 in den Kohlenschächten im Gebiet Tula. Nach Medizinstudium und Feldscher-Tätigkeit arbeitete Dr. Biedlingmeier bis 1966 als Neurologe im Ural und von 1966 bis 1987 als Facharzt für Psychiatrie, als Kinderarzt und Chefarzt in Fergana, Usbekistan.

Seit 1987 ist er in Deutschland, wo er aktiv in der Landsmannschaft der Deutschen aus Rußland mitarbeitet und mit mehreren Veröffentlichungen in Erscheinung getreten ist.

Zur Geschichte der Deutschen Kolonien im Südkaukasus (Transkaukasien), in: „*Volk auf dem Weg*“, 01/2001.

«Немцы южного Кавказа после 1914 года».

BIENEMANN, Friedrich Gustav (Dr.);
БИНЕМАН Фридрих Густав:

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 38

„**Literatur zur Geschichte und Volkskunde der deutschen Kolonien in der Sowjetunion für Jahre 1764 – 1926**“, Pokrowsk Staatverlag, 1927, 64 Seiten, 1000 Exemplare, Professor Franz Schiller. Neue Auflage hrsg. Vom Institut für Regionale Forschung und Information im Deutschen Grenzverein e.V., 2390 Flensburg, Waitzstr. 5, ISBN 3-923444-36-2. Seite 47 (Nr. 670).

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 46

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Страница(ы)/Seite(n) 336 (Nr. 4945)

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 197

„**Handbuch der Geschichte Russlands**“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stettgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 1. Страница(ы)/Seite(n) 902

Geboren/Родился: 1860.

Gestorben/Умер: 1915.

Historik. Отец – Бинеман Герболд Юлиус (12 сентября 1833, Дерпт – 17 февраля 1891, Одесса), евангелическо-лютеранский пастор.

Historik. Был директором школы-интерната в Риге. Автор труда «История евангелическо-лютеранской общины в Одессе».

Geschichte der evang.-luther. Gemeinde zu Odessa. 460 S. Odessa: A. Schultze 1890. IfA, UBT, LBST, ВН.

Die Ansiedlung deutscher Kolonisten in Südrussland zu Beginn des 19. Jahrh. – In: Deutsche Monatsschrift 1913. I. S. 204 ff.

Werden und Wachsen einer deutschen Kolonie in Südrussland. Odessa 1893. IfA.
Werden und Wachsen einer deutschen Kolonie in Süd-Russland. Geschichte der evangelisch-lutherischen Gemeinde zu Odessa. Odessa 1893. 460 S. [1. Aufl. u.d. T.: *Geschichte der evangelisch-lutherischen Gemeinde in Odessa.* 1890]. (Nachdruck 1982).

BINDEMANN, Nikolaj (Dr.);
БИНДЕМАН Николай Николаевич:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 110-111 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 15.07(28.07)1902.
 Gestorben/Умер: 18.04.1982 in Moskau/в Москве.

Hydrogeologe. Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1938). Einer der Begründer der sowjetischen Hydrogeologie, der Wissenschaft über das Untergrundwasser und der Hydrotechnik. Deutscher Herkunft. **Vater** – *Bindemann Nikolai Nikolajewitsch (1864-1926), Mathematiker, Lehrer des 2. Moskauer Männergymnasiums.* **Mutter** – *Anna Andrejewna, geborene Samgina (1870-1951), Kaufmannsfrau der ersten Gilde.*

Absolvierte 1918 das 7. Moskauer Gymnasium und 1924 die geologische Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Moskauer Universität (MGU) im Fach „Geologie“. Diente 1920 als Sanitäter der Sanitätergruppe Nr.8 in der Ukraine. 1922-24 – Hydrologe des Volkskomitees in Moskau. 1924-28 – praktischer Hydrogeologe, ab 1928 – Lehrer für Hydrologie, Dozent. 1928-38 – wissenschaftlicher Mitarbeiter im Büro für Untergrundgewässer des Instituts für Vorrichtungen und 1942-58-wissenschaftlicher Mitarbeiter des wissenschaftlichen Forschungsinstituts für Wasserversorgung, Kanalisation, hydrotechnischen Vorrichtungen und Ingenieur-Hydrogeologie. Ab 1959 bis 1969 – Leiter des Labors für Dynamik der Untergrundgewässer. Ab 1969 – wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Wasserprobleme der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. Bekannt als Pädagoge: an der MGU (1930), 1930-37 – am Moskauer Institut für Bauingenieure; 1935-41 – Dekan am Moskauer geologischen Erkundungsinstitut. Dezember 1947 – Habilitationsschrift. Doch: Im Beschluss betonte die Kommission, dass die Schrift wissenschaftlich glänzend ausgeführt wurde, aber im Abschluss äußerte sie sich jedoch zum „*negativen Fakt seiner unehrlichen Handlung – der politischen Fahnenflucht während des zweiten Weltkrieges*“. Aus dieser Sicht beschloss die Kommission die Habilitationsschrift nicht anzuerkennen und ihn mit dem Doktor Habil. -Titel nicht zu würdigen. Außerdem hat man ihn auch der Parteiabspaltung und Nichtzahlung der Mitgliedsbeiträge beschuldigt, denn die, von der Kommission verlangte Charakteristik der Parteibehörde, enthielt auch negative Meinungen über den Autor der Habilitationsschrift.

Seine wissenschaftliche Tätigkeit bezog sich auf den Bau von hydrotechnischen Vorrichtungen, Forschung des Untergrundgewässers, Feststellung der hydrogeologischen Parameter, Festsetzung des Wasservorrats für die Wasserversorgung. Er erarbeitete neue Bewertungsmethoden der Filtrationsverluste der Wasserspeichern, gründete eine neue wissenschaftliche Richtung der Bewertungen der regionalen Untergrundgewässer, die zur Grundlage für das Hauptschema der komplexen Forschungen der Wasservorräte dienten.

Starb in Moskau, bestattet auf dem Friedhof Waganjowskij.

Autor von über 70 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Гидрогеолог. Кандидат геолого-минералогических наук (1938). Доцент (1938). Один из основателей советской гидрогеологии, науки о подземных водах и гидротехники. Потомок выходца из Германии. Отец – Биндеман Николай Николаевич (1864–1926 гг.), математик, преподаватель 2-й московской мужской гимназии. Мать – Анна Андреевна, урожденная Самгина (1870–1951 гг.), купчиха 1-й гильдии.

В 1918 г. Николай окончил 7-ю московскую гимназию. В 1924 г. окончил геологическое отделение физико-математического факультета МГУ по специальности «геология». В 1920 г. служил санитаром в санитарном отряде № 8 на Украине. В 1922–1924 гг. – гидролог Наркомзема Москвы. В 1924–1928 гг. гидрогеолог-производственник, в 1924–1925 гг. – руководитель геологической экспедиции, в 1926 г. – заведующий разведочной партии Украины. В 1926–1928 гг. – гидролог Москвы. С 1928 г. – преподаватель гидрологии, доцент. В 1928–1938 гг. – научный сотрудник Бюро подземных вод Института сооружений (позже Институт ГИДРОТЕХГЕО), а затем старший научный сотрудник Всесоюзного научно-исследовательского института водоснабжения, канализации, гидротехнических сооружений и инженерной гидрогеологии (ВОДГЕО) (1942–1958 гг.). С 1959 по 1969 гг. г. Николай Николаевич руководитель лаборатории динамики подземных вод ВСЕНИГЕО. С 1969 г. – ст. научный сотрудник в Институте водных проблем АН СССР. Вёл также преподавательскую работу: доцент МГУ (с 1929 г.), в 1930–1937 гг. – преподавал в Московском инженерно-строительном институте. В 1935–1941 гг. в Московском геологоразведочном институте состоял деканом. 2 декабря 1947 г. с успехом защитил докторскую диссертацию по теме: «Прогнозирование режимов грунтовых вод в связи с устройством водохранилищ». Экспертная комиссия по геологии 2 июля 1949 г. постановила, что диссертация Биндемана по своему научному уровню соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям. В заключении же было сказано: экспертная комиссия считает своим долгом сообщить о позорном поведении Н. Н. Биндемана в 1941 г., выразившимся в политическом дезертирстве во время ВОВ. В связи с этим комиссия не считает возможным рекомендовать утвердить Н. Н. Биндемана в ученой степени доктора геолого-минералогических наук. Он также был обвинен в отколе от партии и неуплате членских взносов. Запрошенная комиссией производственная и партийная характеристики, также содержали отрицательные отзывы о соискателе докторской диссертации.

Основные направления научной деятельности Биндемана связаны с динамикой подземных вод, гидрогеологическим обоснованием гидротехнического строительства, изучением режима подземных вод, определением гидрогеологических параметров, оценкой запасов подземных вод для водоснабжения. Им разработаны новые методы оценки фильтрационных потерь из водохранилищ, определения коэффициентов фильтрации водоносных пород, прогноза подпора подземных вод. Биндеман создатель нового направления по региональной оценке эксплуатационных запасов подземных вод, руководил исследованиями по региональной оценке ресурсов подземных вод территории СССР, результаты которой явились гидрогеологическим обоснованием Генеральной схемы комплексного исследования и охраны водных ресурсов. Николай Николаевич разработал классификацию методов оценки эксплуатационных запасов подземных вод, обосновал перспективы использования подземных вод на территории СССР для хозяйственного и питьевого водоснабжения. Умер в Москве, похоронен на Ваганьковском кладбище.

Автор более 70 работ.

BIRON, Jevgenij (Eugen) (Dr.);
БИРОН Евгений Владиславович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 111-113
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 06.09.1874. в г. Калиш, Польша.

Gestorben/Умер: 16.07.1919. в г. Томске.

Химик. Доктор наук (1915). Профессор. С 1897 г. действительный член Русского Химического общества, выполнял должность делопроизводителя, избирался Членом Совета.

Из дворян. Отец, офицер гвардии, потомок Карла Бирона, брата известного временщика регента Эрнеста-Иоганна Бирона. Мать – урожденная Рихтер (?–1895, Ревель), окончила Полтавский Благородный Институт.

Евгений получил домашнее воспитание по причине слабого здоровья. Затем был отдан в приготовительный пансион Аккермана, преподавателя Петропавловской школы. Некоторое время учился в гимназии Императора Александра I, а в 1886 г. поступил в Училище правоведения, где первый год пробыл своекоштным, а затем, как показавший очень хорошие результаты (за которые неоднократно премировался книгами) был переведен в казеннокоштные. Бирон проявлял большой интерес к естественным, а не правовым наукам. Дома у него был химический шкафчик и в 16 лет он мог уже самостоятельно производить качественный анализ, открывать в разных веществах содержащиеся в них химические элементы. В Училище Правоведения в то время преподавал физику проф. Эмилий Христианович Шнейдер, лекции которого оказали на молодого Бирона столь сильное впечатление, что он решил покинуть Училище, несмотря на то, что в учении он шел первым и до окончания обучения оставался год. В 1893 г. поступил на естественное отделение физико-математического факультета Петербургского ун-та. Испытывая денежные затруднения, после переезда отца в Ревель, вынужден был снимать комнату у сапожника на Васильевском острове. В 1894–1895 гг. Евгений Владиславович работал в химической лаборатории ун-та под руководством проф. В. Е. Тищенко, затем в 1895–1896 гг. у проф. Н. А. Меншуткина. В 1895 г. вступил в Маленькое химическое общество, состоящее из студентов старших курсов. Был избран делопроизводителем, выступал с докладами.

Бирон вёл исследования по изучению теплоемкостей растворов. В 1897 г. окончил большую работу, представленную под названием: «Теплоемкость растворов». В 1900 г. эти работы были удостоены Малой премии им. А. М. Бутлерова. В 1897 г. Бирон окончил университет с дипломом 1-й ст. Оставлен проф. Д. Л. Коноваловым у себя в лаборатории в должности «личного ассистента» Неорганического отделения Химической Лаборатории Петербургского ун-та. Первые годы своего лаборанства посвятил изучению теплоемкости водных растворов серной кислоты и кривой плавкости системы водасерной кислоты; результатом их было доказательство существования тригидрида $H_2SO_4 \cdot 2H_2O$.

Летом 1899 г. Евгений Владиславович провел в Геттингенском университете, где слушал лекции физической химии (электрохимии) В. Нернста и работал в лаборатории О. Валлаха. Вернувшись, (осень 1899 г.) начал изучение омыления водородом азотноэтилового эфира и условий его образования. Выполнял обязанности лекционного ассистента по курсу неорганической химии в Петербургском университете.

В 1905 г. Бирон защитил магистерскую диссертацию по теме: «Исследование хлоростаннатов типов MeSnCl_6 «Me» SnCl_6 ». С 1908 по 1914 гг. читал курс физической химии в Университете, одновременно преподавал на Высших Женских Курсах, читал там курс неорганической химии. В 1909 г. Бирон в заграничной командировке для осмотра химических лабораторий в Европе (Германии, Франции, Швейцарии, Англии). В 1910 г. был избран экстраординарным проф. Петербургского Лесного института. Много сделал для улучшения преподавания химии в институте, обновил оборудование химической лаборатории и организовал лабораторные работы более качественными. Предложил новую формулу для выражения зависимости расширения жидкостей от температуры более сложную, но и более точную, чем известная формула Д. И. Менделеева.

В 1912 г. Бирон защитил докторскую диссертацию на тему: «Сжатие при смешении нормальных жидкостей». Данная работа была отмечена ПАН малой премией им. М. В. Ломоносова. В 1915 г. Бирон в русле менделеевской концепции открыл вторичную периодичность. Был последователем гидратной теории растворов Менделеева. В годы 1-й мировой войны Химическая лаборатория института выполняла военные заказы.

В 1915–1917 гг. Евгений Владиславович занимался исследованиями по идентификации отравляющих веществ, применяемых немцами в химических снарядах. В 1916 г. при испытании химических снарядов на Сергиевском полигоне около г. Луги, отравился фосгеном. Второй несчастный случай произошел при работе с неразорвавшимся немецким снарядом, начиненный хлормуравьинохлорметилового эфира. Тяжело заболел тяжелой формой эндокордита и 3 недели лежал без движения. После частичной поправки по совету врачей переехал в Сибирь, в Томск, где у него жили родственники (август 1917 г.). Работать стал в Томском Технологическом институте, возобновил и научную работу. Принял участие в разработке плана создания химической промышленности в Сибири и в организации Института исследования Сибири. 1 августа 1918 г. Бирон был избран проф. Технологического института по кафедре физической химии, читал курс неорганической и физической химии. В начале 1919 г. здоровье проф. вновь ухудшилось и ему пришлось прекратить работу. Бирон считал наиболее важной стороной своей деятельности военную работу. Он сделался единственным в своем роде специалистом по приложению химии к задачам нападения и обороны. Авторитет ученого в этих вопросах признавался всеми военными, с которыми ему приходилось вместе работать. Он старался составить большой труд, посвященный химии военного дела.

Умер Евгений Владиславович в г. Томске от химического отравления.

BLESSIG, Ernst Friedrichovitsch (Ernst Friedrich) (Dr.);
БЛЕССИГ Эрнст Фридрихович (Эрнст Фридрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 313 (Nr. 4603), 314 (Nr. 4604, Nr. 4605), 323 (Nr. 4741)

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 450 (Nr. 6391), 452 (Nr. 6409)
 „**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 212-213

Geboren/Родился: 12.12.1859, Sankt Petersburg/С.-Петербург.
 Gestorben/Умер: 22.04.1940, Tartu/Тарту.

Arzt- Ophthalmologe. Doktor der Medizin (1885). Ordentlicher Staatsrat (1916). Vorsitzender des Blindenhauses (ab 1903). Mitglied der Petersburger Ärzte-Gesellschaft (ab 1889; 1905-1907 – Vorsitzender) und der Gesellschaft der Petersburger Deutschen Ärzte (ab 1898). Vorsitzender der Petersburger ophthalmologischen Gesellschaft (ab 1897). Präsident des Bundes der Petrograder russischen Staatsangehöriger deutscher Nationalität (ab 1917).

Vater – *Friedrich Johann Blessing (1818-1887)*. **Mutter** – *Wilhelmine, geborene Amburger*. Absolvierte das Karl-May-Gymnasium (1877) und die medizinische Fakultät der Universität zu Derpt (1885). Tätig als Arzt-Gutachter der Petersburger Augenklinik. 1887-88 – Fortbildung im Ausland, kehrte 1888 in die Augenklinik nach Petersburg zurück. 1890-1907 – Berater für Augenkrankheiten an der Alexandrowskij Männerklinik. 1904-06 – Redakteur der Petersburger deutschen Zeitschrift „*St. Petersburger Medizinische Wochenschrift*“. Ab 1920 – Leiter der Augenklinik in Tartu. 1921-40 – Professor der Universität zu Tartu.

Autor einer Reihe wissenschaftlicher Publikationen in deutscher Sprache. (Bibliografie im russischen Text).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач-офтальмолог. Доктор медицины (1885). Действительный статский советник (1916). Председатель Комитета убежища слепых (с 1903). Член общества петербургских врачей (с 1889; в 1905-1907 его председатель), и общества немецких врачей С.-Петербурга (с 1898). Председатель Петербургского офтальмологического общества (с 1897). Президент Петроградского союза русских граждан немецкой национальности (с 1917).

Отец – Фридрих Иоганн Блессиг (1818-1887). Мать – Вильгельмина, урождённая Амбургер.

Окончил частную петербургскую гимназию К. Мая (1877) и медицинский факультет Дерптского университета (1885). Работал врачом-экспертом при Петербургской глазной лечебнице. В 1887-88 стажировался за границей. В 1888 вернулся в Петербургскую глазную лечебницу. В 1890-1907 был также консультантом по глазным болезням при Александровской мужской больнице. В 1904-06 редактор Петербургского немецкого медицинского журнала „*St. Petersburger Medizinische Wochenschrift*“. С 1920 заведующий глазной клиникой в Тарту. В 1921-40 профессор Тартусского университета.

Автор ряда научных работ (опубликованы на немецком языке).

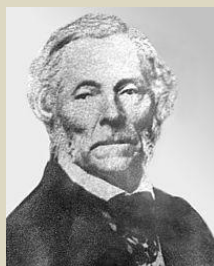
Aus dem Leben der St. Petersburger Ärztekreise. *Deutsches Leben im alten St. Petersburg. Ein Buch der Erinnerung*. Hg. v. Heinrich Pantenius – Oskar Grosberg, unter Mitarbeit v. Ernst Blessig, Carlo v. Kügelgen, Hans Luchsinger und Karl Walter. Riga 1930, 114-127.

Aus dem Leben der deutschen Reformierten Gemeinde. *Deutsches Leben im alten St. Petersburg. Ein Buch der Erinnerung*. Hg. v. Heinrich Pantenius – Oskar Grosberg, unter Mitarbeit v. Ernst Blessig, Carlo v. Kügelgen, Hans Luchsinger und Karl Walter. Riga 1930, 40-46.

Das deutsche Alexander-Hospital. Ebd., 131-134.

Das Evangelische Hospital und Diakonissenhaus. Ebd. 128-130.

**BLOSSFELD, Georg (Dr.);
БЛОСФЕЛЬД Георгий Иоакимович (Д-р):**



Quellen/Источники:

„Semljaki“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 5 (63). Mai 2001. Seite(n)/Страница(ы) 13;

Geboren/Родился: 27.10.1798, Ekabpils, Kurland/Екабпилс. Курляндия.

Gestorben/Умер: 06.01.1884, Bohemien/Богемия.

Doktor der Medizin, Professor der Kazaner Universität.

Geboren in einer kaufmännischen Familie am 27. Oktober 1798 in Ekabpils. Besuchte das Gymnasium in seiner Heimatstadt und studierte medizinische Wissenschaften an der Universität zu Berlin. Wurde am 13. Juni 1820 von der Sankt Petersburger medizinisch-chirurgischen Akademie zum Doktor der Medizin gewürdigt. Übte verschiedene medizinische Tätigkeiten in Kurland aus, ab 1830 – Geschäftsführender des Rigaer Militärhospitals. 1838 – erfolgreiche Beteiligung am Wettbewerb des Lehrstuhls für Gerichtsmedizin an der Kazaner Universität.

Am 27. Mai 1839 wurde er zum Professor der Gerichtsmedizin, der polizeilichen Medizin, der Medizingeschichte, Hygiene und Toxikologie befördert. Die Beförderung wurde am 22. Juli bestätigt. 1843-1857 – unterrichtete B. Gerichtsmedizin an der juristischen Fakultät. Im Juni-August 1850 und November-Dezember 1855 – geschäftsführender Dekan der juristischen Fakultät, ab 22. Dezember 1847 - Professor. 1853-54 – einstweilige Unterrichte am Lehrstuhl für Geburtshilfe. Wurde am 2. Februar 1865 des Amtes enthoben.

Starb in Bohemien am 8. Januar 1884.

Autor mehrere wissenschaftlicher Arbeiten (Bibliographie im russischen Text).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор медицины, ординарный профессор казанского университета.

Родился 27 октября 1798 года в Екабпилсе в купеческой семье. Получив среднее образование в гимназии родного города и прослушав курс медицинских наук в Берлинском университете, 13 июня 1820 года удостоен Санкт-Петербургской медико-хирургической академией степени доктора медицины, после чего он занимал в Курляндии различные медицинские должности, с 1830 года находился в звании исполняющего должность ординарного Рижского военного госпиталя. В 1838 году выступил в конкурсе на кафедру судебной медицины в Казанском университете, конкурируя с прозектором Харьковского университета Леоновым.

27 мая 1839 года избран экстраординарным профессором судебной медицины, медицинской полиции, истории медицины, гигиены и токсикологии, утвержден 22 июля. В 1843-1857 годах преподавал судебную медицину и на юридическом

факультете. 17 марта 1849 года причислен к юридическому факультету. В июне августе 1850 г и в ноябре декабре 1855 г исполняющий должность декана юридического факультета. В 1846 году представлялся к повышению в ординарные профессора, но 30 марта был забаллотирован. На вторых выборах 6 июня оказался избранным, но выборы были попечителем кассированы. Избран ординарным профессором 22 декабря 1847 года и утвержден в этом звании 27 марта 1848 года. В 1853-1854 учебном году временно преподавал по вакантной кафедре акушерства. 2 февраля 1865 году уволен от службы, с званием заслуженного профессора, 23 октября 1864 года забаллотирован к оставлению на службе по выслуге 25 лет. Скончался в Богемии 8 января 1884 года.

Труды:

"Nachrichten über das Kemmernsche Schwefelbad in Livland", Riga, 1836. — "О важности истории медицины и способе ее преподавания в университетах" (Журнал М. Н. Пр., 1843). — "Nachrichten über die Kasanische Universität und insbesondere über die medicinische Facultät daselbst" (Allgem. Zeitung, 1843). — "Die Influenza in Kasan in Jahre 1847" (Deutsche St.-Petersburger Zeitung, 1847, № 56). — "Начертание судебной медицины для правоведов", Казань, 1847. — "Замечания о восточной холере, свирепствовавшей в городе Казани в 1847 г., собранные из наблюдений профессоров медицинского факультета казанского университета", Казань, 1848. — "Prolegomena in encyclopaediam et methodologiam medicinae", Casani, 1848. — "О влиянии судебной медицины на судопроизводство и необходимости для правоведов знакомиться ближе с этой наукой" (речь, произнесенная в годичном собрании казанского университета 6 июня 1848). — "Судебная токсикология, особенно в техническом отношении" (Ученые записки казанского университета, 1855, II, 3—101). — "О правах утробных и новорожденных недоношенных младенцев вообще и об умышленном изгнании плода в особенности" (Сборник ученых статей, написанных профессорами казанского университета в память пятидесятилетия его существования, 1857, том II).

BLUMENAU, Leonid Wasiljevitsch (Dr.);

БЛУМЕНАУ Леонид Васильевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 216

Geboren/Родился: 1862, С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 1931, Ленинград.

Poet (Gedichte erschienen in Zeitschriften unter dem Pseudonym „Leonid Dolin“). Übersetzer. Neuropathologe. Professor. Nach der Absolvierung der Militär-medizinischen Akademie berufstätig in der Klinik für Nerven- und Seelenkrankheiten. Promovierte 1889, für die Dissertation „Zur Lehre über den Gehirndruck“ erhielt er den Dokortitel. Wurde 1892 Privatdozent am Lehrstuhl für Nerven- und Seelenkrankheiten der Militär-medizinischen Akademie. Ab 1903 Professor an der Nervenklinik in Jeleninskij, später am staatlichen klinischen Institut in Sankt Petersburg.

Autor von etwas 60 Originalarbeiten in Anatomie und Physiologie des Gehirns.

Grundarbeit - „Das Menschengehirn“ (B.1-5, 1907-1913).

Beherrschte klassische und neue europäische Sprachen. Übersetzte ins Russische den deutschen Dichter N. Lenau sowie griechische und römische Dichter.

Übersetzte und verfasste die Anthologie des griechischen Epigramms („Griechische Epigramme“, M.L., 1935).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Поэт (стихи публиковал в журналах под псевдонимом «Леонид Долинин»). Переводчик. Невропатолог. Профессор. По окончании Военно-медицинской академии работал в клинике нервных и душевных болезней академии. В 1889 защитил докторскую диссертацию «К учению о давлении на мозг». В 1892 получил звание приват-доцента по кафедре нервных и душевных болезней Военно-медицинской академии. С 1903 профессор нервной клиники в Еленинском (затем – в Государственном) клиническом институте (С.-Петербург). Автор около 60 оригинальных трудов по анатомии и физиологии мозга. Основной труд Б. «Мозг человека» (в. 1-5, СПб, 1907-13). Знаток классических и новых европейских языков. Переводил на русский язык стихи немецкого поэта Н. Ленау, греческих и римских поэтов. Перевёл и составил антологию греческих эпиграмм («Греческие эпиграммы», М.-Л., 1935).

BLUMENTHAL, Adrian Iwanovitsch (Dr.);

БЛЮМЕНТАЛЬ Адриан Иванович (Генрих Людвиг Иоганн) фон (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 217

«ОБЗОР жизни и трудов покойных русских писателей». Д. Д. Языков. Приложение к Историческому Вестнику. Выпуск второй. С.-Петербург 1885. Выпуски: Дополнение к четырём выпускам «Обзора». 1-й выпуск. Seite(n)/Страница(ы) 1

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 30

Geboren/Родился: 12.03.1804, Hasentop, Gouvernement Kurland/Хазенпот Курляндской губернии.

Gestorben/Умер: 10.03.1881, Jalta/Ялта.

Arzt, Persönlichkeit des öffentlichen Lebens, Übersetzer. Geheimrat (1871).

Vater – *Johann Heinrich Blumenthal (1734-1804), Doktor der Medizin, Chirurg.*

Besuchte das Gymnasium in der Stadt Gotha (1821-22), studierte an der medizinischen Fakultät der Universität zu Göttingen (1824-25). Promovierte 1826 an der Universität zu Derpt. Arbeitete in Charkow und in Moskau.

Autor von Monografien und Beiträgen zur Medizin und einiger Abhandlungen zur lutherischen Theologie (in deutscher und lateinischer Sprachen).

Übersetzte ins Deutsche Puschkins Poem „Eugen Onegin“ (M. 1878), „Den orthodoxen Katechismus“ von Metropolit Filaret (Gumilewski), „Anweisungen zum Studium der orthodoxen Theologie“ von Metropolit Makarij (Bulgakow).

Gewürdigt mit Ordens des Heiligen Wladimir des dritten Grades; des Heiligen Stanislaw des ersten Grades und der Heiligen Anna des ersten Grades.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач, общественный деятель, переводчик. Тайный советник (1871).

Отец – Иоганн Генрих Блюменталь (1734-1804), доктор медицины, хирург.
Учился в гимназии г. Гота (1821-22), затем на медицинском факультете Гёттингенского университета (1824-25). В 1826 в Дерптском университете защитил диссертацию на звание доктора медицины. Работал в Харькове, Москве.
Автор монографий и статей по медицине, нескольких сочинений по лютеранскому богословию (на немецком и латинском языках).
Перевёл на немецкий язык поэму А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (М., 1878), «Православный катехизис» митрополита Филарета (Гумилевского) и «Руководство к изучению православного богословия» митрополита Макария (Булгакова).
Награждён орденами: Св. Владимира 3-й ст., Св. Станислава 1-й ст., Св. Анны 1-й ст.

BLUMENTROST, Iwan Lavrentjevitsch (Dr.);
БЛЮМЕНТРОСТ Иван Лаврентьевич (Иоганн Теодор) (Д-р):

Quellen/Источники:

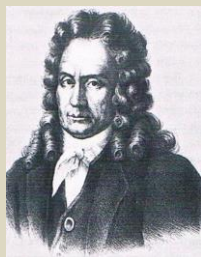
„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 218
„Handbuch der Geschichte Russlands“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stuttgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 2. Страница(ы)/Seite(n) 344
«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 78, 83

Geboren/Родился: 05.08.1676, Москва.
Gestorben/Умер: 11.03.1756, С.-Петербург.

Лейб-медик Петра 1. Действительный статский советник (1722). В 1696 по просьбе отца отправлен Петром 1 учиться за границу. Получил медицинское образование в университете Кенигсберга, получил степень доктора медицины университета в Галле (1702). В том же году путешествовал по Голландии, слушал лекции в Лейденском университете. В декабре 1702 вернулся в Россию и был назначен придворным медиком Петра 1; сопровождал его во всех походах. Участвовал в качестве военного врача в Северной войне (1700-21).

Автор первого в России наставления для врачей (1700).
Похоронен на иноверческом кладбище при Сампсониевской церкви.

BLUMENTROST, Robert Laurens (Lavrentij Lavrentjevitsch) (Dr.);
БЛЮМЕНТРОСТ Лаврентий Лаврентьевич (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 219

«**Немцы в России**». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 63, 66-67, 78

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 22

«**Немцы в истории России**». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 716-717

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 20

„**Semljaki**“. «**Земляки**». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 9 (187). September 2011. Seite(n)/Страница(ы) 14;

„**Naschi Semljaki**“. «**Наши Земляки**». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich ab Januar 2012. Seite(n)/Страница(ы) 10;

„**Jahrbuch 2013**“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 6

Geboren/родился: 1692, Москва.

Gestorben/умер: 27 марта 1755, С.-Петербург.

Первый президент Петербургской АН. Сын Л. А. Блюментроста.

Учился в московской гимназии Глюка, затем в Галле, Оксфорде, Лейдене. Защитил диссертацию на степень доктора медицины. Хорошо ориентировался в естественных и гуманитарных науках.

В 1714 Петр I назначил его лейб-медиком своей сестры Натальи Алексеевны. В 1715 составил описание состояния здоровья Петра I для последующих консультаций с ведущими медиками Европы.

Назначенный придворным лейб-медиком Петра I он не только исполнял свои прямые обязанности, но и вел всю переписку царя, в том числе с иностранными учеными. Именно Блюментросту Петр I поручил составить проект положения о будущей Академии. Он пользовался большим влиянием при дворе и после смерти Петра и не раз употребил это влияние в интересах Академии. Известно, что Петербургская Академия наук в XVIII веке была многонациональной и преобладали в ее составе иностранцы. Из 111 членов Академии было 67 немцев, т.е. 60%. Каждое из этих имен — определенная страница в истории Академии наук.

В 1717 приобрел в Амстердаме анатомический кабинет Рюйша, широко известный во всей Европе. В том же году произвел описание олонекских лечебных вод. В 1718 назначен лейб-медиком царя, одновременно заведовал царской библиотекой и кунсткамерой. В конце 1725 назначен первым президентом Петербургской АН. В годы правления Петра II жил в Москве. После смерти Петра II утратил влияние при дворе, обвинен в неумелом лечении лиц, принадлежавших к царской фамилии, умерших в 1725-31. По повелению императрицы Анны Ивановны выслан в Москву. После восшествия на престол императрицы Елизаветы Петровны положение Б. улучшилось. В 1754 назначен куратором организуемого в Москве университета: в 1744 вызван в С.-Петербург для обсуждения с графом И. И. Шуваловым вопросов, связанных с открытием университета.

BÖENTLINGK (BÖHTLINGK), Otto (Otton) Nikolajevitsch (Dr.);

БЕТЛИНГК (БЕТЛИНК) Оттон (Отто) Николаевич (Д-р):**Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 193

Брокгауз Ф. А., Ефрон И. А. Энциклопедический словарь. Философия и литература. Мифология и религия. Язык и культура. – М.: Изд-во Эксмо, 2004. – 592 с., ил. ISBN 5-699-08927-6. Seite(n)/Страница(ы) 75

Geboren/Родился: 30.05.1815, С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 01.04.1904, Лейпциг.

Филолог-индолог, доктор философии (1838), ординарный академик (1855) и почётный член Петербургской АН (1894), тайный советник (1876). Член Общества Северных древностей в Копенгагене (1844) и немецкого Восточного общества (1846). Почётный член Американского восточного общества в Бостоне (1846). Корреспондент Эстляндского литературного общества в Ревеле (1848) и Королевской Академии наук в Берлине (1855).

Из купеческой семьи. Предки, уроженцы г. Любек (Германия), поселились в С.-Петербурге в начале 18 в.

В 1833 поступил в Петербургский университет. С 1835 учился в Берлинском университете, затем в Бонне изучал санскрит под руководством ученого А.В. Шлегеля и др. В 1842 приглашён в Петербургскую АН адъюнктом по санскриту. В 1868 уехал из России.

Основной труд (совместно с профессором Р. Ротом, при участии других индологов): «Санскритский словарь» („Sanskrit-Wörterbuch“; т. 1-7, 1855-75; известен под названием «Большой Петербургский словарь»; сокращённое изд. 1879-89).

В работе «О языке якутов» („Über die Sprache der Jakuten“, in: Middendorf A. Th., Reise in den äußersten Norden und Osten Sibiriens während der Jahre 1843 und 1844, Bd. 3, Tl. 1-2, 1848-51) впервые применил сравнительно-исторический метод к изучению тюркских языков.

Издal совместно с Ротом древне-индийскую грамматику Панини в 2-х частях („Panini 8 Bücher von grammatischen Regeln“, Bonn, 1839-40), исследовательские методы которого оказали влияние на научные работы.

Награждён орденами Св. Станислава 2-й (1855) и 1-й (1865) степеней, Св. Анны 2-й ст. (1859), Св. Владимира 3-й ст.

ВОЕМЕ (ВОЕНМЕ, ВÖМЕ), Ирина (Dr.);**БЁМЕ Ирина Рюриковна (Д-р):****Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 83-84

Geboren/Родилась: 04.09.1954, in Moskau/в Москве.

Ornithologin. Doktor der biologischen Wissenschaften (1998). Professorin (2001). Mitglied der Dissertationenräte D 501.001.20 und K 212.155.04 der Lomonosow-Universität zu Moskau.

Geboren in der Familie *der Biologen Rührig Böhme* (1927-2000) und *Elida D. Davydowa* (1929).

Irina R. absolvierte 1977 die biologische Fakultät der MGU im Fach Zoologie-Botanikerin. Promovierte 1983 mit dem Thema „*Otogenes akustitscheskich signalow nekotorych grupp vorobjinych ptiz*“. Habilitationsschrift „*Zakonomernosti formirovaniya pozывov vorobjinych ptiz (Passeriformes) Severnoj Ewrasii*“. Ab 2001 als Professorin am Lehrstuhl für Zoologie der Wirbeltiere der biologischen Fakultät der Moskauer Universität tätig. Hielt Lesungen zu Themen: „Zoologie der Wirbeltiere“, „Biologie der Vögel“, Systematisierung der Vögel“, „Kommunikation der Tiere“, führt Seminare zu aktuellen Fragen der Wirbeltiere, praktischen Unterricht und Feldpraktika zur Zoologie der Wirbeltiere durch.

Unter ihrer Leitung wurde eine komplexe Forschung der Struktur und Charakteristik des vokalen Repertoires von über 50 Arten Sperlingsvögel unternommen.

Mitglied der MOIP, der Unions-ornithologischen M.A. Mensbier-Gesellschaft, der Arbeitsgruppe für Gänsearten des europäischen Nordasiens; Vorsitzende der MOIP-Sektion „Biotechnologie und Züchtung der Singvögel“.

Autorin mehrerer wissenschaftlicher Beiträge. (Siehe russischen Text).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Орнитолог. Доктор биологических наук (1998). Профессор (2001). Является членом диссертационных советов Д 501.001.20 при МГУ им. М. В. Ломоносова и К 212.155.04 при МГУ им. М. В. Ломоносова.

Из семьи биологов Рюрика Львовича Бёме (1927–2000 г.) и Элиды Дмитриевны Давыдовой (1929 г.).

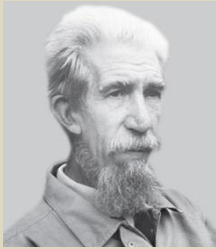
В 1977 г. Ирина Рюриковна окончила биологический факультет МГУ по специальности «зоолог-ботаник». В 1983 г. защитила кандидатскую диссертацию по теме: «Онтогенез акустических сигналов некоторых групп воробьиных птиц», а в 1998 г. докторскую диссертацию по теме: «Закономерности формирования позывов воробьиных птиц (Passeriformes) Северной Евразии». С 2001 г. профессор кафедры зоологии позвоночных биологического факультета МГУ. На кафедре читает курсы лекций «Зоология позвоночных», «Биология птиц», «Систематика птиц», «Коммуникация животных», ведет семинары по актуальным проблемам зоологии позвоночных животных, ведет практические занятия и полевые практики по зоологии позвоночных. Под руководством Ирины Рюриковны выполняются курсовые и дипломные работы. Ириной Рюриковной было проведено комплексное исследование состава и характеристик вокального репертуара более 50 видов воробьиных птиц. Под её руководством подготовлено и защищено 4 кандидатские диссертации.

Является членом МОИП (?); Всероссийского орнитологического общества им. М. А. Мензбира; Рабочей группы по гусеобразным Северной Евразии; председатель секции МОИП «Биотехнология и разведение певчих птиц».

Автор более 80 научных работ.

Лит.: Развитие звуковых сигналов в онтогенезе и филогенетические связи горихвосток р. *Phoenicurus* // Зоологический журнал. Т. 65, вып. 3. 1986 г., с. 378–386 (в соавторстве с Бёме Р. Л.); Типы развития акустических сигналов воробьиных птиц в онтогенезе. Доклады АН. Т. 291. № 3. 1986 г., с. 749–751; Сигнализация птиц в горных ландшафтах и её особенности. Доклад АН. Т. 336. № 4. 1994 г. с. 840–842 (в соавторстве); Определитель наиболее обычных видов воробьиных птиц, встречающихся в кн.: Руководство по летней учебной практике студентов-биологов на Звенигородской биостанции им. С. Н. Скадовского. М. 2004 г., с. 300–350 (в соавторстве).

**ВОЕМЕ (ВОЕНМЕ, ВÖМЕ), Rührig (Dr.);
БЁМЕ Рюрик Львович (Д-р):**



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 81-83

Geboren/Родился: 25.08.1927, in Wladikawkas/в Владикавказе.

Gestorben/Умер: 05.06.2000, in Moskau/в Москве.

Biologe. Doktor der biologischen Wissenschaften (1972). Professor der Moskauer Staatlichen Universität (MGU), 1972. Erarbeitete die zoogeografische Teilung der Bergländer Palearctic. Formulierte das Prinzip und die Methodik der ökologisch-geografischen Analyse in verschiedenen Landschaftszonen.

Geboren in der Familie des bekannten Ornithologen und Kaukasus-Forschers *Lew Borisovitsch Böhme*. Seine Kindheit verlief in einer großen, vereinten Familie, wo es immer viele Tiere und Vögel gab.

1941 wurde die Familie nach Kasachstan, in das Dorf Boljschaja Wladimirivka, Gebiet Pawlodar, ausgesiedelt. Er arbeitete als Viehhüter, Traktorist, als Kohlenhauer im Karagandaer Eisenhüttenwerk. Am Leben hielten ihn seine Kenntnisse der wilden Natur und die Liebe zur Jagd, weil es aber keine Gewehre gab, lernte er das Jagen mit einem selbstgebastelten Schießgewehr (Rogatka). 1946 kehrte die Familie nach Wladikawkas zurück und B. absolvierte 1948 die Mittelschule, bezog kurz danach die biologische Bodenfakultät der MGU. Arbeitete nach seiner Diplomarbeit als Zeichner im Zoologischen Museum der MGU (1953-64), systematisierte im Auftrag des Professors W.G. Heptner die Rentiere. Ab 1954 – wissenschaftlicher Mitarbeiter und Konservator der Abteilung Kriechtierkunde. 1964-1986 – Tätigkeit am ornithologischen Labor der biologischen Fakultät der MGU (unter der Leitung G.B. Demenjtjew). Ab 1950 erweiterte B. die Museumskollektionen mit eigenen Vögelsammlungen. Promovierte 1958 mit der Dissertation „*Vögel des Zentralkaukasus*“ und veröffentlichte sie. 1964 – überführt an die biologische Fakultät, Lehrstuhl Zoologie der Wirbeltiere. Leitete ab 1975 das ornithologische Labor der Universität. 1972 – Habilitationsschrift: „*Bergvögel des südlichen Palearctic*“, veröffentlicht 1975 als Monografie. Verliebt in die Natur und überzeugt, dass „*Jemand, der sich für Vögel interessiert, kein schlechter Mensch sein kann*“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог. Доктор биологических наук (1972). Профессор Московского государственного университета (1972). Разработал зоогеографическое деление горных стран

Палеарктики. Впервые сформулировал принципы и методы эколого-географического анализа в различных ландшафтных зонах.

Из семьи известного орнитолога и исследователя Кавказа Льва Борисовича Бёме.

Детство Рюрика прошло в большой и дружной семье, дом которых был наполнен птицами и другими животными.

В 1941 г. семья Бёме была выслана в Казахстан в с. Большая Владимировка Павлодарской области. Рано начал работать пастухом, трактористом, забойщиком на Карагандинском металлургическом комбинате. Выжить в суровых условиях ссылки помогало знание дикой природы, любовь к охоте, а так как ружье иметь не полагалось, то Рюрик освоил стрельбу из рогатки. В 1946 г. вернулись во Владикавказ, в 1948 г. Рюрик окончил среднюю школу. В 1948 г. семья переехала в г. Новозыбков Брянской области. В 1948 г. Рюрик Львович поступил на биолого-почвенный факультет МГУ. После окончания Университета поступил чертежником в Зоологический музей МГУ (1953–1964 гг.), по рекомендации проф. В. Г. Гептнера занимался систематикой оленей. С 1954 г. назначен хранителем отдела герпетологии в должности старшего научного сотрудника. Вскоре перешел в Орнитологическую лабораторию биологического факультета МГУ, где работал под руководством Г. П. Дементьева (1964–1986 гг.).

Начиная с 1950-х гг. пополнял коллекцию Музея своими сборами птиц. В 1958 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Птицы Центрального Кавказа», опубликовал её в виде монографии (1958 г.). В 1964 г. был переведен старшим научным сотрудником на кафедру зоологии позвоночных биологического факультета МГУ. В 1976 г. возглавил Орнитологическую лабораторию МГУ. В 1972 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Птицы гор Южной Палеарктики», изданная в виде монографии (1975 г.).

Под его руководством защищено более 30 кандидатских и ряд докторских диссертаций. В профессоре органично сочеталась энциклопедическая образованность и огромный педагогический талант. Жизненным кредо ученого было: «Тот, кто интересуется птицами, не может быть плохим человеком» и «Если кто-то просит тебя о помощи, помоги ему».

Написанные Рюриком Львовичем определители и книги помогли выбрать жизненный путь сотням молодых людей.

BOEME (BÖME), Lew Borisovitsch (Dr.);

БЕМЕ Лев Борисович:



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 157
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 419

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 79-81
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1900 (26.02.1895), Владикавказ.
Gestorben/Умер: 03.05.1954, Новозыбков, Брянской области.

Ученый-орнитолог.

Отец – Борис Ричардович (Рихардович) известный адвокат.

По окончании 1-го реального училища во Владикавказе (1912) поступил на естественное отделение физико-математического факультета Московского университета, через год перешёл на юридический факультет. По окончании учёбы в 1917, вернулся во Владикавказ, где работал в различных учреждениях.

В 1922-24 учился на естественном отделении Московского университета. В последующие годы работал в Северо-Осетинском педагогическом институте: ассистент (1924-28), доцент (1928-31), профессор заведующий кафедрой зоологии (1931-1938). В 1937 присуждена ученая степень кандидата биологических наук без защиты диссертации.

В 1928 член-корреспондент Зоологического музея АН СССР, действительный член Московского общества испытателей природы.

В 1938 арестован и сослан в Казахстан. Работал преподавателем учебного комбината и техническим руководителем по защите растений в Карагандинском совхозе № 1. В 1946 вернулся во Владикавказ, но не имея возможности устроиться на работу, переехал в г. Новозыбков Брянской области, где работал в педагогическом институте (с 1948 профессор кафедры зоологии).

Автор более 40 опубликованных научных работ.

BOHNSTEDT-KUPLETSKAJA, Elsa (Dr.):

БОШТЕДТ-КУПЛЕТСКАЯ Эльза Максимилиановна (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 117-118
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 18.10.1897, in Petersburg/в Петербурге.
Gestorben/Умерла: 07.10.1974.

Geologin. Mineralogin. Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1948). Forscherin des Alkalipegmatits auf der Halbinsel Kolskij und des Urals.

Absolvierte die Leningrader Staatliche Universität (1927). Ab 1920 – Mitarbeiterin des Minereologischen A.E. Fersmann- Museums der Akademie der Wissenschaften (Petrograd).

Teilnehmerin der Erschließungsexpedition der Kolskij Region unter der Leitung A.E. Fersmann (1920-1930en). Verantwortliche Redakteurin des mehrbändigen Katalogs „*Mineralen*“. Herausgeberin der mineralogischen und petrografischen Karten des Kukisvumtschorr – Kreises des Massivs Chibinskij.

Autorin wissenschaftlicher Arbeiten zur chemischen und mikroskopischen Forschung des Nephelins.

B.-K. lebte 1934 in Leningrad und war als wissenschaftliche Mitarbeiterin des Geologischen Museums der Akademie der Wissenschaften tätig. Ab 1956 – wissenschaftliche Mitarbeiterin des Instituts für Geologie der Erzmineralogie. 1952-74 – aktive Teilnahme an der Herausgabe des mehrbändigen Katalogs „*Mineralen*“, als Autorin verfasste sie für diesen Katalog über 300 Beiträge und kurze Bemerkungen.

Veröffentlichte Nachrichten über neue Mineralen und beschrieb sie im Buch „*Neue Mineralen*“ (*Novye mineraly, 1954-1972*).

Nach ihrem Namen wurden zwei neue Mineralen – *kupletskit* und *bonstedtit* benannt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геолог. Минералог. Доктор геолого-минералогических наук (1948). Исследователь щелочных пегматитов Кольского полуострова и Урала.

Окончила Ленинградский государственный университет в 1927 г. С 1920 г. состояла научным сотрудником Минералогического музея им. А. Е. Ферсмана РАН (Петроград). Была участницей освоения Кольского региона в составе первой экспедиции, организованной А. Е. Ферсманом (1920–1930-е гг.). Была ответственным редактором первых томов справочника «*Минералы*». Составитель минералогической и петрографической карты района Кукисвумчорр Хибинского массива.

Автор научных работ в области химического и микроскопического изучения нефелина. В 1934 г. жила в Ленинграде, работала научным сотрудником Геологического музея РАН. С 1956 г. состояла научным сотрудником Института геологии рудной минералогии (ИГЕМ). С 1952 по 1974 гг. принимала активное участие в работе над многотомным справочником «*Минералы*» – как автор более 300 статей и заметок.

С 1953 г. начала публиковать обзоры по новым минералам, суммировав их к книге «*Новые минералы*», 1954–1972 гг.

В честь Э. М. Бонштедт-Куплетской названо два минерала: куплетскит и бонштедтит.

Лит.: Титанит. Минералогия Союза. Серия А. 1974 г. Вып. 3 – Минералогия щелочных пегматитов Вишневых гор. М. 1951 г.; О марганцевом нептуните из Хибинских и Ловозерских тундр // Известия РАН. VI серия 18. 1924 г.; Определение удельного веса минералов. М., 1951.

BONI, Rosa. (Dr.);

БОНИ Роза:



Quellen/Источники:

<http://www.klicktel.de/person/koeln/B1008737260/boni-rosa.html>

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 16

Geboren/Родилась: 1948.

Boni, Rosa, 28.02.1940 in Gattung, Gebiet Saratow, damals Wolgadeutsche Republik geboren. Lehrer in der deutschen und englischen Sprache. Dr . phil. Sie wuchs in Alexandrowskoje, Gebiet Tomsk auf. Direkt nach dem Schulabschluss 1958 war sie aufgrund des damals herrschenden Lehrermangels an einer Grundschule als Lehrerin tätig. 1965 beendete sie die Pädagogische Hochschule Tomsk in den Fächern Deutsch und Englisch; danach verblieb sie an der Hochschule als wissenschaftliche Assistentin.

1967-1969 erfolgte eine Weiterbildung an der Leningrader Universität in der Fachrichtung Deutsche Philologie; 1975-1978 schrieb sie in Omsk ihre Doktorarbeit, die von Professors Hugo Jedig wissenschaftlich betreut wurde. Die Promotion schloss sie 1982 ab; das Thema lautete: "Einfluss der russischen Sprache auf die deutschen Mundarten Sibiriens". Anschließend lehrte sie an der Bauhochschule in Tomsk. Seit 1990 lebt sie in Deutschland. Sie unterrichtete Deutsch für Aussiedler und Migranten bei der Evangelischen Kirchengemeinde Köln-Neue Stadt, engagierte sich in der sozialen Beratung bei der erwähnten Kirchengemeinde und im Kölner Verein "Ignis". Mehrere Jahre sang sie im katholischen Kirchenchor.

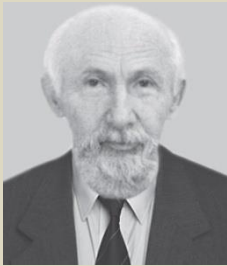
Sie ist Mitglied im Vorstand der Landmannschaft der Deutschen aus Russland (Ortsgruppe Köln). Ab 2000 ist sie Rentnerin und beschäftigt sich weiter mit Integrationsfragen der Russlanddeutschen.

Бони Роза, 28.02.1940, с. Гатунг Унтервальденского (ныне Марковского) р-на Саратовской обл., Россия - педагог, преподаватель немецкого и английского языков, кандидат филологических наук, доцент.

Депортирована с семьёй в с. Александровское Александровского р-на Томской обл. После окончания средней школы (1958) работала учителем начальных классов. 1965 окончила Томский государственный педагогический институт по специальности "английский и немецкий языки", оставлена работать в том же институте на кафедре иностранных языков. 1967-1969 учёба на Высших педагогических курсах при ЛГУ с присвоением квалификации преподавателя вузов по специальности "немецкая филология". 1975-1978 - аспирантура в Одесском государственном педагогическом институте. 1982 защитила в Одесском государственном университете им. И.И.Мечникова кандидатскую диссертацию на тему: "Интерферирующее влияние русского языка на верхненемецкие диалекты". Присвоены: учёная степень кандидата филологических наук, учёное звание доцента. С 1987 ассистент, ст. преподаватель, доцент кафедры немецкого языка Томского инженерно-строительного института.

В Германии с 1990. Работала в школе, переводчиком при адвокате, в интеграционном центре "Игнис", вела курсы немецкого языка для переселенцев и иммигрантов при католической церкви.

BONSTEDT, Boris. (Dr.);
БОНШТЕДТ Борис Эдуардович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 118 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 24.06.1929 in Leningrad/в Ленинграде.

Doktor der physisch-mathematischen Wissenschaften (1973).

Aus dem deutschen Stamm *Bonstedt* gebürtig, lutherisch. In den Jahren des zweiten Weltkrieges befand sich B. in *Nishnij Tagil* (1941-43), bis August 1944 in Kazan, im Herbst 1944 erhielt die Familie die Erlaubnis nach Leningrad zurück zu kehren. Absolvierte 1947 die 24. Mittelschule in Leningrad, studierte 1947-1953 an der physisch-mathematischen Fakultät der Polytechnischen Hochschule, die er mit Auszeichnung absolvierte. Einfluss auf die Berufswahl hatten sein Cousin Dmitrij D. Bonstedt, Professor J.I. Frenkel und das korrespondierendes Mitglied der Akademie d. W. G.A. Grünberg. Arbeitete als Meister im Engels-Werk, begann sein Postgraduiertenstudium am Unionsinstitut für Fernsehen, musste aber in der Zeit „des Kampfes gegen Weltoffenheit“ das Institut verlassen. Promovierung 1961. 27 Jahre im Sonderentwicklungsbüro des Instituts für Fernsehen als Doktorand, Meister der physischen Abteilung und Leiter des Labors für elektronische Optik tätig.

Interessen: Planung des Videosystems und Entwicklung der Simulationsmethoden. 1974 – Habilitationsschrift. Wechselte 1979 zum Staatlichen Institut für Optik und arbeitete dort 20 Jahre. Seine Tätigkeit war mit Beobachtung des Weltalls verbunden (Forschungen in militärischen Zielen, topografische Studien u.a.). Konstruierte Geräte für Videotechnik. Der wissenschaftliche Wert seiner Forschungen besteht in der Vorhersage der Möglichkeiten der Videotechnik und dem rechtzeitigen Wechsel von Vakuumgeräten zum Festkörper in den Aufnahmekameras. Im optischen Teil des Systems erzielte der Wissenschaftler den Übergang vom Linsensystem zum Spiegelsystem (adaptiven).

Beteiligte sich 1993 an der Münchner Konferenz „*Europa und Russland – Zusammenarbeit im Weltall*“ mit seinem Vortrag „*Modell des dreidimensionalen Teleskops*“. Berentet 1989, arbeitete auch weiterhin als wissenschaftlicher Mitarbeiter einer in einer der Institutsabteilungen.

Autor von über 50 wissenschaftlichen Werken und Beiträgen (viele Arbeiten bleiben für den allgemeinen Leser geheim), einige aber wurden in speziellen technischen Zeitschriften veröffentlicht, z.B.: „*Technitscheskaja Fizika*“.

Autor von über 10 Rationalisierungsvorschlägen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик. Доктор физико-математических наук (1973).

Из немецкого рода Бонштедтов, лютеранского вероисповедания. В годы ВОВ Борис находился в Нижнем Тагиле (с 1941–1943 гг.), затем до августа 1944 г. в Казани. Осенью 1944 г. семья Бонштедт вернулась в Ленинград. В 1947 г. Борис окончил 24-ю среднюю школу в Ленинграде, в 1947–1953 гг. учился на физико-механическом факультете Политехнического института, окончил с «красным» дипломом. На выбор профессии Бонштедта оказали влияние его двоюродный брат Дмитрий Дмитриевич Бонштедт, студент физического факультета ЛГУ, а также профессор Я. И. Френкель и член-корреспондент Г. А. Гринберг. По распределению Борис Эдуардович работал на заводе имени Энгельса сменным мастером. Подал документы в аспирантуру во Всесоюзный институт телевидения, но остаться в нем не смог сразу, так как попал в волну борьбы с космополитизмом.

В 1961 г. защитил кандидатскую диссертацию. 27 лет проработал в Особом конструкторском бюро Института телевидения, преобразованный в НИИ «Электрон», прошел путь от аспиранта до начальника физического отдела, заведующим отделом лаборатории электронной оптики.

Сфера научных интересов: проектирование телевизионных систем и развитие методов их моделирования.

В 1974 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Проектирование приемных и передающих телевизионных трубок». В 1979 г. перешел на работу в Государственный Оптический институт (ГОИ), где проработал 20 лет. Работа была связана с наблюдением космоса (космическая разведка для военных целей, топографических и др.). Занимался разработкой приборов для телевизионной техники (оптикой адаптивной). Научным вкладом ученого явилось предвидение направления телевизионной техники, обеспечил своевременность перехода от вакуумных приборов к твердотельным в области телекамер. В области оптической части систем – развитие оптики от крупногабаритных линзовых систем к зеркальным и, в частности, адаптивных.

В 1993 г. принимал участие в конференции в Мюнхене «Европа и Россия – сотрудничество в космосе» с докладом «Модель трехметрового телескопа». На пенсию вышел в 1989 г., оставаясь главным научным сотрудником одного из отделов.

Автор более 50 работ и статей, часть из них засекречена, другие опубликованы в специальных технических журналах, например, «Техническая физика».

Автор и соавтор более 10 рационализаторских предложений.

BONWETSCH, Emmanuil (Dr.);

БОНВЕЧ Эммануил Андреевич (Д-р):

Geboren/родился: 3 ноября 1843, Тифлис.

Gestorben/умер: после 1913.

Сын Христофа Генриха Бонвеча.

Врач. Детство провёл в немецкой колонии **Норка** Камышинского у. Саратовской губ., куда его отец, пастор, перевёлся через полтора года после рождения Эммануила. Высшее образование получил на медицинском факультете Дерптского университета, курс которого окончил в 1869 со степенью доктора медицины. По окончании курса поселился в Саратове и занялся частной медицинской практикой. Дальнейшая судьба неизвестна.

Соч.: Отчёт саратовской глазной лечебницы со дня основания - 10 октября 1872 г. по 31 декабря 1872 г.; Несколько замечаний к терапии Chorioiditis disseminatae // Клинический офтальмологический ежемесячник Цегендера, 1875, с. 319; К вопросу о географическом распространении глаукомы // Санкт-Петербургский немецкий медицинский еженедельник, 1877, № 13; Несколько слов по поводу операции трихиазы по способу Jagen Flareria // Дерптская медицинская газета, т. 6, тетрадь 2, с. 170; О холерных эпидемиях в Саратове; Саркома почек // Труды физико-медицинского общества в Саратове, 1887, с. 35; Школьная парта Rettig'a // Труды и протоколы физико-медицинского общества в Саратове за 1889 г., вып. VII, с. 142-150.

Александр Шпак (Средняя Ахтуба)

BONWETSCH, Gerhard (Dr.):

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 22
 „**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 128 (Nr. 1744)

«**Школа в немецких колониях Поволжья 1764 – 1917 гг.**» Н. Э. Вашкау. - Волгоград: Издательство Волгоградского государственного университета, 1998. 208 Страниц. Напечатано по решению учёного совета университета. ISBN 5-85534-154-2. Страница(ы)/Seite(n) 169 (Nr. 29), 175 (Nr. 67)

Sohn von G. Nathanael Bonwetsch.

Geschichte der deutschen Kolonien an der Wolga. Stuttgart 1919. 132 S. (Schriften des DAI Stuttgart. A. Kulturhistorische Reihe, Bd. 2). (Inventarnummer 138 in der Museumssammlung von Reinhold Zielke. BRD. Darmstädterstrasse 16, 63543 Neuberg).

BONWETSCH, Nathanael (Dr.);

БОНВЕЧ Готлиб Нафанаил:

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seiten 22, 31

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 129 (Nr. 1763)

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 223

Geboren am 5(17) Februar 1848 in Norka an der Wolga.

Gestorben am 18. Juli 1925 in Göttingen, Deutschland.

Vater von Dr. Gerhard Bonwetsch.

Pastor in der Kolonie Norka. Theologieprofessor in Derpt und Göttingen. Staatsrat. Autor des Buchs „Geschichte der deutschen Kolonien an der Wolga“ (Stuttgart, 1919).

Im Elternhaus bekam er seine Grundausbildung, besuchte dann das Gymnasium in Revel und studierte 1860-1870 an der theologischen Fakultät der Universität Derpt. Ab 24. Dezember 1870 wurde er Präpositorus - Aspirant in Norka, einem Dorf auf der Bergseite der Wolga. Im Dezember 1874 ging B. nach Göttingen und studierte historisch-kirchliche Wissenschaften. Für die Arbeit „Über die Arcandiziplin“ erhielt er 1868 eine Goldmedaille. Nach der Rückkehr in die Heimat widmete sich B. der praktischen Tätigkeit, unterstützte den Pastor (seinen Vater) und wurde später selbst Pastor in Norka.

Vom Oktober 1877 bis Mai 1878 ist B. wieder im Ausland – an der Universität Bonn, wo er eine Arbeit vorbereitete, die später als Magisterdissertation an der theologischen Fakultät der Universität Derpt vorgestellt wurde. Mit dem Titel Magister der Theologie bot ihm am 11. April 1878 der Universitätsrat „venia legendi“ (lat.: Erlaubnis zum Lehren). Dozent am Lehrstuhl für Theologie an der Universität, nach dem Tod des Professors Engelhardt (1826-1881) leitete er den Lehrstuhl für Geschichte der Theologie. 1891 bekam B. eine Einladung aus der Universität Göttingen, wo er als Professor bis zu seinem Lebensende tätig war.

Hinterließ eine große Reihe theologischer Werke. 1913 begann B. die Überarbeitung der neuen, 13. Auflage der Arbeiten von Johann Heinrich Kurtz (1809-1890) „Lehrbuch der Kirchengeschichte“ (Altertum und Mittelalter).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Родился: 5 февраля 1848, Норка.

Умер: 18 июля 1925, Гёттинген, Германия.

Пастор в колонии Норка. Профессор теологии в Дерпте и Гёттингене. Статский советник. Автор книги: „Geschichte der deutschen Kolonien an der Wolga“ (Stuttgart, 1919).

Начальное образование получил в родительском доме. В 1859-1865 учился в Ревельской гимназии, с 1860 по 1870 - на богословском факультете Дерптского университета. С 24 декабря 1870 отправлял в течение четырёх лет должность препозитур-адъюнкта в нагорной части Волги. В декабре 1874 он отправился в Геттинген, где более года изучал церковно-исторические науки. За год до этого Б. напечатал свою работу: "Ueber Arcandisciplin", удостоенную университетом ещё в 1868 золотой медали. По возвращении из-за границы, снова посвятил себя практической деятельности и был сначала помощником-проповедником у своего отца, пастора в Норке, а затем заступил на его место.

С октября 1877 по май 1878 - снова за границей, в Боннском университете, где приготовил работу, представленную в качестве магистерской диссертации в богословский факультет Дерптского университета. После получения Б. степени магистра богословия, совет университета 11 апреля 1878 предоставил ему *venia legendi*. С 8 июня 1878 Б. занял должность доцента по кафедре богословия в Дерптском университете, а после смерти профессора Энгельгардта (1826-1881), его учителя, - кафедру исторического богословия. 3 июня 1882 назначен экстраординарным профессором, а 3 октября 1883 утвержден в звании ординарного профессора. В 1891 Б. получил приглашение от Геттингенского университета. С 1 августа 1891 он был уволен от службы в Дерпте и переведён профессором в Геттингенский университет, в котором состоял до конца своей жизни.

Автор многочисленных трудов по богословию. В 1899 в Лейпциге предпринял обработку нового, 13-го, издания, сочинения Иоганна Гейнриха Куртца (1809-1890) "Lehrbuch der Kirchengeschichte" (древние и средние века).

Сочинения: Ueber Arcandisciplin, 1873; Geschichte des Montanismus. Erlangen, 1881; Festrede zur Lutherfeier 30 October 1883; Der Separatismus, 1883; Die Prophetie im apostolischen und nachapostolischen Zeitalter, 1884; Cyrill und Methodius die Lehrer der Slaven. Erlangen, 1885; Ueber den Ablass, 1888; Diakonat in der alten Kirche. Mitau, 1890; Methodius von Olympus. I. Schriften. Erlangen u. Leipzig, 1891; Die altslavische Uebersetzung der Schrift Hippolyts von Antichristen. - Das slavische Henchbuch. - Hippolyts Werke I. 1. Leipzig, 1897; Studien zu Hippolyts Kommentaren zum Buch Daniel und dem Hohelied. 1897; Die Apokalypse Abrahams. Das Testament der vierzig Martyrer. 1897.

BOOS, Eduard (Dr.);

БООС Эдуард Эрнестович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 120-121
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1958 in Alma-Ata/в г. Алма-Ате.

Physiker. Doktor der physisch-mathematischen Wissenschaften (1991). Einer der führenden Persönlichkeiten der Welt auf dem Gebiet theoretische Hochenergiephysik, Elementarteilchenphysik, Phänomenologie der funktionierenden und künftigen Kollider. Mitglied einiger internationaler Arbeitsgruppen für Physik der künftigen Kollider und experimenteller Kollaboration – DO (Tevatron, Fermilab), CMS (LHC, CERN), ILG. Mitbegründer der internationalen Konferenz „QFTHEP“.

Vater – *Boos Ernst Gerbertovitsch, Physiker, Dr. Habil. der physisch-mathematischen Wissenschaften, Mitglied der Akademie der Wissenschaften.*

Absolvierte 1981 die physisch-mathematische Fakultät der Moskauer Staatlichen Universität, bezog 1984 das Postgraduiertenstudium, promovierte 1984. Verteidigte 1991 die Habilitationsschrift. Ab 1984 in der Abteilung der theoretischen Hochenergiephysik am wissenschaftlichen Forschungsinstitut der Moskauer Universität tätig, begann seine Arbeit als wissenschaftlicher Mitarbeiter, war ab 1991 Leiter des Labors für Theorie der fundamentaler Zusammenwirkung. Ab 1999 – Professor an der physischen Fakultät der Moskauer Universität. Hielt Vorträge zum Thema: „*Entwicklung des Standardmodells und dessen Erweiterung auf Kollidern der neuen Generation*“.

Wissenschaftliche Tätigkeit: Berechnungen des Schnitts beim 4-x FM-Prozess im Kollider, Analyse der Suchperspektiven der Torkwarkbildungen in Hadron Kollidern Tevatron und LHC sowie im Streckenkollider u.a.

Gastprofessor der Universität zu Darmstadt (Deutschland) – 1997-1998; Gastprofessor in Fermilab (USA, 2004); leitete in verschiedenen Jahren die Geldmittel Russlands für finanzielle Unterstützung des Programms „Universitäten Russlands“; Leiter des Projektes „Top-Kwarka und Higs-Bosonen auf künftigen Streckenkollider“. Russischer Leiter der französisch-japanisch-russischen Zusammenarbeit LA PP-KEK-SiNP für Automatisierung der Berechnungen in der Hochenergiephysik.

Autor von über 600 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsche Zusammenfassung: Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик. Доктор физико-математических наук (1991). Один из ведущих мировых специалистов в области теоретической физики высоких энергий, физики элементарных частиц, феноменологии на действующих и будущих коллайдерах. Член нескольких международных рабочих групп по физике на будущих коллайдерах, член нескольких международных экспериментальных коллабораций – DO (Tevatron, Fermilab), CMS (LHC, CERN), ILC. Является одним из основных организаторов серии международных конференций «QFTNER».

Отец – Боос Эрнст Гербертович, физик, доктор физико-математических наук, академик. В 1981 г. Эдуард окончил физико-математический факультет Московского государственного университета, в 1984 г. аспирантуру ИФВЭ. В 1984 г. защитил кандидатскую диссертацию «Инфракрасное поведение функций Грина в КХД и проблема невылетания света». В 1991 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Непертурбативные физические следствия релятивистских динамических уравнений в квантовой теории поля». В НИИ ядерной физики МГУ Эдуард Эрнстович работает с 1984 г. в Отделе теоретической физики высоких энергий. Прошел путь от младшего до ведущего научного сотрудника (1990 г.) и заведующего лабораторией теории фундаментальных взаимодействий (1991 г.). С 1999 г. Боос профессор физического факультета МГУ. Читает курс лекций «Проявления Стандартной модели и её расширений на коллайдерах нового поколения». К основным результатам научной деятельности Бооса относятся пионерские вычисления сечений 4-х фермионных процессов на e^+e^- -коллайдерах; анализ перспектив поиска одиночного рождения торкварки на андронных коллайдерах Tevatron и LHC и на линейном коллайдере. Предсказание наиболее перспективного процесса для поиска бозона Хиггса на коллайдере Tevatron, впервые обнаруженный режим интенсивного взаимодействия в МССМ; детальный анализ возникающих масштабов в модели с дополнительными измерениями Ранделя – Сундрума. Анализ перспектив поиска лептокварков и возбужденных лептонов и кварков на коллайдерах Tevatron, LHC, ILC.

Эдуард Эрнстович приглашенный профессор Дармштадского университета (Германия, 1997–1998 гг.); приглашенный профессор Фермилаба (США, 2004 г.). В разные годы руководил рядом грантов РФФИ и грантов по программе «Университеты России», руководитель проекта «Физика топ-кварка и бозонов Хиггса на будущих линейных коллайдерах». Руководитель с российской стороны франко-японско-российского сотрудничества LA PP-КЕК-SiNP по автоматизации вычислений в физике высоких энергий.

Автор более 600 работ.

Лит.: Проблемы автоматических вычислений для физики на коллайдерах. 2010 г. (в соавторстве); Линеаризованная гравитация в модели Рэндалл-Сундрума со стабилизированным расстоянием между бранами. 2006 г. (в соавторстве); Об одном разложении в квантовой хромодинамике. 1983 г. (в соавторстве); Метод вычисления массивных фейнмановских интегралов. 1991 г. (в соавторстве).

BOOS, Heinrich (Dr.);

BOOS Генрих Викторович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 118-119
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 06.04.1920 im Gebiert Saratow/в Саратовской области.
Gestorben/Умер: 18.10.1987.

Gelehrter-Pflanzenzüchter. Doktor der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1968). Professor. Absolvierte die Leningrader Landwirtschaftliche Hochschule mit Auszeichnung und wurde als Chef-Agronom in der Region Altai eingestellt. Teilnehmer des zweiten Weltkrieges. Seine schöpferische und wissenschaftliche Tätigkeit war ab 1948 bis zu seinem Lebensende mit dem N.I.Wawilow- Unionsinstitut für Pflanzenforschung verbunden. Hier begann er als Laborant und leitete später am Institut die Abteilung für Obst- und Melonenkulturen. Promovierte 1956, leitete ab 1961 alle Forschungen des Instituts auf dem Gebiet Gemüsezüchtung. Unter seiner Leitung wurden 9 Sorten und Arten von Gurken und Tomaten für Wintertreibhäuser und Foliegewächshäuser, darunter auch die ersten heimischen Gurken – und Tomaten –Hybriden gezüchtet. Die Erfahrungen schrieb B. in seiner Habilitationsschrift nieder, die er 1968 erfolgreich verteidigte. Auf seine Anweisungen stütze man sich bei der Entwicklung der Treibhäuser für Gemüsezüchtung im Gebiet Leningrad. Die letzten 10 Jahre seines Lebens widmete B. der Kraut-Kollektion.

Autor von über 230 wissenschaftlichen Publikationen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ученый-растениевод. Доктор сельскохозяйственных наук (1968). Профессор. С отличием Генрих окончил Ленинградский сельскохозяйственный институт и работал старшим агрономом Бардинского совхоза в Алтайском крае. Участник ВОВ. С 1948 г. и до последних дней своей жизни творческая и научная жизнь Бооса связана со Всесоюзным НИИ растениеводства им. Н. И. Вавилова. Он прошел путь от лаборанта до заведующего отделом овощных и бахчевых культур ВИР. Работая по изучению овощных культур в защищенном грунте, Генрих Викторович в 1956 г. защищает кандидатскую диссертацию. С 1961 г. всеми исследованиями в ВИРе в этой отрасли овощеводства руководит Генрих Викторович.

С его участием было создано 9 сортов и гибридов огурца и томата для зимних и пленочных теплиц, среди них первые отечественные гибриды огурца и томата. Результаты проведенных исследований заложили основу докторской диссертации, которую Боос успешно защитил в 1968 г. Полученные данные были внедрены в тепличное овощеводство страны, особенно Ленинградской области. В последние десять лет Боос работал с коллекцией капусты.

Автор более 230 печатных работ.

Лит.: Овощные культуры в закрытом грунте. 1968 г.; Руководство по апробации овощных культур и кормовых корнеплодов. 1968 г.; Овощеводство утепленного грунта. 1982 г.; Многолетние овощные культуры. 1954, 1959 гг.; Новое в выращивании рассады овощных культур. 1963 г.; Кормовая капуста. 1979 г.; Справочник по овощеводству. 1982 г.; Семеноводство овощных культур на промышленной основе. 1983 г.

BORGHARDT, Alexander (Dr.);

БОРГГАРДТ Александр Иванович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 121-122
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 06-08-1881(06.09.1880) im Dorf Derlishan, Gouvernement Elisawetpolsk (heute: Armenien)/в селе Делижан Елисаветпольской губернии (ныне Армянская Республика).

Gestorben/Умер: 18.01.1937.

Phytopathologe. Doktor der Philosophie (1913). Doktor der Landwirtschaftlichen Wissenschaften (ohne Promovierung, 1936). Fachmann auf dem Gebiet Phytopathologie.

Geboren in der Familie eines Telegraphenbeamten. Bezog 1892 die Realschule in Nikolajew, wurde 1900 wegen seiner „politischen Unzuverlässigkeit und religiösen Ansichten“ ausgeschlossen. Hatte keine Möglichkeit an einer Hochschule in Russland zu studieren, ging 1903 in die Schweiz und bezog die Universität zu Friburg, wechselte in einem Jahr an die Universität zu Bern und absolvierte sie 1905. 1905-1911 – Assistent des Professors A.I. Nabokich am Lehrstuhl für Agronomie-Bodenkunde (Universität zu Odessa). Arbeitete an einigen Themen der Mikrobiologie, erforschte hauptsächlich Biologie der Schwefelwassersäure- Bakterien und anaerobe Prozesse der Schimmelpilze. Die Ergebnisse seiner Forschungen präsentierte er auf dem XII. Kongress der russischen Naturforscher im Dezember 1910 in Moskau. Arbeitete 1912-1913 in Bern mit E. Fischer zusammen, promovierte. Nach seiner Rückkehr war er zuerst als Leiter des Phytopathologischen Büros im Gouvernement Charkow tätig, ab 1914 – Leiter der Phytopathologischen Abteilung der landwirtschaftlichen Versuchstation im Gebiet Ost-Steppe, wo er bis 1930 arbeitete. Beschäftigte sich auf der Station mit Getreidekrankheiten.

B. zählte zu den bedeutendsten Gelehrten- Phytopathologen Russlands, versuchte alle positiven Leistungen der Phytopathologie in der Landwirtschaft umzusetzen.

B. war ab 1925 auch als Pädagoge tätig: er hielt Vorlesungen an der Kriworoshschij landwirtschaftlichen Hochschule und führte Fortbildungskurse für Gärtner und Gemüsezüchter. In seinen letzten Jahren arbeitete er in Dnepropetrowsk an der Höheren Kommunistischen Landwirtschaftlichen Schule.

Autor des Präparats **AB** – das er zuerst für die trockene Bearbeitung der Brotsaat konstruierte, später aber auch als Desinfektionspräparat für Baumwolle-Samen, und als Präparat für Bestäubung von Kartoffeln und anderen Pflanzen.

B. war der erste Gelehrte, der wissenschaftlich begründete, dass alle Infektionen von der Physiologie, der Lebensfähigkeit und der Stärke der Pflanzen abhängig sind und dass zu bekämpfen dieser Krankheiten richtige Wachstums-Bedingungen für Pflanzen geschaffen werden müssen.

Autor von über 70 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Фитопатолог. Доктор философии (1913). Доктор сельскохозяйственных наук (1936, без защиты). Специалист в области фитопатологии.

Из семьи служащего-телеграфиста. В 1892 г. Александр поступил в реальное училище г. Николаева, из которого был исключен в 1900 г. за антирелигиозные убеждения и политическую неблагонадежность. Не имея возможности получить высшее образование в России, в 1903 г. уехал в Швейцарию, где поступил в Фрибургский университет, через год перевелся в Бернский университет, который окончил в 1905 г. В

1905–1911 гг. работал ассистентом кафедры агропочвоведения Одесского ун-та у проф. А. И. Набоких. Разрабатывал некоторые вопросы микробиологии, в частности, изучению биологии сероводородоокисляющих бактерий и анаэробных процессов у плесневых грибов. Результаты исследований Александра Ивановича в этой области были представлены на XII съезде русских естествоиспытателей и врачей в декабре 1910 г. в Москве, на котором он сделал два доклада. В 1912–1913 гг. работал у Эд. Фишера в Берне, где написал и защитил работу по цитологии уредо стадии гриба *Uredo alpestris* на тему: «Ueber die Bakterienplatten» и получил ученую степень доктора философии. По возвращении Александр Иванович сначала работал заведующим фитопатологическим бюро Харьковского губернского земства, затем, с 1914 г., зав. отделением фитопатологии Восточно-степной области сельскохозяйственной опытной станции (Делижан, Елизаветпольская губерния) (до 1930 г.). С этой станцией связаны его основные работы по болезням зерновых культур.

В России Борггардт являлся крупнейшим ученым в области фитопатологии, много сделавший для применения достижений фитопатологии в сельском хозяйстве. Сфера научных интересов: агро-бактериология, фитопатология, борьба с головней.

С 1925 г. Александр Иванович вёл педагогическую деятельность, читал курс фитопатологии в Криворожском сельскохозяйственном институте, а также на курсах переподготовки специалистов по плодоводству и огородничеству. В последние годы своей работы в Днепропетровске, Борггардт вёл незаконченную работу в Высшей коммунистической сельскохозяйственной школе. Первые его работы касались вопросов микробиологии (культура бактерий окисляющих водород, спиртовое брожение у плесневых грибов и т. п.). В последствие ученый перешел к исследованиям паразитных грибов и занимался главным образом вопросами борьбы с головней, разработав стройную систему мероприятий борьбы с этим заболеванием.

Борггардт автор препарата АБ, сконструированного им первоначально для сухого протравливания семян хлебных злаков, затем стал применяться как дезинфектор семян хлопка и как фунгисид для опыления посевов картофеля и других растений.

Капитальной работой, завершившей многолетние исследования А. И. Борггардта по изысканию рациональных способов борьбы с головневыми грибами, является изданная в 1932 г. книга «Основы построения системы мероприятий по ликвидации головни в зерновом производстве СССР».

Александр Иванович был одним из первых фитопатологов, пришедших к выводу, что именно растение, его физиологическое состояние, степень его жизнеспособности решают вопрос инфекции. Считал, что борьба должна быть направлена в сторону полного устранения причин заболевания, то есть создания условий роста, способствующих такому физиологическому состоянию растения, при котором паразит даже внедрившись в ткань растения осуществить инфекции не сможет.

Считался ведущим знатоком в СССР болезней сада.

Автор более 70 работ.

Лит.: Опыт получения чистой культуры водород окисляющих бактерий. Дневник XII съезда русских естествоиспытателей и врачей. № 7. М. 1910 г.; О спиртовом брожении у плесневых грибов. Труды агрономической лаборатории Новороссийского университета. Одесса. 1911 г.; Ueber die Bakterien platen. Bern. 1912 г.; Головня. 1922 г.; Исследование явления устойчивости яровых пшениц в отношении грибка *Tilletia tritici* Winter // Сельскохозяйственное опытное дело. № 1. 1927 г.

BORNHAUPT, Karl Georg (Dr.);

БОРНГАУПТ (БОРГАУПТ) Фёдор Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 164; 271-272

Geboren/Родился: 27(24).06.1842, Рига.

Gestorben/Умер: 1905.

Доктор медицины. Экстраординарный профессор по кафедре хирургии и госпитальной клиники. Статский советник.

Сын доктора философии, бывшего директора частного учебного заведения для мальчиков в г. Риге. Лютеранского вероисповедания.

Получив первоначальное образование в училище своего отца, поступил в 1857 г. в предпоследний класс пятиклассной Рижской классической гимназии (в *secunda*), а в 1860 г. в Дерптский университет на медицинский факультет. По окончании в 1867 г. курса наук, приобрёл степень доктора медицины и занимался до 1870 г. частной практикой отчасти в С.-Петербурге, отчасти в Псковской губернии, в имении графини Т.Д.Строгановой, селе Вольшове, отчасти на золотых промыслах Троицкого уезда, Оренбургской губернии. 23 февраля 1870 г. он был определён участковым врачом 2-го Башкирского медицинского участка с местожительством в г.Верхнеуралске. 16 марта 1873 г. был назначен старшим врачом Оренбургской городской больницы. 21 апреля 1875 г. утверждён в чине коллежского асессора, а 3 июля 1870 г. в чине надворного советника. В 1877 г. был определён в распоряжение военно-медицинского инспектора Кавказского военного округа с оставлением в занимаемой им должности; 20 июля того же года местным начальством перемещён в Кавказский военно-временный № 51 госпиталь старшим ординатором; 9 января 1878 г. назначен в тот же госпиталь старшим ординатором-хирургом – принимал деятельное участие во время минувшей войны с Турцией 1877/78 в разных военно-временных госпиталях, находившихся тогда в Тифлисе, Сураме, Александрополе, и Кутаисе, и участвовал на перевязочном пункте при взятии Авлиара, за что получил бронзовую медаль в память минувшей войны и знак от Красного Креста, а за усиленные труды, понесённые во время минувшей войны в Приионском крае пожалован кавалером ордена св.Анны 3 ст. 5 ноября 1878 г. произведён в коллежские советники; 7 февраля 1879 г. назначен врачом для командировок по военно-медицинскому ведомству с прикомандированием к Московскому военному госпиталю и с отчислением от должности старшего врача Оренбургской городской больницы; 15 марта 1879 г. прикомандирован к С.-Петербургскому Николаевскому военному госпиталю, где занимался в хирургической клинике доктора Рейера обучением хирургии слушательниц врачебных курсов. 22 декабря 1879 г. командирован, согласно избранию Военно-медицинского учёного комитета, с Высочайшего разрешения, за границу, с учёною целью, на 2 года, на казённый счёт. Занимался за границею в Берлине, Лондоне, Париже, а более всего в Галле у проф. Фолькмана хирургиею и патологической анатомией; 14 марта 1881 г. перемещён в 17-й пехотный Архангелогородский полк младшим врачом, с прикомандированием к С.-Петербургскому Николаевскому военному госпиталю впредь до возвращения из-за граничной командировки; 29 декабря 1881 г. перемещён в лейб-гвардии Финляндский полк младшим ординатором с откомандированием от клинического военного госпиталя; 2 февраля 1882 г. назначен врачом для командировок 5-го разряда Кавказского военно-медицинского управления; 19 сентября 1882 г. произведён в статские советники; 4 ноября 1882 г. утверждён консультантом в

1-ом Тифлисском военном госпитале, а 27 мая 1883 г. избран Советом университета св. Владимира экстраординарным профессором по кафедре хирургии с госпитальной клиникою.

Состоял членом Императорского Кавказского общества врачей; принимал деятельное участие на антропологическом съезде в Москве в 1879 г.; на 6-м съезде русских естествоиспытателей в С.-Петербурге в 1879 г.; в 1879 г. на хирургическом съезде в Берлине, а в 1881 г. на международном медицинском съезде в Лондоне.

Напечатал следующие труды: 1) *Untersuchungen über die Entwicklung des urogenitalsystems beim Hünchen*, Riga, 1867, докторская диссертация; 2) *Случай острого воспаления спинного и продолговатого мозга* (Военно-медиц. Журн. 1877, июнь); 3) *Из полевой хирургии на Кавказе в кампанию 1877-78 года* (совместно с врачом Вельяминовым, Военно-медиц. Журн. 1878-79); 4) *24 случая огнестрельных ранений, польвованных в Кутаисском военном госпитале в 1878-79 г.* (Военно-медиц. Журн. 1879); 5) *О механизме огнестрельных переломов больших трубчатых костей* (Военно-медиц. Журн. 1879); 6) *О хирургическом лечении страданий гортани* (Военно-медиц. Журн. 1880, январь); 7) *О Sayre'овских корсетах* (Врач, 1880, № 20 и 21); 8) *Ueber Hydronephrose* (Petersburger medizinische Zeitschrift 1879); 9) *Перевязки сонной артерии* (Врач 1880, № 24); 10) *Ueber den Mechanismus der Schussfracturen der grossen Röhrenknochen* (Langenbecks Archiv Bd. XXV, Heft 3, 1880); 11) *Ein Fall von linksseitigen Stirnhöhlenosteom* (Langenbecks Archiv, Bd. XXVI, Heft 3, 1881; в русском переводе в Военно-медиц. Журн. 1881); 12) *Di tubercule de testicule* (Transactions of the international medical congress, Vol I, 1881); 13) *Заметка о паховых грыжах у крпитархов* (Сборник Кавказ. медиц. общ. 1883, № 35); 14) *О лечении эмпиэмы* (Протоколы Кавказ. медиц. общ. 1883).

ВÖSPFLUG, Viktor (Dr.);

БЕЗПФЛЮГ Виктор Антонович:



Quellen/Источники:

<http://www.svoruem.com/forum/1112.html>

http://www.demeta.net/pageID_2620841_ru.html

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 16

Geboren/Родился: 1949.

Böspflug, Viktor ist 09.08.1949 in der Stadt Berjosowsk, Ural, Russland, geboren.

Diplom Bergbauingenieur. Doktor der Wirtschaftswissenschaften. Fachmann für Grubengas CH₄ in GUS, Kyoto-Protokoll (Technologie und Emissionshandel).

1966-1971 Studium an der polytechnischen Hochschule, Karaganda, 1977-1979 Promotion im Zentralinstitut für Ökonomie und Information, Moskau.

Berufstätigkeiten: Bergbauingenieur in den Kohlenbetrieben, Karaganda, Kasachstan (1971-1976). Geschäftsführer der Genossenschaft „Effekt“e.G., Moskau (Marketing Wirtschaftsberatung und Ingenieur-technische Innovation im Bergbaubereich) (1989–1990).

1990 Umsiedlung nach Deutschland, Ruhrgebiet, Manager für GUS (Export-Import) bei der Firma „Vorholt & Hermeler GmbH & Co.KG“, Haltern. Aufbau der gemeinsamen Produktionen in Sibirien (für Russland) und in der Ukraine (für Deutschland, Ruhrkohle AG), 1994. 2005 Gründung eigener Firma „Demeta GmbH“ (www.Demeta.net), Geschäftsführer. Emissionshandel und Grubengasverwertung mit Entgasungsstationen und Blockheizkraftwerken; Gründung von drei Joint Ventures mit je 17% Anteil in Russland, Ukraine und Kasachstan; Organisation von 7 Emissionsprojekten mit der Produktion von „grünem Strom“ in der Ukraine und Russland (2003-2012). Seit 1.01.2013 auf der Suche nach einer neuen Haupttätigkeit. Grund – Schließung der Emissionsprojekte nach dem „Kyoto Protokoll“ (UNO).

Veröffentlichung von über 30 Artikeln in den Kohlemagazinen. Seit 2006 Veröffentlichung von fünf Artikeln im Bergbaumagazin „Glückauf“ über den Emissionshandel aus der Verwertung des Grubengases in den GUS-Ländern nach dem Kyoto-Protokoll (teilweise in Kooperation mit dem Fraunhofer Institut UMSICHT).

Безпфлюг Виктор Антонович родился 9. 08. 1949 в г. Березовский Свердловской обл. Горный инженер. Кандидат экономических наук. Окончил Карагандинский политехнический институт (1971, г. Караганда), аспирантуру Центрального Института экономики и информации Минуглепрома СССР, (1977-1979, г. Москва). Защитил кандидатскую диссертацию на тему: „Лизинг и сервис горно-шахтного оборудования“, присуждена учёная степень кандидата экономических наук. 1971-1977 работал горным инженером на шахтах г. Караганды; 1980-1988 - зав. лабораторией „Анализа и распространения инноваций“ ЦНИЭИуголь (г. Москва), председателем кооператива „Эффект“ (1989-1990).

После переезда в Германию в 1990 работал менеджером на фирме „Vorholt & Hermeler GmbH“. В 2003 открыл собственную фирму „Demeta GmbH“ по утилизации шахтного газа, созданы 3 СП (г.г. Кемерово, Донецк, Караганда), 7 действующих эмиссионных проектов (ПСО) с выработкой „зелёной“ электроэнергии на Украине и в России.

Опубликовал 30 статей. С 2006 по 2013 - пять статей в журнале „Gluckauf“ по проблемам утилизации шахтного газа в странах СНГ по Киотскому протоколу.

BOSSE, Georgij (Dr.);

БОССЕ Георгий Густавович (Георгий-Густав-Адольф) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 123-124 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 10.11.1887 in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умер: 03.1965.

Botaniker. Mikrobiologe. Doktor der biologischen Wissenschaften. Professor. Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Hauptverwaltung der Russischen Föderation für Schutzgebiete. Mitglied der Verwaltung der Moskauer Esperanto-Gesellschaft. Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1951), der Botanischen Gesellschaft der UdSSR (ab 1916).

Vater – *Bosse Gustav Axelevitsch. Mutter* – *Konstanze Ljudvigovna, geborene Klavel (Klawel).*

Absolvierte die erste Moskauer Universität im Fach Botanik (Physiologie der Pflanzen), wurde vom Professor F.N. Krascheninnikow am Lehrstuhl für Pflanzenphysiologie eingestellt und bereitete sich auf den Professortitel vor. 1913-1917 unterrichtete B. an der Donski Polytechnischen Hochschule und an den Höheren Landwirtschaftlichen Frauenkursen, hielt Vorträge zur Systematik und Anatomie der Pflanzen.

Wissenschaftliche Interessen: *Pflanzenrohstoff (wirtschaftliche Botanik), Bodenmikrobiologie, Mikroflora der Halbwüsten, Ökologie und Anatomie der Kautschukpflanzen.*

1919-1922 unterrichtete B. an der Iwanowo-Woznesenski Polytechnischen Hochschule, war Dekan der Iwanowo-Woznesenski Arbeiter-Fakultät und Direktor des, auf seine Initiative gegründeten Forschungsinstituts für Naturforschung der Region. 1922 – Professor der allgemeinen Botanik an der Kommunistischen Swerdlow-Hochschule in Moskau. Ab 1923 – ordentliches Mitglied des Timirjasew-Forschungsinstituts, ab 1924 – Mitglied des Präsidiums des Instituts. 1925-26 – wissenschaftliche Expedition nach Südamerika, die auf dem Territorium der gegenwärtigen Länder Venezuela, Kolumbien, Peru, Bolivien, Paraguay und Argentinien verlief. Das Ziel dieser Expedition bestand im Sammeln und Forschen von Kulturpflanzen in den Ländern des Lateinamerikas. Außerdem sollten auch Kautschukpflanzen, die man in Russland züchten könnte, gefunden werden. Aus dieser Expedition brachte der Gelehrte Proben von Pflanzen, die im Herbarium der Universität aufgenommen wurden, mit. 1928 – wissenschaftliche Dienstreise nach Taschkent und Astrachan. Entdeckte 1931 in der Rinde der Wurzeln und im Stamm des europäischen, japanischen und warzigen *Euonymus* Kautschuk der tropischen Pflanzen. Diese Entdeckung ermöglichte ihm seine Forschungen fortzusetzen und mit einer Gruppe von Gelehrten gelang es ihm eine neue Produktionsmethode des Kautschuks vorzuschlagen. 1934-39 – Direktor des wissenschaftlichen Forschungsinstituts für Botanik an der Moskauer Universität. Wurde verfolgt. 1942 tätig am wissenschaftlichen Institut für öffentliche Ernährung am Volkskommissariat der UdSSR für Handel der (Verwendung der wilden Pflanzen in der Nahrungsindustrie). Ab 1947 – tätig am wissenschaftlichen Unionsinstitut für Kautschuk.

B. beherrschte 12 Sprachen, war mit Lunatscharski, Majakowski, Timirjasew befreundet. Preisträger der Stalin-Prämie (1943).

Autor von über 120 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ботаник. Микробиолог. Доктор биологических наук. Профессор. Старший научный сотрудник Главного управления по заповедникам РСФСР. Состоял членом правления Московского общества эсперантистов. Являлся действительным членом МОИП (с 1951 г.), Ботанического общества СССР (с 1916 г.).

Отец – Боссе Густав Акселевич. Мать – Констанция Людвиговна, урожденная Клавель. Боссе окончил 1-й московский университет по специальности ботаники (физиология растений) (1913 г.) и был оставлен Ф. Н. Крашенинниковым при кафедре физиологии растений для подготовки к профессорскому званию. В 1913–1917 гг. Георгий Густавович преподавал в Донском политехническом институте и сельскохозяйственных Высших женских курсах, где читал курсы систематики и анатомии растений. Сфера научных интересов: растительное сырье (хозяйственная ботаника), микробиология почв, микрофлора полупустынных почв, экология и анатомия каучуконосных растений. В 1919–1922 гг. преподавал в Ивано-Вознесенском политехническом институте, декан Ивано-Вознесенского Рабфака, директор созданного по его инициативе Ивано-Вознесенского научного института по изучению природы

края. С 1922 г. Боссе профессор общей биологии Коммунистического института им. Я. М. Свердлова (Москва). С 1923 г. действительный член НИИ имени Тимирязева и с 1924 г. член президиума института. В 1925–1926 гг. был командирован в научную экспедицию в Южную Америку. Экспедиция прошла по территории современной Венесуэлы, Колумбии, Перу, Боливии, Парагвая и Аргентины. Основная цель экспедиции заключалась в сборе и изучении культурных растений в странах Латинской Америки. Кроме того, должны были найти по поручению «Резинтреста» образцы диких каучуконосов, годных для акклиматизации в советской России. Из экспедиции ученый привез образцы семян южноамериканских растений, которые вошли в коллекцию Гербария МГУ. В 1928 г. Георгий Густавович в научной командировке в Ташкенте и Астрахани. В 1931 г. обнаружил в коре корней и отчасти в стволах бересклетов европейского, японского и бородавчатого ценнейший продукт – гуттаперче тропических растений. Это и послужило продолжению научно-исследовательской и опытной работе по эксплуатации естественных зарослей бересклетов и выведению наиболее гуттоносных и быстрорастущих форм. Благодаря группе ученых под руководством Боссе была предложена технология производства гута (гута-углеводород, накапливающийся в млечниках в виде латекса) на основе произрастающих гуттарепченосов в СССР.

С 1934 по 1939 гг. Боссе директор НИИ ботаники при МГУ. Подвергался репрессиям. В 1939–1941 гг. состоял начальником научного отдела Главного управления по заповедникам. С 1942 г. работал в Научном институте общественного питания Народного комиссариата торговли СССР по пищевому использованию дикорастущих растений СССР, главным образом как источников витаминов. С 1947 г. работал во Всесоюзном НИИ каучуконосов.

Георгий Густавович владел 12 языками. Близко дружил с А. Луначарским, В. Маяковским, К. Тимирязевым. Лауреат Сталинской премии за открытие отечественного каучуконоса «бересклета сибирского» (1943).

Автор более 120 научных работ.

Лит.: Растительный каучук в хозяйстве СССР // Химия и социалистическое хозяйство. 1927 г. № 8; Советские каучуконосы. М. 1931 г.; Биохимическая роль каучука в некоторых ранних растениях // Советский каучук. 1933 г. № 1; О каучуке и каучуках // Ученые записки МГУ. 1940 г. № 36; Хозяйственная ботаника, её предмет, система и метод // Ученые Записки Орехово-Зуевского педагогического института. 1957 г.

BRAININ, Boris (ÖSTERREICHER, Sepp) (Dr.);

БРАЙНИН Борис Львович (настоящее имя ЭСТЕРРАЙХЕР Зепп):



Quellen/Источники:

„Russland-Deutsche Autoren“. Weggefährten, Weggestalter 1764-1990, Reinhold Keil, Mannheim 1994. 376 Seiten. Seite(n)/Страница(ы) 22, 293, 310, 319, 336, 343, 346, 347

Zwischen „Kirgisen-Michel“ und „Volga, Wiege unserer Hoffnung“. Lesebuch zur russlanddeutschen Literatur - Slawgorod (Altairegion) 1998, Sonderausgabe der Wochenschrift „Zeitung für Dich“. Band 1.

„Russlanddeutsche Literatur“. Lesebuch. Wendelin Mangold, Stuttgart, 1999, ISBN 3-923553-19-6. Seite(n)/Страница(ы) 6, 32-34, 290

- „**Российские немецкие писатели**“, Г. Бельгер; Алматы, Издательский дом «Жибек Жолы», 1995 г., ISBN 5-7667-3573-1
- „**Russlanddeutsche Schriftsteller**“: Von den Anfängen bis zur Gegenwart/Herold Belger (Hrsg.) – Berlin: edition ost, 1999, ISBN 3-932180-54-2
- „**Geschichte der russlanddeutschen Literatur**“ 1999, Johann Warkentin. Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. 383 S. ISBN 3-923553-18-8. Seite(n)/Страница(ы) 135, 142, 192, 215
- „**Anthologie der sowjetdeutschen Literatur**“, Band 1, Alma-Ata Kasachstan 1981; «Антология советской немецкой литературы», Том 1, Алма-Ата, Казахстан 1981 (на немецком языке).
- „**Anthologie der sowjetdeutschen Literatur**“, Band 2, Alma-Ata Kasachstan 1981; «Антология советской немецкой литературы», Том 2, Алма-Ата, Казахстан 1981 (на немецком языке).
- „**Die Deutschen in der Sowjetunion**“ Benjamin Pinkus/Ingeborg Fleischhauer, bearbeitet und herausgegeben von Karl-Heinz Ruffmann, Nomos Verlagsgesellschaft, 1987. ISBN 3-7890-1334-10. Seite 424 (Tabelle 22).
- „**В поисках своего ритма**“ Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN – 9965-593-26-4. Стр. 136
Бельгер Герольд. «Помни имя своё». – Алматы: ГЫЛЫМ, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 15, 19, 108, 180
- Russlanddeutsche Literatur:** Etappen der Entwicklung/Российская немецкая литература: этапы развития; Славгород, 1995 Автор-составитель Н. И. Паульзен („Zeitung für Dich“, Deutsche Wochenschrift des Altai). Seite 20, 30
- „**Lexikon der russlanddeutschen Literatur**“, Annete Moritz, Klartext Verlag, 2004, ISBN 3-89851-314-3, Seiten 138-141
- „**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 25
- Константин Владимирович Эрлих:** «**Панорама советской немецкой литературы**». Алма-Ата: общество «Знание» КазССР, 1983, 62 стр. Страницы 38, 49, 57
- „**Heimatliche Weiten**“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Heft I, 1981, Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. Seite 271
- „**Heimatliche Weiten**“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. ISSN 0207-6985. Heft 2, 1981, Seite 272; Heft 2, 1982, Seite 287; Heft 2, 1983, Seite 286; Heft 2, 1984, Seite 286; Heft 2, 1986, Seite 286; Heft 2, 1987, Seiten 187-194.
- „**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 27 (Nr. 353), 72 (Nr. 1013), 111 (Nr. 1567), 114 (Nr. 1600)
- „**Bibliographie der sowjetdeutschen Literatur 1960-1985**“ **Studien zum Deutschtum im Osten (Heft 20)**. Ein Verzeichnis der in Buchform erschienenen sowjetdeutschen Publikationen von Annelore Engel-Braunschmidt und Clemens Heitnus. 1987. Böhlen Verlag Köln-Wien. ISBN 3-412-01187-8. Seiten 15, 27
- „**Lichter in den Fenstern**“. «**Огни в окнах**». Sowjetdeutscher Almanach. Verlag Progreß Moskau. 1979. Gedruckt in der UdSSR. Альманах советско-немецкой поэзии и прозы. Страницы/Seiten 223-237
- „**Hand in Hand**“ «**Рука об руку**». Gedichte und Erzählungen. Verlag für fremdsprachige Literatur. Moskau 1960. Стихотворения и рассказы. На немецком языке. Отпечатано в Московской типографии № 3. Страница(ы)/Seite(n) 65-74, 120-121
- „**Hand in Hand**“ «**Рука об руку**». Gedichte und Erzählungen sowjetdeutscher Autoren. Zweiter Band. Verlag Progress. Moskau 1965. Стихотворения и рассказы. Том II. На немецком языке. Отпечатано в Московской типографии № 7. Страница(ы)/Seite(n) 84-87, 264
- „**Geschichte der Deutschen in Russland**“ «**История немцев России**». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плева И.Р. Издательство «МСНК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 497, 506
- «**Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.**» „**Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX. – Anfang des XXI Jahrhunderts**“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert Burau, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 73, 99, 117
- Sowjetdeutsche Lyrik**“ zu den Themen „Muttersprache“ und Heimat“ als narrativer Identitätsakt. Ljubow Kirjuchina. Studien der Forschungsstelle Ostmitteleuropa an der Universität Dortmund Band 29. Harrassowitz Verlag Wiesbaden 2000. ISBN 3-447-04237-0. ISSN 0179-6356. Seite(n)/Страница(ы) 126, 154, 187, 403

„**Sage über meine Freunde**“. Sowjetdeutscher Almanach. Prosa, Lyrik, Nachdichtungen, Humor. Verlag Progress Moskau 1974. «Сказ о моих друзьях». Альманах советско-немецкой прозы и поэзии. Seite(n)/Страница(ы) 384, 391, 417-427, 461-462, 464-465, 470-475

„**Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 149-151

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 386, 396

Geboren 10.08.1905 Nikolajew (Ukraine).

Gestorben 11.03.1996 bei Wien im Altersheim.

Dichter, Übersetzer, Essayist, Pädagoge, Herausgeber, Redakteur, Humorist und Satiriker, Nachdichter, Parteimitglied. Pseudonyme Natalie Sinner, Klara Peters, Berthold Brand, Paula Abramowitsch, Rabbi Kantorowitsch.

Seine Familie emigrierte 1906 nach Wien, er besuchte dort die Schule und Realgymnasium, anschließend Ausbildung in einer Handelsakademie und in einer Werkmeisterschule, zuerst Handwerkerarbeiter, dann Studium an der Uni Wien, schloss sich linksgerichteten Gruppen an, Mitglied der KPÖ, tingelte durch Österreich mit eigenen Agitationsliedern, 1934 Emigrationsflucht in die Sowjetunion, hier später verhaftet und verurteilt zu Zwangsarbeit im Ural und in Sibirien, nach der Entlassung Lehrer in Tomsk, von 1959 jahrzehntelang Lektor für Poesie in der Zeitung in Moskau.

Arbeitsam und produktiv, kompetent und souverän, witzig und scharfsinnig, Doktor der Philologie. Glänzender Übersetzer aus dem Russischen. Hat weit über Tausend Nachdichtungen veröffentlicht. Hat ein Dutzend von Büchern herausgegeben.

- **Werke:** Der Nürnberger Trichter; Satirisches Intermezzo (Gedichtzyklus) u. a.
- Ausgaben: Peter Unruh und andere, Moskau 1978; Potpourri, Moskau 1981; Spaß beiseite, Moskau 1983 u. a.

Родился 10.08.1905 г. в г. Николаев на Украине.

Поэт, переводчик, эссеист, педагог, литературный наставник, редактор.

Псевдоним: Зепп Эстеррайхер, Наталья Зиннер, Клара Петерс, Бертольд Бранд.

В 1906 г. родители эмигрировали в Австрию. Здесь будущий поэт окончил реальную гимназию, торговую академию, ремесленную школу, работал токарем, монтером. Учился в университете в Вене, изучал германистику, географию, медицину. Много путешествовал по странам Европы, участвуя в фольклорных и агитационных группах. Сочинял юмористические, сатирические песни на злободневные темы. В 1934 г., спасаясь от фашистского террора переехал в СССР. Здесь он преподавал в Немецком пединституте в Энгельсе, вошёл в тесный контакт с нем. литераторами Поволжья. В конце 30-х годов был репрессирован, отправлен в Сибирь, в лагеря и ссылку. Потом преподавал нем. яз. в Томске. С 1959 г. в течении четверти века был литературным консультантом «НЛ». Через его добрые, заботливые редакторские руки прошли десятки тысяч стихотворений российских нем. поэтов. Он писал книги, пестовал литературную смену. Член СП СССР с 1959 г. В 1991 г. переехал в Вену. Печататься начал в 1922 г. в венской газете «День». В 1925-1926 г. г. издавал (вместе с М. Рустом) атеистическую газету.

Один из активнейших и продуктивнейших переводчиков многонациональной советской поэзии на нем. яз. Его переводы постоянно печатались в журнале «Советская литература». Так в № 6 за 1980 г. этого журнала опубликовано 42 его перевода. Всего им переведено около 1,5 тыс. Стихотворений разных поэтов на нем. яз. Доктор филологии, он опубликовал в «НЛ» сотни этюдов об этимологии немецких фамилий.

Соч.: «Смех сквозь слёзы», стихи, М., 1967 (на нем. яз.); «Путешествие от А до Я», стихи для детей, А., 1970 (на нем. яз.); «С чего начинается Родина», переводы, М., 1973

(на нем. яз.); «Попурри», стихи, М., 1981; «Шутки прочь!», сатирические стихи, М., 1983; «Эхо», переводные стихи, М., 1986; «Петер Онеру и другие», сатирические стихи, М., 1978.

Книги переводов: М. Стельмах, «Наш гусак спортсмен», М., 1968; С. Михалков, «Весёлые зайцы», М., 1969; К. Чуковский, «Украденное солнце», М., 1970; «Ашуг Аласкер», Баку, 1972; А. Барто, «Такие вот мальчики», М., 1974; «Поэзия Европы», (соавтор), М., 1977; А. Барто, «Невоспитанный медвежонок», М., 1978.

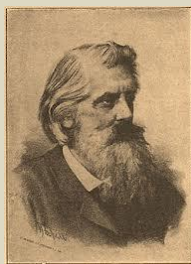
Составитель книг: «Сквозь поэтическую призму», М., 1968; «Мы поём по-немецки», М., 1973; «Всегда в борозде», М., 1967; «Вопросы к жизни», М., 1981; «На просторх родины», М., 1967; «Красное, синее, зелёное», М., 1976; «Статьи о СНЛ», М., 1977.

Произведения З. Эстеррайхера вошли в коллективные сборники: «Рука об руку», т. 1, М., 1960; т. 2, М., 1965; «На клубной сцене», т. 2, А., 1976; «На сцене», Барнаул, 1969; «Радостное детство», Барнаул, 1967; «Он всегда с нами», М., 1970; «Радуга», М., 1976; «Надежда живёт во мне», М., 1972; «Ленин всегда живой», А., 1969; «Вести из Казахстана», Хильдесхайм, 1974; «Хорошо быть молодым», М., 1975; «Мы поём по-немецки», М., 1973; «Ты и я», М., 1967; «Огни в окнах», М., 1979; «Сказ о моих друзьях», М., 1974; «Созидание», М., 1981; «Антология СНЛ», А., т. 2, 1981; «ХВ», 1987, № 2.

З. Эстеррайхер также автор многих песен на свои и других рос. нем. поэтов стихи, вошедшие в ряд песенных сборников.

BRANDT, Eduard Karlovitsch (Dr.);

БРАНДТ Эдуард Карлович:



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 242
«ОБЗОР жизни и трудов покойных русских писателей и писательниц». Д. Д. Языков. Приложение к Историческому Вестнику. С.-Петербург 1885-1916. Выпуск 11. Seite(n)/Страница(ы) 18

Geboren/Родился: 15.02.1839. С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 01.11.1891. С.-Петербург.

Из семьи архитектора. Зоолог. Академик Военно-медицинской академии (1889).

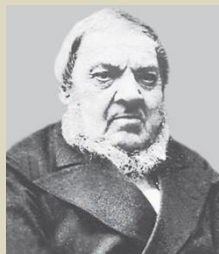
Воспитывался в Петропавловском училище (1849-56). Окончил Медико-хирургическую академию (МХА; 1857-62). Защитил диссертацию на звание доктора медицины.

В последние годы жизни был редактором отдела биологических наук в «Энциклопедическом словаре» Брокгауза-Эфрона.

Автор многочисленных научных трудов и учебников по зоологии и сравнительной анатомии.

Список его научных трудов напечатан в «Материалах» А. Богданова (М. 1889 г., т. II, л. 2; М. 1891 г., т. III, л. 35-36).

BRANDT, Fjodor Fjodorovitsch (Dr.);
БРАНДТ Фёдор Фёдорович (Иоганн Фридрих):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 241
Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 124-127
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 25.05.1802. Ютеборг, Саксония.

Gestorben/Умер: 03.07.1879. Мерекюль близ Нарвы, Эстляндской губернии.

Зоолог, палеонтолог, ординарный академик Петербургской АН (1833). Президент Русского энтомологического общества. Статский советник (1837), тайный советник (1869). Заслуженный профессор (1869).

Отец его был врачом, а мать дочерью местного купца Гентце (Гейнтце).

В 1826 окончил медицинский факультет Берлинского университета. Защитил диссертацию на звание доктора медицины и хирургии. В России с 1831.

Автор более 300 работ по систематике, палеонтологии, зоологии, зоогеографии млекопитающих и позвоночных, ихтиологии.

Принимал участие в написании «Медицинской зоологии» (т. 1-2, Берлин, 1829-33), и также «Краткого очертания сравнительной анатомии с присоединением истории развития животных» (СПБ, 1858).

Награждён орденами Св. Анны 2-й ст. (1851), Св. Станислава 2-й ст. (1843), Св. Владимира 4-1 ст. (1838), а также прусским орденом Красного Орла 3-й ст. (1847) и др.

BRANDT, Roman (Dr.);
БРАНДТ Роман Фёдорович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999. Seiten 240-241

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 42 (Das Wolgalied. Roman. 1930. 302 S.?)

4 декабря 1853, Sankt/Petersburg/C.-Петербург – 2 марта 1920, Moskau/Москва.

Dichter, Übersetzer, Philologie-Slawist, Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1902). Pseudonym – *Orest Golownin*.

Absolvierte 1870 das 4. Larinskaja- Gymnasium und die historisch-philologische Fakultät der Petersburger Universität (1875). Wurde für seinen Doktoraufsatz über den Dichter des 16. Jahrhunderts Iwan Gundulitsch mit einer Goldmedaille ausgezeichnet. (Der I. Teil wurde in „*Iswestija Neshinskogo istoriko-filologitscheskogo instituta*“, B.4. 1875, veröffentlicht). Studierte 1876 Slawistik in Leipzig und Prag. Unterrichtete 1877-86 russisches Schrifttum am Neshinski historisch-philologischen Institut (ab 1881 – Professor). Verteidigte 1881 an der Petersburger Universität die Magisterdissertation zum Thema: „*Natschertanija slawjanskoj akzentologii*“ (über die Slawische Akzentologie) und 1886 die Habilitationsschrift über die der Arbeiten zur Slawistik, die später im „*Russkij filologitscheskij westnik*“ unter dem Titel „*Grammatitscheskie zapiski*“ veröffentlicht wurde (B.1-2, Warschau, 1886). 1886-1920 – Tätigkeiten an der Moskauer Universität – außergewöhnlicher, gewöhnlicher Professor am Lehrstuhl für Slawistik; mehrmals Dekan der Universität, 1889-1902 – Sekretär der historisch-philologischen Fakultät; Redakteur der Zeitschrift „*Utschonye zapiski moskowskogo universiteta*“; unterrichtete auch an der Archäologischen Hochschule (ab 1908) und deren Abteilungen in anderen Städten; an den Höheren historisch-philologischen Frauenkursen der Schanjawski- Volksuniversität u. a. Als erster untersuchte B. die Betonungen und Länge der Vokale in slawischer Sprachwissenschaft. Setzte sich für die Reform der alten russischen Orthographie ein, schlug sogar vor, die russische Schrift in die lateinische Grafik zu überführen. 1901-10 – beschäftigte er sich mit der internationalen Esperanto-Sprache, gründete in Moskau eine Esperanto-Gesellschaft, war Redakteur der Zeitschrift „*Wolna Esperanto*“ und schrieb Bücher über diese Sprache.

B. beherrschte 20 Sprachen, schrieb Gedichte in diesen Sprachen und machte Übersetzungen, beschäftigte sich mit wissenschaftlicher Bibliografie, war Vorsitzender der Russischen Bibliografischen Gesellschaft (ab 1910), wirkte in der Zeitschrift „*Bibliografitscheskije izwestija*“ mit. Ordentliches Mitglied (ab 1904; korrespondierendes Mitglied ab 1894) der Russischen Archäologischen Gesellschaft.

Autor von über 100 Werken zur Phonetik, Morphologie und Grammatik der altslawischen und modernen slawischen Sprachen, zur Vergleichsgrammatik und Geschichte der slawischen Sprachen (Russisch, Polnisch, Bulgarisch, Tschechisch u.a.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Поэт, переводчик, филолог-славист, член-корреспондент Петербургской АН (1902). Литературный псевдоним – Орест Головнин.

Окончил 4-ю петербургскую Ларинскую гимназию (1870) и историко-филологический факультет Петербургского университета (1875). Награждён золотой медалью за кандидатское сочинение о дубровницком поэте 16 в. Иване Гундуличе (ч. 1 опубликована в «Известиях Нежинского историко-филологического института», 1875, т. 4). В 1876 изучал славяноведение в Лейпциге и Праге. В 1877 – 86 преподавал русскую словесность в Нежинском историко-филологическом институте (с 1881 профессор). Защитил в Петербургском университете магистерскую диссертацию «Начертания славянской акцентологии» (1881) и в 1886 докторскую диссертацию по совокупности работ по славяноведению, опубликованных в «Русском филологическом

вестнике» (отд. изд. под заглавием «Грамматические записки», т. 1-2, СПб – Варшава, 1886).

В 1886 – 1920 в Московском университете: экстраординарный (с 1889 ординарный) профессор на кафедре славянской филологии; в 1889 – 1902 секретарь историко-филологического факультета; неоднократно избирался его деканом; редактировал «Учёные записки Московского университета. Преподавал также в Московском археологическом институте (с 1908) и его отделениях в других городах; на Высших женских историко-филологических курсах в Народном университете А. Л. Шанявского (вёл курс библиотечного дела) и др.

Одним из первых в России исследовал раздел об ударении и долготе гласных в славянском языкознании. Выступал за реформу старой русской орфографии и упразднение «лишних» букв (і, фита, ять и др.) и даже предлагал в этих целях перевести русскую письменность на латинскую графику.

В 1901-10 увлёкся международным языком эсперанто; основал в Москве Общество эсперантистов, редактировал его журнал «Волна эсперанто» и издал ряд книг об этом языке.

Владел 20 языками, на многих из них писал стихи, делал переводы. Занимался научной библиографией. Был председателем Русского библиографического общества (с 1910), сотрудничал в его журнале «Библиографические известия». Состоял действительным членом (с 1904; член-корреспондент с 1894) Московского археологического общества.

Автор св. 100 работ (в т. ч. неоднократно переиздававшихся курсов лекций) по фонетике, морфологии и грамматике староцерковного, старославянского и современного славянского языков, сравнительной грамматике и истории славянских языков, по русскому, болгарскому, польскому, чешскому языкам и др.

BRAUN, Elena Davydovna (Dr.);
БРАУН, Елена Давыдовна:



Quellen/Источники:

Браун Елена Давыдовна: www.rsuh.ru; www.postnauka.ru/author/braun; www.histrf.ru; www.ru-history.livejournal.com; www.rodnaya-istoriya.ru; www.nivestnik.ru; Karl Stumpp “Die Auswanderung aus Deutschland nach Russland in den Jahren 1763 bis 1862. S. 170; Центральный архив МВД России, личное дело Р-66601;

Geboren/Родилась: 21.02.1977

БРАУН, Елена Давыдовна (нем. *Braun, Elena Davydovna*) - (21.02.1977, Москва, СССР). – к.и.н., доцент кафедры Всеобщей истории Российского государственного гуманитарного института (Москва), автор научных трудов по истории позднего средневековья и Великобритании.

Предки по линии отца переселились из Германии из Neustadtterwald на территорию Российской империи (современной Украины) предположительно в менонитское село

Chortiza в конце 19 века. Дед по отцу: Браун Давыд Дитрихович (1912 г.р.), бабушка по отцу: Браун Елена Францевна (1914 г.р.). По линии отца семья Браунов до 1941 г. проживали в селе Новая Хортица (Новохортица) Софиевского района Днепропетровской области. Во время Великой Отечественной войны в октябре 1943 г. вся семья была вывезена немцами в Польшу в город Вартегау. С февраля 1945 по май 1945 г. проживали в Германии. В августе 1945 г. семья "подвергнута направлению на спецпоселение из г. Люневальда в Германии в Волгоградскую область Юрмангский район, где, на основании директивы НКВД СССР от 11.10.45 г. была поставлены на учёт в органах МВД" (цитата из архивного дела). В сентябре 1948 г. семью перенаправили на новое место спецпоселения - в Алтайский край Старобардинский район, совхоз Бардинский. На основании Указа Президиума Верховного Совета СССР от 13 декабря 1955 «О снятии ограничений в правовом положении немцев и членов их семей, находящихся на спецпоселении» семья была снята с учёта. Отец - Браун Давыд Давыдович (28.10.1936 г.р.) переехал в Москву, поступил в медицинский институт, успешно закончил его, получил степень кандидата медицинских наук – микробиолог, гигиенист, к.м.н.. Работал в Федеральном научном центре гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана. Мать – Гипп Евгения Константиновна (04.01.1941 г.р.) – микробиолог, гигиенист, к.м.н., работает в ФГБУ "Научно-исследовательский институт экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина" Министерства здравоохранения Российской Федерации. Имеет более 200 печатных работ.

Елена Браун школьное образование получила в Москве: СШ № 723, № 716. С 1994 по 1999 год училась в Российском Государственном Гуманитарном университете (РГГУ - г. Москва) на факультете Истории, политологии и права (специализация – история). С первого курса специализировалась на истории европейского Средневековья. Дипломную работу защитила по теме «Английское провинциальное дворянство в эпоху «Войны Роз» (по переписке семьи Пастонов)». Окончила вуз с красным дипломом. С 1999 по 2002 г. обучалась в очной аспирантуре РГГУ на кафедре всеобщей истории. В 2002 году защитила диссертацию на тему «Джентри в эпоху Войн Роз: опыт социокультурного анализа». Научный руководитель - доктор исторических наук, член-корреспондент РАН Л. П. Репина.

С 2004 г. работает в РГГУ. Занимала должность старшего преподавателя, с 2010 г. - должность доцента. В 2013 г. получила научное звание доцента. Круг научных интересов - история Позднего Средневековья, История Великобритании. Читает общеобразовательные курсы: Всеобщая история, История мировых цивилизаций, История Средневековья; авторские курсы: История Англии в Средние века, Англия в эпоху Войн Роз, Ведовство и инквизиция в истории Европы.

Выступает на радио и телевидении: серия сюжетов в программе «Час истины» на канале 365 дней ТВ («Вильгельм Завоеватель», «Генрих II», «Ричард III», Генрих VIII» и др.). Участвует в программе «Жанна д'Арк» на канале «Время». Участвовала в проекте «Пост – наука»: подготовлены три научно- популярный сюжета программы: «Войны Роз», «Миф о Ричарде III» и «Образ ведьмы». <http://postnauka.ru/author/braun>. Участница и докладчик многочисленных межвузовских и международных конференций: Россия (Москва), Англия (Оксфорд), Швеция (Стокгольм), Венгрия (Будапешт), Украина (Ужгород). Темы докладов: Стокгольмский университет: «*Маргарита Анжуйская – самая воинственная королева в истории Англии*»; Ужгородский национальный университет: «*Миф о Ричарде III в тюдоровской историографии*»; Оксфордский и Кембриджский университеты: «*Измена и предательство: отношения лояльности в “Новых хрониках Англии и Франции*»; Институт всеобщей истории РАН: «*Создание мифа о Ричарде III в эпоху Тюдоров*». В 2010 году прошла стажировку в Центрально- европейском университете (Будапешт,

Венгрия). В ходе стажировки была подготовлена программа курса «Власть и общество в Англии на закате Средневековья» для магистрантов ФАД, обучающихся по программе «История Европы: компаративные исследования».

В настоящее время работает над темой докторской диссертации.

Семья: муж Стрельцов Евгений Владимирович (08.08.1971 г.р.), дочь Александра Евгеньевна.

Библиография: 1. Представления о королевской власти англичан XV в. (на материале коронации Ричарда III) // Зеркало истории: личность в истории. Сб. статей участников кружка истории древности и Средневековья / РГГУ. М. 2000. С. 67-77; 2. Войны Роз в графстве Норфолк // Новый исторический вестник / РГГУ ИАИ. 2001. № 2 (4). С. 212-222; 3. Особенности семейных архивов и частной переписки в Англии XV в. (на материалах семейных архивов Пастонов, Стоноров и Пламптонов) // Делопроизводство. Информационно-практический журнал. М. 2001. № 1. С. 69-72; 4. Джентри в эпоху Войн Роз: опыт социокультурного анализа. Автореферат. Дисс. на соиск. учен степени канд. ист. наук. М. 2003; 5. Мир джентри эпохи Войн Роз: социальное измерение // Социальная история. 2001/2002. Ежегодник / ИВИ РАН. М. 2003. С. 551-572; 6. Школа Анналов – «Новая историческая наука» // Анналы экономической и социальной истории. Избранное. Издание трудов историков школы Анналов. М.: Издательский дом «Территория будущего». 2007. С. 7-27; 7. Анри Мишель и его научное наследие // Анри Мишель. Идея государства. Критический опыт истории социальных и политических теорий во Франции со времен Революции. М.: Издательский дом «Территория будущего». 2008. С. 10-22; 8. Войны Роз глазами джентри // Конфликты и компромиссы в истории мировых цивилизаций. Сб. статей. М: РГГУ, 2009. 423-438; 9. Войны Роз: сравнительный анализ подходов российской и англоязычной историографии // Вестник РГГУ. Серия «Исторические науки. Всеобщая история». № 18 (61)/10. М.: РГГУ. 2010. С. 243-257; 10. Создание мифа о Войнах Роз (от Ричарда Йорка до Шекспира) // История. Электронный научно-образовательный журнал / Институт всеобщей истории РАН, Центр истории исторического знания. Вып. 3 (11) 2012. М.: ИВИ РАН. 2012. ISSN 2079-8784. Режим доступа: <http://mes.igh.ru>; 11. Ричард III и «принцы в Тауэре»: рождение легенды // Одиссей. Человек в истории. 2012. М.: Наука. 2012. С. 113-138; 12. Создание стереотипов правителей в «Новых хрониках Англии и Франции» Роберта Фабиана // Люди и тексты. Исторический альманах. 2012 /М.С. Бобкова (ред.). С. 149-170; 13. Визуальный образ Ричарда III в XV-XVIII вв. // Человек и общество перед судом истории. М.: РГГУ, 2013. С. 115-144; 14. " Колдунья, ведьма гнусная ... злодейка". Образ Жанны д' Арк в эпоху Тюдоров Тезисы IX Всероссийской научной конференции "Чтения памяти профессора В.Ф.Семенова" ("Семеновские чтения") - М., МПГУ, 2015. С.57-61; 15. Ричард III и его время. М. 2016; 16. Монография «Война Роз: история, мифология, историография». СПб: Центр гуманитарных дисциплин. 2016.

1. Видеозапись программ: «Час истины», «Киноистории», «Семь дней истории» / <http://www.365daus.ru>;

Софья Кондратьевна Вензель/Москва

BRAUNER, Alexander Alexandrovitsch (Dr.);

БРАУНЕР Александр Александрович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 246-247

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 419

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 127-130 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft

für Entwicklung” (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK **“Widerstrahl” (Kyjiw)** und GmbH **“SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 29

Geboren/Родился: 13.01.1857, Simferopol/Симферополь.
Gestorben/Умер: 05.05.1941, Odessa/Одесса.

Schriftsteller. Biologe. Zoogeograf. Doktor der Wissenschaften (1922).

Vater – *Oberst der russischen Armee.*

Absolvierte 1876 das Stawilla und Starodubzew- Privatgymnasium und die naturwissenschaftliche Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Noworossijski Universität in Odessa (1881). Arbeitete in Kischinew, Cherson, Simferopol, Askania-Nowa.

Im zoologischen Museum der Universität zu Odessa gibt es eine Ausstellung seiner Dokumente und der Museumsstand trägt seinen Name.

Seine erste Veröffentlichung war dem Problem der Gemeinschaftsnutzug des Grundbesitzes gewidmet (1881). Veröffentlichte eine Reihe wissenschaftlicher Arbeiten zur Ornithologie. Viele Publikationen zur Fischzucht, Fischerei, zum Jagdverfahren und Vogelfang. Veröffentlichte 1913-17 über 30 Arbeiten in der Zeitschrift *„Schkoljnye ekskursii i schkoljnyj muzej“* zur Zoologie, die als wichtiges Lehrmittel den Lehrern dienten. Publikationen in mehreren Zeitschriften.

Autor von Erzählungen, die im Chersoner Literaturalmanach *„Stepj“* (Steppe) publiziert wurden. Mit der Bibliographie seiner Werke kann man sich im Sammelband *„Trudy istorii, estestvoznanija i techniki“*, B.32 bekannt machen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Писатель. Биолог. Зоогеограф. Доктор наук (1922).

Из семьи подполковника русской армии. Окончил частную гимназию (1876) К.К. Ставиллы и П.П. Стародубцева и естественное отделение физико-математического факультета Новороссийского университета в Одессе (1881). Работал в Кишинёве, Херсоне, Симферополе, Аскании-Нове. В зоологическом музее Одесского университета действует экспозиция материалов о его жизни, образован музейный фонд его имени.

Первая публикация посвящена проблемам общинного землевладения (1881). Опубликовал ряд научных работ по орнитологии. Многие работы посвятил проблемам рыбоводства и рыболовства, способам охоты и отлова птиц.

В 1913-17 опубликовал в журнале «Школьные экскурсии и школьный музей» около 30 работ по зоологии, ставших ценным учебным пособием для учителей. Описал ряд коллекций земских естественноисторических музеев.

Его работы публиковались в «Записках общества сельского хозяйства Южной России», «Записках Новороссийского общества естествоиспытателей», «Трудах Бессарабского общества естествоиспытателей и любителей естествознания», «Записках Крымского общества естествоиспытателей и любителей природы», в журналах «Бессарабское сельское хозяйство», «Степовий досвідник» и др.

Рассказы Б. публиковались в херсонском литературном альманахе «Степь».

Библиографию его сочинений можно найти с сб.: *Труды истории естествознания и техники*, т. 32, в. 7, М., 1960.

BREDOV, Michail (Dr.);

БРЕДОВ Михаил Михайлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 130-133
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 23.09.1916, Smela, Gouvernement Kiew/в ст. Смела, Киевская губерния.

Gestorben/Умер: 1976, in Leningrad/в Ленинграде.

Physiker. Doktor den physisch-mathematischen Wissenschaften (1967). Professor (1970). Oberleutnant. Mitglied der wissenschaftlichen Räte des Physisch-mathematischen Instituts und des Leningrader Pädagogischen Instituts. Mitglied des XIII. Organisationskomitees der KOSPAR- Tagung.

Urgroßvater – *Emil Bredov, Militäringenieur, kam in einer uralten deutschen Adelsfamilie zur Welt. Kam nach Russland, um sich am Bau der Novo-Georgievskaja Festung zu beteiligen, blieb hier für immer.* **Vater** – *Diterix Michail Konstantinowitsch (1874, Kiew – 1937 – Shanghai), General-Leutnant der Zaristischen und der Weißen Armeen (1919).* **Mutter** – *Soffja Emiljevna Bredova, Pädagogin. Stammt aus einer aristokratischen Familie. Ihre Brüder Nikolai Bredov und Fjodor Bredov waren bekannte Generäle der Zaristischen und Weißen Armeen.*

Michail Bredov wurde als Kind von der Tante seiner Mutter *Bredova Maria Emiljevna (1887-1948)* adoptiert. Seine Eltern emigrierten in den 20er aus der Sowjetunion und hatten keine Verbindung mit ihrem Sohn. Michail war sehr krank und sie mussten ihn der Tante und Großmutter hinterlassen, glaubten ihn später zu sich zu holen, aber dies sollte nicht geschehen. Aus Sicherheitsgründen trug der Junge den Namen seiner Mutter.

Ab 1927 lebt die Bredov-Familie in Leningrad. 1929-1932 besuchte B. die Leningrader Fabrik-Werkschule Nr.193, 1933-34 – lernte er in der Epstein-Versuchsschule im Petrograder Bezirk Leningrads. Absolvierte mit Auszeichnung die Schule und die Polytechnische Hochschule im Fach Experimentelle Physik (1939). Sein Postgraduiertenstudium machte er am Leningrader physisch-technischen Institut der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. Während seiner wissenschaftlicher Tätigkeit besuchte B. mehrere Länder: USA- 1969, England – 1965, Frankreich – 1967, 1971, Jugoslawien – 1966, Italien – 1968, Spanien – 1972.

Interessierte sich für Architektur, spielte in privaten Theatern und Filmen. Beherrschte Englisch, Französisch und Deutsch.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик. Доктор физико-математических наук (1967). Профессор (1970). Старший лейтенант. Являлся членом Ученых советов ФТИ и ЛПИ. Был членом оргкомитета XIII сессии КОСПАР.

Прадед – Эмилий Бредов, военный инженер, происходил из старинного немецкого дворянского рода. В Россию приехал на строительство Ново-Георгиевской крепости и остался в России. Отец – Дитерихс Михаил Константинович (1874, Киев – 1937 г., Шанхай), генерал-лейтенант царской и белой армии (1919 г.). Мать – Софья Эмильевна Бредова, педагог. Происходила из аристократической семьи. Её братья Николай Эмильевич (1872–?) и Федор Эмильевич Бредовы (1884–1959 г., Сан-Франциско), видные генералы царской и белой армий.

Михаил Бредов был в раннем детстве усыновлен (9.03.1928 г.) приемной матерью, теткой со стороны матери – Бредовой Марией Эмильевной (1887–1948 гг.).

Родители Михаила Бредова вынуждены были в 20-е гг. эмигрировать из Советской России, и с этого времени не имели связи с сыном. Ребенок был оставлен родителями по причине инфекционной болезни на попечении тети и бабушки – Марии Эмильевны и Софьи Егоровны Бредовых. Они считали, что оставляют сына на время, а оказалось навсегда. В целях безопасности Михаил имел фамилию матери.

С 1927 г. Бредовы жили в Ленинграде. С 1929 по 1932 гг. Михаил обучался в Ленинградской школе № 193 ФЗУ. С 1933 по 1934 гг. Бредов обучался в 1-й Опытной Школе им. Эпштейна Петроградского района Ленинграда. Школу окончил на отлично и поступил в Ленинградский Индустриальный (ныне Политехнический) институт, окончил в 1939 г. по специальности «экспериментальная физика».

В 1939 г. Бредов поступил в аспирантуру при Ленинградском физико-техническом институте АН СССР.

Михаил Михайлович неоднократно выезжал в научные командировки за рубеж: США (1969 г.), Англию (1966 г.), Францию (1967, 1971 гг.), Югославию (1966 г.), Италию (1968 г.), Испанию (1972 г.).

Любил архитектуру, играл в домашних спектаклях и любительских кинофильмах. Владел английским, французским и немецким языками.

BREIVEL, Marti (Dr.);

БРЕЙВЕЛЬ Марти Густавович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 133 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 12.12.1924. в Москве.

Горный инженер-геолог. Специалист в области стратиграфии и палеонтологии силура и девона Северного и Среднего Урала. Кандидат геолого-минералогических наук (1971).

В 1940 г. Марти окончил 8 классов, в 1941 г. вместе с родителями переехал в г. Свердловск, где вплоть до 1947 г. работал токарем на заводе транспортного машиностроения. В 1946 г. без отрыва от производства окончил среднюю школу рабочей молодежи. В 1947 г. поступил на учебу в Свердловский горный институт, окончил в 1952 г. геологоразведочный факультет. Был оставлен на кафедре исторической геологии и палеонтологии, где работал ассистентом до декабря 1958 г. В течение последующих 28 лет, вплоть до выхода на пенсию в феврале 1987 г., работал в Уральской комплексной съёмочной (тематической, геологосъёмочной) экспедиции Уральского геологического управления, вначале старшим геологом, через год был назначен начальником Палеонтолого-стратиграфической партии. За период его работы коллектив партии вырос в крупное авторитетное научно-производственное подразделение. Брейвель специализировался в основном на изучении фауны брахиопод, стратиграфии и палеонтологическом обосновании среднедевонских отложений Урала. Изучая с 1950 г. карбонатные разрезы на восточном склоне Северного и Среднего Урала, собрал большой фактический материал, состоящий из

5000 образцов брахиопод. На основании монографического изучения фауны и полевых исследований была разработана стратиграфическая схема девонских образований региона, которая принята 11 Уральским стратиграфическим совещанием и утверждена Межведомственным стратиграфическим комитетом. Большую организационную работу провел в период подготовки и проведения 11 и 111 Уральских стратиграфических совещаний, являясь председателем девонской комиссии.

Брейвель является соавтором 14 геологических отчетов и более 20 научных статей.

Под его руководством и при непосредственном участии опубликованы четыре монографии.

В 1984 г. был участником XXVII сессии Международного геологического конгресса (г. Москва).

BRETTSCHNEIDER, Emilij Wasiljevitsch (Dr.);

БРЕТШНАЙДЕР Эмилий Васильевич (Александр Герман Эмиль) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 255

«Немцы на государственной службе». Татьяна Иларионова. К истории вопроса на примере освоения Дальнего Востока. Москва 2009. ISBN 978-5-98604-179-7. Seite(n)/Страница(ы) 182-183

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 137-138
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 22.06.1833, Банкаусгоф, Курляндской губернии.

Gestorben/Умер: 29.04.1901. С.-Петербург.

Ботаник, путешественник, синолог. Доктор медицины (1853). Почётный член императорского Ботанического сада в С.-Петербурге. Статский советник. Действительный член Русского географического общества (РГО). Его именем назван род китайских растений.

Из семьи лесничего. По окончании медицинского факультета Дерптского университета (1858) стажировался в клиниках Парижа, Берлина и Вены, затем служил в Министерстве иностранных дел. В 1862-66 врач при русском посольстве в Тегеране, в 1866-83 – при русском посольстве в Пекине. Изучал историю, географию и ботанику Китая. Собранные во время экскурсий растения с подробным описанием пересылал в петербургский Ботанический сад.

Путешествовал по Японии, Индии, Цейлону, Яве, Северной Америке, Монголии [1878; проехал из Кяхты через Ургу в Калкан (Чжанцзякоу, Китай), впоследствии издал обзор

русских путешествий по Монголии и маршрутную карту Восточной Монголии]. Издал карту Китая на английском языке.

Автор 48 фундаментальных сочинений исторического, ботанического и географического характера («О путях в Монголию», 1867; «Новости китайской литературы по части географии», 1868; «Китайские династии и сравнительные таблицы начертания китайских звуков по-французски, по-английски и по-русски», СПб, 1888; „Bemerkungen über das Reisen durch Sibirien und die Mongolei nach China“, Bremen, 1878).

Награждён золотой медалью им. П.П. Семенова.

BROCK, Artur (Dr.);
БРОК Артур Генрих:

Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 948 (Nr. 12172)

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 264

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK **“Widerstrahl” (Kyjiw)** und GmbH **“SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 31, 195

Geboren/Родился: 17(29).06.1867, Дерпт.

Gestorben/Умер: ок. 1935, Алма-Ата.

Philologe, Pädagoge. Sohn des Direktors einer kommerziellen Bank.

Beendete 1883 mit einer Goldmedaille das Gymnasium in Pskow. 1884-1889 studierte er an der historisch-philologischen Fakultät der Universität in Derpt. 1889-1891 setzte er sein Studium an den Universitäten Bonn und Berlin fort.

Ende 1891 machte B. sein Magisterexamen, unterrichtete klassische Sprachen in privaten Gymnasien. 1897 promovierte B. an der Universität des Heiligen Wladimir in Kiew. Seine Dissertation veröffentlichte er in Derpt 1897 im Rang des Magisters für römisches Schrifttum. Oktober 1897-März 1898 – Privat-Dozent an der Universität in Derpt, hielt Vorlesungen in historischer Grammatik der lateinischen Sprache. Ab März 1898 extraordinärer Professor der römischen Sprache am historisch-philologischen Institut des Fürsten Bezborodko. Ab September 1901 (Direktor einer Fachschule in Sankt Petersburg, ab 1918 Professor der klassischen Philologie an der Universität und am Pädagogischen Institut in Petrograd (Leningrad).

Autor wissenschaftlicher Arbeiten zur Grammatik der lateinischen Sprache und Geschichte der klassischen lateinischen Literatur.

Sein „Konzept der Mittelschulbildung“ wurde 1908 in der Zeitschrift „Die philologische Rundschau“ (Nr. 17-18) veröffentlicht und führte zu heftigen Diskussionen unter den Lehrer.

Ungefähr 1932 ausgesiedelt nach Kasachstan. (Alma-Ata).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Филолог, педагог. Сын директора Псковского коммерческого банка.

В 1883 окончил Псковскую гимназию с золотой медалью. В 1884-89 учился на историко-филологическом факультете Дерптского университета, в 1889-91 – в Боннском и Берлинском университетах. В конце 1891 сдал магистерский экзамен в Дерптском университете. Преподавал классические языки в частных гимназиях.

В 1897 в Университете Св. Владимира (Киев) защитил диссертацию на звание магистра римской словесности „Quaestionum grammaticarum capita duo“ (опубликована в Дерпте в 1897).

В октябре 1897 – марте 1898 приват-доцент Юрьевского (Дерптского) университета, читал курс лекций по исторической грамматике латинского языка. С марта 1898 экстраординарный профессор римской словесности в Историко-филологическом институте князя Безбородко (Нежин). С сентября 1901 директор училища при реформатских общинах в С.-Петербурге. С 1918 профессор классической филологии университета и педагогического института в Петрограде (Ленинграде).

Автор нескольких научных работ по грамматике латинского языка и истории латинской классической литературы.

Его «Концепция среднего образования» была опубликована в 1908 в журнале «Филологическое обозрение» (№ 17-18) и вызвала широкую дискуссию среди работников просвещения.

Около 1932 выслан в Алма-Ату (Казахстан).

Schule und Haus. SPb. 15 S. [1901-1918 Rektor der reformierten Kirchenschule].

BROSSE, Peter Gottlieb (Dr.);

БРОССЕ Пётр Фёдорович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 266

Geboren/Родился: 01.07.1793, Riga/Рига.

Gestorben/Умер: 30.08.1857, Moskau/Москва.

Arzt. Ordentlicher Staatsrat (1849). Außerordentlicher Professor.

Geboren in der Familie eines Auswanderers aus Preußen. **Mutter** – geborene Remmert, stammt aus Livland. B. absolvierte das Gouvernementgymnasium in Riga, studierte an der medizinischen Fakultät der Universität zu Derpt (1810-14), erhielt den Doktorgrad.

Bildete sich in den besten Kliniken Deutschlands, Österreichs, Frankreichs und Italien fort.kehrte nach Russland zurück und wurde als Hausarzt der Familie Golizyn (1820-23) eingestellt, lebte in der Siedlung Topali, Gouvernement Tschernigow.

Autor einer Reihe von Werken zur Medizin (überwiegend zur Ophthalmologie) in deutscher, lateinischer und russischer Sprachen.

Ausgezeichnet mit dem Orden der Heiligen Anna zweiten Grades, des Heiligen Stanislaus ersten Grades und des Heiligen Wladimir dritten Grades.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач. Действительный статский советник (1849). Экстраординарный профессор.

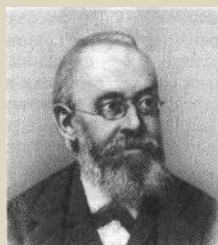
Родился в семье выходца из Пруссии. Мать – урождённая Реммерт, из Лифляндии. По окончании Рижской губернской гимназии (до 1804 – императорского Рижского лицея) учился на медицинском факультете Дерптского университета (1810-14), получил степень доктора медицины. Совершенствовался в лучших клиниках Германии, Австрии, Франции и Италии. Вернувшись в Россию, стал врачом в семье П.А. Голицына (1820-23), жил в с. Топали Черниговской губернии. В 1823 переехал в Москву.

Автор работ по медицине, преимущественно офтальмологии, на немецком, латинском и русском языках.

Награждён орденами Св. Анны 2-й ст., Св. Станислава 1-й ст., Св. Владимира 3-й ст.

BRÜCKNER, Alexander Gustavovitsch (Dr.);

БРИКНЕР Александр Густавович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Literatur zur Geschichte und Volkskunde der deutschen Kolonien in der Sowjetunion für Jahre 1764 – 1926“, Pokrowsk Staatverlag, 1927, 64 Seiten, 1000 Exemplare, Professor Franz Schiller. Neue Auflage hrsg. Vom Institut für Regionale Forschung und Information im Deutschen Grenzverein e.V., 2390 Flensburg, Waitzstr. 5, ISBN 3-923444-36-2. Seite 11 (Nr. 7)

„Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 3

„Die deutschen Kolonien in Wolhynien“. (19. bis Anfang 20. Jahrhundert). Von Dr. Mychajlo Kostiuk. Aus dem Ukrainischen von Dr. Dmytro Zlepko übersetzt. Bearbeitet von Nikolaus Arndt. Diese Arbeit wurde 1999 von der Universität Lwiw/Lemberg in der Ukraine als Dissertation anerkannt. Herausgeber: Historischer Verein Wolhynien e. V. Wiesentheid 2006. Seite 193

„Geschichte der Mennoniten in Russland“. *Deutsche Täufer in Russland*. Band 1. George K Epp. Logos Verlag, Lage 1997. ISBN 3-927767-62-X. Bestell- Nr.: 12-5-536. Seite 243

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Страница(ы)/Seite(n) 300 (Nr. 4397, 4398), 301 (Nr. 4419)

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 257-258

„GELIKON“ Katalog № 51 (Juno 2010) Seite 84. Buchversand/Kнига почтой. Kantstraße 84. D-10627 Berlin. Telefon: 030-3234815, 030-32764638. E-mail: knigi@gelikon.de WWW.gelikon.de.

„Handbuch der Geschichte Russlands“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stettgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 2. Страница(ы)/Seite(n) 537, 565

http://www.kmay.ru/sample_pers.phtml?n=3696

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw) und GmbH „SIC“ (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 31

Geboren/Родился: 24.06.1834, С.-Петербург.
Gestorben/Умер: 15.11.1896, Йена, Германия.

Historiker. Историк. Доктор Философии (1860) и всеобщей истории (1867). Профессор. Действительный статский советник.

Из купеческой семьи. Окончил Петришуле. В 1857-60 слушал лекции в университетах Гейдельберга (история, политическая экономия, литература), Йены (философия, история, антропология, языкознание), Берлина. Под руководством И.Г. Дройзера подготовил ряд работ по всеобщей истории.

В 1860 защитил докторскую диссертацию «К истории рейхстага в Вормсе 1521 г., переговоры о государственном устройстве» в Гейдельбергском университете и с 1861 преподавал историю в Училище правоведения в С.-Петербурге.

В 1864 защитил магистерскую диссертацию в Петербургском университете: «Медные деньги в России 1656-1663 и денежные знаки в Швеции 1716-1719»; с 1865 приват-доцент этого же университета.

В 1867 приглашён Новороссийским университетом (Одесса) на должность экстраординарного профессора кафедры всеобщей истории (с декабря ординарный профессор) и в июне того же года защитил в Дерптском университете докторскую диссертацию «Исследования по истории финансов. Медноденежные кризисы».

С 1872 его научная и преподавательская деятельность связана с Дерптским университетом (читал лекции по истории и статистике России; в 1878-81 декан; с 1888 проректор университета).

В 1891 получил должность ординарного профессора в Казанском университете, но отказался от неё и из Дерпта переехал в Йену. В 1892 вышел в отставку.

Опубликовал ряд работ по вопросам преподавания истории. Автор свыше 200 научных работ.

Автор работ: «История Петра Великого» (СПБ, 1882) и «История Екатерины II» (т. 1, ч. 1-5, СПБ, 1885).

Его труд «Иван Посошков. Ч. 1. Посошков как экономист» (СПБ, 1876) был удостоен Уваровской премии.

Статьи публиковались в многочисленных отечественных («Исторический вестник», «Журнал Министерства народного просвещения», «Вестник Европы» и др.) и зарубежных, в первую очередь немецких, журналах.

В последние годы жизни работал в архивах многих стран для подготовки многотомной истории России в 1725-62.

Награждён орденом Св. Анны 1-й ст. (1888) и др.

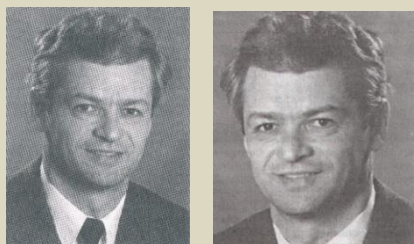
„Zur Geschichte der Ausländer in Russland“. In: „Russische Revue“, Vierteljahrschrift f. d. Kunde Russlands, hrsg. Von R. Hammerschmidt. Bd. 26. St. Petersburg 1886.

Zur Geschichte der Medicin in Russland. Nach Jak. Tschistowitsch, Geschichte der ersten medizinischen Schulen in Russland. *Russische Revue* 26 (1886), 202-219.

Die Ärzte in Russland bis zum Jahre 1800. *Ein Beitrag zur Geschichte der Europäisierung Russlands*. SPb.: Schmitzdorf 1887. 80 S. [Deutsche Ärzte vor allem am Hofe im 17. und 18. Jh.: 38-49].

Zur Geschichte der Ausländer in Russland. *Russische Revue* 26 (1886), 274-317. (Moskauer Sloboda).

BRUHL, Viktor (Dr.);
БРУЛЬ Виктор:



Quellen/Источники:

- „**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahr 2000: Страница(ы)/Seite(n) 84-90; Jahr 2005: Страница(ы)/Seite(n) 153-181; Jahr 2006: Страница(ы)/Seite(n) 37 ff.; Jahre 2007/8: Страница(ы)/Seite(n) 120-126, 171-203
- „**Von der Autonomiegründung zur Verbannung und Entrechtung**“. Sonderband der Reihe „Heimatbücher der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V.“. Herausgeber: Alfred EISFELD. Stuttgart 2008. ISBN 978-3-923553-29-7. : Страница(ы)/Seite(n) 162-179
- „**Semljaki**“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich (ab № 3 (10) zweimal im Monat). №11 (18). August 1997. Seite(n)/Страница(ы) 7; № 6 (52). Juni 2000. Seite(n)/Страница(ы) 7; № 7 (53). Juli 2000. Seite(n)/Страница(ы) 7; u. a.
- „**В поисках своего ритма**» Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN - 9965-593-26-4. Стр. 83
Бельгер Герольд. «**Помни имя своё**». – Алматы: ЫҒЫЛЫМ, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 161
- „**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 28 (Nr. 369), 75 (Nr. 1063), 125 (Nr. 1771), 400 (Nr. 5700), 418 (Nr. 5942), 432, 433 (Nr. 6147-6161), 541 (Nr. 7646), 583 (Nr. 8133, 8134), 602 (Nr. 8376), 731 (Nr. 9850-9852), 783 (Nr. 10419, 10420), 909 (№ 11780), 910 (11795)
- „**Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. 10/2000. Jahrbuch. Erscheint im Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Seite 159
- «**Немцы в истории России: люди и события**». Вильгельм А. Ф. Вильгельм К.А. Редактор В.Ф. Дизендорф. Москва: Общественная академия наук российских немцев. – 2003.. – 874 с. ISBN 5-93227-010-1. Страница(ы)/Seite(n) 75-76
- „**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 388
- „**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 85-86, 409-411, 430-4376 460-462, 674-675, 696-703, 770-775, 777-788
- „**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 8-16, 155-163
- «**Культура немцев Казахстана: история и современность**». Материалы международной научно-практической конференции. Алматы, 9-11 октября, 1998 г. Отпечатано в типографии Немецкого дома. Тираж 600 экз. Seite(n)/Страница(ы) 94-112
- «**Немцы Алтая**». Справочно-библиографический сборник. Барнаул 2008. Издательство АКИПКРО. 362 стр. ISBN 978-5-93957-305-4 Seite(n)/Страница(ы) 36-38, 113-141
- „**Die Russlanddeutschen in Russland und Deutschland**“. Selbstbilder, Fremdbilder, Aspekte der Wirklichkeit. Herausgegeben von Elvira Barbasina / Detlef Brandes / Dietmar Neutatz. Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen – 9/1999. Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Страница(ы)/Seite(n) 213
- „**Heimat**“ «**Родина**». Unabhängige zweisprachige Monatszeitung. ISSN 1616-2404. Postfach 2024, D-71010 Böblingen. Telefon: 07031-288881, Tel./Fax: 07031-284674; E-Mail: heimat@onlinehome.de . WWW.zeitung-heimat.de. Литературное приложение № 38. Декабрь 2003; № 44. Июнь 2004.
- «**Этнография семьи и детства немецкого населения Западной Сибири в XX – начале XXI века**». А. Н. Блинова, И.Н. Чернова. Омск: Издат. дом «Наука», 2009. 326 стр. ил. ISBN 978-5-98806-084-0.
- «**Международная ассоциация исследователей истории и культуры российских немцев**». 1995-2010: Справочник / Научный редактор И.В. Черказьянова; составитель И.В. Черказьянова, Т.Б. Смирнова. – М.: МСНЛ. – 2010. – 220 стр. ил. ISBN 978-5-98355-070-4. Страница(ы)/Seite(n) 40-42

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 396, 435, 508, 520

„**ost-west-panorama**“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Robert-Hanning-Str. 14 33813 Oerlinghausen. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 05202-924955, Fax: 05202-924930; WWW.ost-west-panorama.de ; E-Mail: info@ost-west-panorama.de. Ausgabe: Nr. 08 (194) August 2013. Seiten 38-39

Geboren am 01.01.1960 in der Altairegion, Sibirien, wohin seine Eltern im September 1941 aus dem Kanton Mariental, Wolga, deportiert wurden. 1983 absolvierte er die Pädagogische Hochschule Barnaul in den Fächern Geschichte und Englisch. 1992 Promotion zu einem sozialgeschichtlichen Thema, danach Lehrtätigkeit im Fach „Geschichte Russlands“ an der Altajer Technischen Universität Barnaul. Im September 1995 Übersiedlung mit Ehefrau und zwei Kindern nach Deutschland.

„Die Deutschen in Sibirien. Eine hundertjährige Geschichte von der Ansiedlung bis zur Auswanderung“. Zwei Bände, 2003, ISBN-3-9807701-6-8.

Von der Deportation bis zur Emigration. *Zeitung für Dich* (Slavgorod) (1997), Nr. 35-37, jeweils S. 12f.

Vor 60 Jahren: Nachrichtenzentrale im Deutschen Rayon. *Zeitung für Dich* (Slavgorod) (1993), Nr. 10, S. 3.

Träumer aus Deutschland. *Zeitung für Dich* (Slavgorod) (1994), Nr. 22, S. 18.

Nicht ihre Schuld, sondern ihr Unglück. *Zeitung für Dich* (Slavgorod), (1993), Nr. 31, 11-14. („Säuberung“ in den 1930er Jahren im Deutschen Rayon).

Im Kampfe gegen sozialfremde Elemente. *Zeitung für Dich* (Slavgorod) (1993), Nr. 48/49, S. 6f., 23.

Почему русские немцы уезжают из России. *Алтайская правда* (Барнаул). 5.11.1993. страница 3.

Почему российские немцы едут в Германию? Их гонит страх... *Neues Leben* (1994), Nr. 27, S. 5.

Сибирский вариант депортации. *Восточный экспресс. Unabhängige Zeitung in Deutschland* (Ahlen) (1996), Nr. 9, S. 7. (Russlanddeutsche im Gebiet Novosibirsk).

Материалы архивов Западной Сибири о судьбе немецкого населения региона в 1920-1950 гг. *Российские немцы. Историография и источниковедение*. Материалы международной научной конференции. Анапа, 4-9 сентября 1996 г. М.: Готика 1997, 284-292.

Международная научная конференция в Гёттингене (Германия). *Научно-информационный бюллетень* (Москва) 2 (1996), № 4, 2-4.

Международная научная конференция «Миграционные процессы среди российских немцев: исторический аспект». г. Анапа, *Научно-информационный бюллетень* (Москва) 3 (1997), № 4, 4-6.

Автор двухтомника «**НЕМЦЫ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ**», ISBN 5-900863-01-8, Топчихинская типография 1995 г.

Влияние политических, государственных и общественных организаций на решение социальных проблем молодёжи в Западной Сибири (1921-1925). Диссертация на соискание учёной степени кандидата исторических наук. Барнаул 1992. 168 страниц.

Особая национальная линия. *Свободный курс* (Барнаул) 26.8.1993, стр. 4.

Восстание в Галбстадте. *Новое время* (Славгород) 4.12.1993, стр. 4.

О работе среди немецкого населения. Год 1934. *Neues Leben* (1994), № 13, стр. 4.

Советские крестьяне-немцы перед выбором (1929-1930). *Новое время* (Славгород) 22.3.1994, стр. 2.

Особая линия по отношению к российским немцам. (На примере Немецкого района Алтая). *Немецкий российский этнос: веки истории*. Материалы научной конференции, г. Москва, 24-25 июня. Редакционная коллегия: **Владимир Ауман – Вольфганг Деке – Валентина Чеботарёва**. М.: Verein für das Deutschtum im Ausland – Общество в поддержку немцев за рубежом 1994, 67-72. (Bes. über Säuberungen der 1930er Jahre).
 1934: Хроника антинемецкой кампании на Алтае. *Neues Leben* (1994), № 32, стр. 6.
 «Особая» национальная политика в отношении российских немцев на примере Немецкого района Алтайского края. *Neues Leben* (1994), № 36, стр. 7.
 История: кровавая охота. *Молодёжь Алтай* (Барнаул) (1995), № 26, стр. 5. [Repressalien gegen RD (1937-1938)].
 Ликвидация Немецкого района и национальных сельских советов. *Новое время* (Славгород) 16.3.1995, стр. 4.
 Мало было одной депортации – сталинские власти придумали вторую. *Neues Leben* (1995) № 13, стр. 6.
 Немецкая коммуна на Алтае. *Kontakt* (Hannover) (1997), Nr. 2, S. 15.
 Четыре волны эмиграции. *Победное знамя* (Табуны, Алтай), от 16.4., стр. 3. и д.; от 20.4.1994, стр. 3.
 Из исторического наследия и этнического прошлого алтайских немцев. *Российские немцы. Проблемы истории, языка и современного положения*. Материалы международной научной конференции. Анапа, 20-25 сентября 1995 г. Москва: Готика 1996, 438-451.

BRUN, Philipp Karlovitsch (Dr.);
БРУН Филипп Карлович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 266-267
 „Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 31

Geboren/Родился: 18.08.1804, Фридрихсгам, Финляндия.

Gestorben/Умер: 03.06.1880, Славута, Волынской губернии.

Историк, археолог. Профессор (1836). Из семьи крупного купца. Рано осиротел. Учился в пансионе пастора и педагога И. Муральта в С.-Петербурге. Окончил философский факультет Дерптского университета (1821-25) со степенью кандидата. Служил в канцелярии Министерства финансов, но вскоре уехал за границу для подготовки к научной и преподавательской деятельности. Посетил Берлин, Лейпциг, Эрланген, Гейдельберг Бонн (в Германии слушал лекции Гегеля), в 1826 – Париж, Марсель, Геную, Милан, около полугода пробыл в Швейцарии. На обратном пути в 1828 встречался с И.В. Гёте в Веймаре. В 1827 в Гёттингенском университете защитил диссертацию на степень доктора философии и магистра свободных наук. В 1829 возвратился в Россию.

В Одессе опубликована его первая работа: „Discours sur l’enseignement de la statistique dans les gymnases, prononce a la solennite anniversaire du Lycee Ricelieu le 30 aout 1835».

Регулярно публиковал в «Новороссийском календаре» отчёты о внешней торговле Новороссийского края и Бессарабии, а также ежедневные известия об одесской торговле в газете «Одесский вестник».

Опубликованное им в 1842 «Руководство к сравнительной статистике европейских государств» получило похвальный отзыв Петербургской АН.

Признание современников заслужила работа «Черноморье» (1879), в которой он собрал свои раннее изданные, так и новые труды по исторической географии Крыма и Причерноморья (удостоена Уваровской премии). 2-й том «Черноморья» вышел в свет уже после его смерти («Записки Новороссийского университета», 1880).

Среди неизданных работ: перевод с примечаниями путевых заметок испанского посла, посетившего в 1403 Константинополь; «Догадки относительно участия русских в делах Болгарии в XIII и XIV столетиях».

BRUNNER, Georg Bernhard (Dr.);

БРУННЕР Георг Бернгард (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 139-140 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 14.12.1835. в Лейпциге.

Gestorben/Умер: 16.05.1892. во Фрейбурге.

Доктор медицины. Профессор. Специалист широкого профиля.

Среднее образование Георг получил в горных училищах в Лейпциге и Гриме. В 1854 г. поступил на медицинский факультет Гиссенского университета, через год перешел в Лейпциг, где учился до 1859 г., а в 1860 г. получил степень доктора медицины, хирургии и акушерства. Затем в Геттингене Бруннер занимался главным образом высшей математикой. Поселившись в Лейпциге, до 1865 г. был доцентом физиологии, читал общую физиологию. Переехав в Россию, Бруннер вначале заведовал технической частью машиностроительного завода в Квистентале близ Дерпта, а с 1867 г., выдержав экзамен на старшего преподавателя математики, работал в Дерптском уездном училище. Одновременно занимался химией в Фармацевтическом институте университета и временно заведовал клинической лабораторией и руководил аналитическими работами студентов медицинского факультета.

В 1875 г. Георг Бернгард избран доцентом по кафедре сельского хозяйства и зооигиены Дерптского ветеринарного института. С 1876 г. – профессор Дерптского университета. До 1880 г. читал лекции по агрономии, почвоведению, растениеводству, болезням сельскохозяйственных растений, луговодству и дренажу, лесоводству и др. Кроме того, проводил химико-ботанические исследования, руководил химико-физиологическими исследованиями, в том числе по физиологии воздействия хвоцей. В лаборатории, руководимой Бруннером, по заказам сельских жителей бесплатно проводились химические и физические анализы почвы, удобрений, кормов, контроль семян.

Заслугой Георга Бернгарда следует считать то, что по его инициативе начали выполнять анализы почв, удобрений и т. д. для практических сельскохозяйственных потребностей. В 1890 г. Бруннер вышел в отставку и переселился во Фрейбург, где и умер.

Лит.: Ein Beitrag zur electrischen Reizung des nervus opticus. Leipzig, 1864; Der Wald und seine Erhaltung im Interesse d. Kultur. Dorpat, 1875.

BRUNS, Andrej (Dr.);

БРУНС Андрей Владимирович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 143-144 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 21.12.1931. в Москве.

Астрофизик. Доктор физико-математических наук (1984). Профессор (2000). Заслуженный деятель науки и техники Крымской Академии наук. Действительный член Крымской Академии наук.

Потомок немецких математиков Брунсов и Эйлеров. Брунсы прибыли в Россию при Екатерине II, бюргеры из Фридрихсанда. Один из братьев Брунсов поселился в Ревеле, другой – в Петербурге, а Йохан Фридрих Брунс (1784–1825 гг.) в начале XIX в. обосновался в Москве.

Отец – Брунс Владимир Михайлович, астроном. Мать – урожденная Эйлер.

В 1955 г. Андрей Владимирович окончил факультет механизации Крымского сельскохозяйственного института. В 1955–1956 гг. работал инженером-контролером Машинно-тракторной станции (МТС) в Курской области. Обучение Брунс продолжил на радиофизическом факультете Всесоюзного заочного энергетического института.

В 1964 г. Брунс защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Исследование ультрафиолетового излучения Солнца». В 1984 г. – докторскую диссертацию по теме: «Разработка комплекса аппаратуры ОСТ-1 и исследование Солнца с борта станции «Салют-4». В Крымской астрофизической лаборатории Владимир Андреевич начал работать с 1956 г. сначала инженером-конструктором в отделе приборостроения, затем перешёл в отдел экспериментальной астрофизики, научный сотрудник Лаборатории изучения активности Солнца. Проживает в поселке Научный Бахчисарайского района, Крым. За годы своей работы создал целый ряд астрофизических приборов для исследования излучения Солнца. В том числе орбитальный солнечный телескоп, установленный на борту «Салют-4» (ОСТ-1) в январе 1975 г. Космические исследования с помощью аппарата ОСТ-1 позволили сделать ряд важных открытий в области структуры движений солнечной плазмы, определившие скорость её движения и других физических характеристик, что имеет большое значение для изучения влияния солнечной активности на условия жизни на Земле. Разработал проект создания астрономической лаборатории на Луне, телескопы которой управлялись бы с Земли. Владеет английским языком. В честь А. В. Брунса назван малая планета солнечной системы.

BRUNS, Elisaveta (Dr.);
БРУНС Елизавета Павловна:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 141-143
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 04.11.1905. в Петербурге.

Gestorben/Умерла: 18.01.1963. в Ленинграде.

Геолог. Литолог. Кандидат геолого-минералогических наук (1944). Ведущий специалист в области изучения геологии Русской платформы. С 1936 г. состояла действительным членом РГО, работала в комиссиях: геоморфологии, вод и лесов.

Родители оба окончили Академию художеств. Отец – П. С. Андреев, из крестьян Ярославской губернии, умер в 1937 г. в Киеве. Мать – дочь М. Ф. Брунса, врача, умерла в 1942 г. в Ленинграде.

Женскую гимназию Елизавета окончила в Киеве (1920 г.), где жила с родителями с 1914 по 1926 гг. В 1923 г. поступила в Киевский институт народного образования на биологический факультет, а затем на географический факультет. В 1924–1926 гг. – коллектор Укргеолкома. В 1926 г. Брунс перевелась в Ленинградский государственный университет. Окончила Ленинградский государственный университет по специальности геологии (почвенно-геологическое отделение физико-математического факультета), (1930 г.). Будучи студенткой, в течение 4 лет принимала участие в качестве коллектора в геологических съемках ряда районов Украины и Коми. После окончания университета была направлена в Ленинградское геологическое управление и до 1937 г. работала в должности геолога, начальника партии и научным сотрудником. Вместе с С. С. Шульцем работала по изучению новейшей тектоники Южной Ферганы, в частности Калачамазарской антиклинали, которые послужили основой разработки нового научного направления – методики изучения конседиментационной и конэрозийной складчатости.

В 1930–1931 гг. проводила поисково-съёмочные работы в западной части Псковской области. В 1931–1933 гг. работала в качестве научного сотрудника по составлению первых сводных геологических карт Ленинградской области. Одновременно занималась геологоразведочными работами по различным полезным ископаемым Ленинградской области. С 1933 по 1937 гг. вела тематическую работу по литологии угленосных отложений нижнего карбона Ленинградской области и установила генезис бокситов и огнеупорных глин Тихвинского и Боровичского районов. Выделила два главнейших этапа в формировании осадочного чехла в позднем докембрии и раннем

палеозое, характеризующиеся своеобразными комплексами осадков и резко отличными структурными планами. Разработала новый в то время метод циклического анализа. С 1937 г. Брунс во ВСЕГЕИ, старший научный сотрудник. С 1938 по 1941 гг. вела геологические исследования в Кузбассе.

Во время войны Брунс пережила первые дни блокады в Ленинграде, состояла в отряде МПВО ВСЕГЕИ. После эвакуации в Среднюю Азию, несмотря на тяжелейшие условия, организовала литологический кабинет, и на высоком уровне поставила изучение литологических особенностей юрских угленосных отложений в ряде районов Средней Азии. С 1942 по 1945 гг. работала в Ташкенте. В 1944 г. на основе среднеазиатских материалов защитила кандидатскую диссертацию. В 1945 г. вернулась в Ленинград, по 1948 г. проводила литологические исследования в ряде районов Средней Азии (Фергана, оз. Иссык-куль). С 1947 г. – старший геолог и начальник партии. В 1948 г. получила звание горного инженера геолога 1-го ранга. С 1949 г. занимала должность геолога Белорусской партии, где ею в нижней части разреза палеозойских отложений впервые была выделена толща нижнекембрийских отложений. Затем переведена (1949 г.) в порядке укрепления высококвалифицированными кадрами в среднеазиатское геологоразведочное управление на работу в Среднеазиатское геологическое управление (Узбекское Главное геологоразведочное управление). Занималась геологическим исследованием Гиссарской долины. В 1949–1950 гг. по совместительству преподавала в качестве доцента в Среднеазиатском университете по курсу геокартирования. С 1953 по 1954 г. в должности старшего геолога работала в Ленинградской комплексной геологоразведочной экспедиции.

Автор более 60 работ.

BRÜTZKE (BRITZKE), Erhard Viktorovitsch (Dr.);
БРИЦКЕ Эргард Викторович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 263-264

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 412

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 138-139
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 08.01.1877, Рига.

Gestorben/Умер: 28.09.1953, Москва.

Из семьи агронома. Окончил 3-ю Казанскую гимназию (1897. Рижский политехнический институт (1903).

Химик. Металлург. Академик АН СССР (1932), член-корреспондент (1931), вице-президент АН СССР (1936-39), академик-секретарь отделения технических наук, академик ВАСХНИЛ (1936-39).

Организатор (в 1932-41 редактор) первого в СССР журнала по аналитической химии – «Заводская лаборатория».

Автор свыше 100 научных работ.

Лауреат премии им. Ленина (1929), Сталинской премии 1-й ст. (1942). Награждён орденом Ленина, тремя орденами Трудового Красного Знамени, орденом Красного Знамени и медалями.

Похоронен на Новодевичьем кладбище.

BUBNOV, Sergeij (Dr.);

БУБНОВ Сергей Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 144-145
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 15.12.1888. в Петербурге.

Gestorben/Умер: 15.02.1957. в Берлине.

Геолог. Доктор философии (1912). С 1925 г. профессор Берлинского университета. Член-корреспондент (1941). Специалист по геотектонике. Избирался почётным председателем Геологического общества ГДР, членом Германской Академии наук (1949 г.), почетным, действительным членом и членом-корреспондентом ряда научных обществ и академий Европы и Америки. Состоял действительным членом Берлинской Академии наук (1949 г.).

Дворянин. Отец – Николай Дементьевич Бубнов (1837–1889 гг.), военный медик, личный врач принца П. Г. Ольденбургского. Мать – Мария Генриетта, урожденная Тюрстиг.

Сергей окончил гимназию в Петербурге, в 1906 г. семья Бубновых переехала на жительство в Германию (Гейдельберг), на родину матери Сергея. В 1910 г. окончил Фрейбургский университет, в 1921 г. защитил докторскую диссертацию в Гейдельбергском университете по тектонике горных массивов и посвятил себя научной и педагогической работе в области геологии.

Сергей Николаевич преподавал во Фрейбургском и Гейдельбергском (с 1914 г.) университетах. Сфера научных интересов: региональная и общая тектоника, цикличность развития Земли. Первые его значительные исследования были посвящены тектонике юрских гор, затем работает в Шварцвальде. Бубнов работает и в области палеонтологии, труды по общим вопросам, по фауне триаса, угольной геологии (сводки по угольным месторождениям Германии и СССР), четвертичной геологии, региональной геологии Германии и т. д.

Главный его труд монография «Геология Европы». Это фундаментальное сочинение является научным синтезом колоссального фактического материала, сведенного воедино под углом зрения строго продуманных теоретических концепций о закономерностях строения и развития земной коры. Эти вопросы были для Сергея Николаевича основными на протяжении почти полувековой научной деятельности; им посвящен ряд трудов: «Основы покровной теории Альп», «Расчленение земной коры», «Введение в историю Земли» и «Основные проблемы геологии (введение в геологическое мышление)», выдержавшее 3 немецких издания и, переведенные на иностранные языки.

В 1913 г. Бубнов побывал в Петербурге, где прочел один из первых своих докладов, вызвавших горячее одобрение А. П. Карпинского. В лаборатории знаменитого русского кристаллографа Е. С. Федорова, Бубнов работая под его руководством, овладел еще почти неизвестным тогда в Западной Европе методом исследования оптических свойств минералов с помощью «федоровского столика».

На протяжении всей своей жизни поддерживал тесную связь с русскими, советскими учеными-геологами. С 1929 по 1950 гг. занимал кафедру геологии в городке Грайфсвальде на Севере Германии. При фашистах его сочли не внушающим доверия он был сослан в крошечный городок на берегу Балтийского моря. Занимался петротектоникой кристаллических пород Балтики.

С 1950 г. Бубнов был избран профессором Берлинского университета им. А. Гумбольдта и был ведущим профессором, ученый с мировым именем. В 1956 г. посетил Москву по приглашению МГУ для чтения на геологическом факультете цикла лекций по основным проблемам геологии.

Имя Бубнова принадлежит к числу крупнейших геологов-тектонистов. Сергей Николаевич разработал оригинальную классификацию основных структурных элементов земной коры (1923 г.), классификацию тектонических движений (1948 г.).

В честь Сергея Николаевича учреждена медаль за достижения в области геотектоники. Бубнов автор более 120 работ по самым разнообразным вопросам геологии.

Умер в Берлине, похоронен на кладбище в г. Ниски.

BUCHHOLZ, Arnold (Dr.):

Quellen/Источники:

„Die Russlanddeutschen Gestern und Heute“. Markus Verlag Köln. Herausgeber Boris Meissner, Helmut Neubauer, Alfred Eisfeld. 1992. ISBN 3-87511-043-9. Seiten 261-267

Geboren 1921 in Rosenkrug (Mark Brandenburg).

Dr. rer. nat., Studium der Biologie, Geschichte und Philosophie der Naturwissenschaften an den Universitäten Hamburg und Frankfurt. 1955-1959 Geschäftsführer der Deutschen Gesellschaft für Osteuropakunde; danach bis zur Pensionierung als wissenschaftlicher Direktor Mitglied des Bundesinstituts für ostwissenschaftliche und internationale Studien in Köln; 1975-1987 zugleich Leiter des Sekretariats für die Koordinierung der Ostsee-Akademie in Trawemünde.

Veröffentlichungen unter anderem:

Der Kampf um die bessere Welt, Stuttgart 1961; Die große Transformation, Stuttgart 1968; Internationale Osteuropaforschung (Hrsg.), Berlin 1982, engl. Ausgabe, New York 1982; Grundzüge deutsch-russischer Wissenschaftsbeziehungen im Sammelband: Tausend Jahre Nachbarschaft – Russland und die Deutschen (Hrsg. A. Eisfeld und M. Hellmann), München 1988.

„Die Russlanddeutschen und die Aufgaben der Wissenschaft“.

BUCHHOLZ, Fjodor (Dr.);

БУХГОЛЬЦ Фёдор Владимирович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 164-166
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 17.10.1872. в Варшаве.

Gestorben/Умер: 30.04.1924. г. Тарту, Эстония.

Ботаник. Миколог. Доктор наук (1912). Профессор. С 1914 г. состоял редактором «Известий и Трудов сельскохозяйственного отделения Рижского Политехнического института», а после переселения в Эстонию был редактором Протоколов Общества Естествоиспытателей при местном университете. С 1898 г. являлся членом МОИП, Юрьевского и Рижского Обществ естествоиспытателей.

Из семьи военных врачей (дед и отец). Мать – дочь заслуженного проф. Юрьевского университета Адельмана.

После смерти отца (1876 г.) семья переехала в Ригу. Фёдор окончил рижскую классическую гимназию с дипломом 1-й степени (1891 г.) и естественное отделение физико-математического факультета Московского университета с дипломом 1-й степени (1895 г.). Ученик профессора И. Н. Горожанкина и К. А. Тимирязева. В 1895 г. Федор Владимирович оставлен на кафедре ботаники для приготовления к профессорскому званию по кафедре морфологии и систематики растений. Одновременно был занят организацией естественноисторического музея и ботанического сада в имении Е. П. Шереметевой в с. Михайловском (Московская губерния). В дальнейшем связь с музеем сохранил, а наиболее крупные его работы издавала Е. П. Шереметева. В 1896 г. совершенствовался в Ботаническом институте Бернского университета под руководством профессора Э. Фишера в морфологии и систематике низших растений, особенно грибов, а в 1897 г. в Мюнхене изучал болезни растений под руководством профессора Р. Хартига и К. Тюбера. В сентябре 1897 г. был приглашен в качестве доцента по ботанике и зоологии на сельскохозяйственное отделение Рижского политехнического института. В 1898 г. сдал магистерские экзамены и защитил в 1903 г. в Московском университете диссертацию на степень магистра ботаники «Материалы к морфологии и систематике подземных грибов». С 1903 г. – адъюнкт-профессор, с 1912 г. – ординарный профессор ботаники там же. До этого Фёдор Владимирович совершил ряд путешествий по России и за границей с целью сбора необходимого для работы материала: в 1899 г. в Московскую губернию, в 1901 г. на Черноморское побережье Кавказа, летом 1900 г. работал во Флоренции у проф. Маттигроло и посетил проездом ботанический институт в Вене. В 1912 г. защитил докторскую диссертацию о подземных грибах, получившую в России всеобщее признание («Род *Endogone*; морфологическое и патологическое исследование»). Занимался изучением флоры низших грибов Прибалтийских губерний и болезней растений. В 1904 г. он опубликовал статью о случаях нахождения спорыньи в Прибалтике. За ней последовали статьи о ржавчинниках, охватывающих 102 вида, два из которых найдены впервые, и о других группах грибов, вызывающих болезни растений. Поставил перед собой цель выпустить в свет труд о флоре грибов Прибалтики и их определитель, он начал свои исследования с острова Сааремаа. Работы о флоре грибов этого острова вышли из печати в 1916 г. Идею охраны редких растений Бухгольц привез с собой из Риги, приглашенный в 1919 г. на пост профессора ботаники Тартусского университета. Проработал до конца своей смерти, изучал флору Эстонии. Главным объектом его исследований являлась флора грибов. Микологические работы в Средней России, главным образом в Московской губернии, опубликовал «Перечень всех встреченных и описанных грибов Московской губернии» и «Список собранных летом 1896 г. в селе Михайловском грибов». В Тарту опубликовал ряд

статей о сексуальности грибов и о грибах, наносящих вред растениям. Для привлечения более широкой общественности к работе по охране растений он основал в 1921 г. опытную станцию по изучению болезней растений, обслуживаемую сетью многочисленных корреспондентов.

Бухгольц положил начало охране редких растений в Эстонии. Он же является инициатором основания первого заповедника на базе прежней биологической станции на о. Сааремаа. Начатый им обширный труд – флора низших растений Эстонии – был прерван ранней смертью автора. По его инициативе началось составление списков памятников природы, требующих охраны на территории теперешней Латвии. Осенью 1915 г. вместе с институтом эвакуировался в Москву (при переезде были утрачены почти все его обширные коллекции). В 1916 г. состоял профессором, деканом Московского сельскохозяйственного института, а потом в Иваново-Вознесенске, где издавал «Гербарий Русских Грибов». В 1918 г. вернулся в Ригу, преподавал до осени 1919 г., после чего перешёл по приглашению на кафедру ботаники в Тартуский университет. Занимался восстановлением сильно пострадавших во время войны кафедры и ботанического сада. 20 ноября 1919 г. Бухгольц был избран вице-президентом Эстонского общества естествоиспытателей и вплоть до 1921 г. редактировал его «Отчеты». С 1922 г. страдал склерозом мозга, в 1923 г. оставил работу.

Фёдор Владимирович принимал участие в следующих ученых съездах: на международном ботаническом конгрессе в Вене (1900 г.), на 10-й, 12-й и 13-й съезды Русских естествоиспытателей и врачей в Петербурге, Москве и Тифлисе в 1905, 1909 и 1913 гг., где читал доклады о своих научных работах.

Автор более 50 печатных работ.

BUDDE, Ewgenij Fjodorovitsch Dr.);
БУДДЕ Евгений Фёдорович: (Д-р)

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 277-278

Geboren/Родился: 13.12.1859 д. Георгиевка Елизаветградского уезда Херсонской губернии.

Gestorben/Умер: 05.04.1929, Казань.

Филолог-славист, языковед. Член-корреспондент АН (1916). Доктор филологических наук (1896). Профессор Казанского университета.

Из дворянской семьи. Отец – Ф.Э. Будде, учитель одесской гимназии.

Учился в 5-й и 6-й московских гимназиях. В 1879 поступил в Петербургский историко-филологический институт, через год перевёлся на историко-филологический факультет Новороссийского университета (Одесса), который окончил в 1884 со степенью кандидата и золотой медалью за сочинение «Синайская глаголица. Требник. Сравнительное обозрение письма и языка».

В 1884-89 работал учителем русского языка и словесности в одесских частных и казённых средних учебных заведениях; в то же время состоял профессорским стипендиатом в Новороссийском университете. С августа 1889 прикомандирован на 2

года к Московскому университету для занятий русским языком и сравнительным языкознанием.

В 1892 защитил в Москве магистерскую диссертацию «К диалектологии великорусских наречий. Исследование особенностей рязанского говора» (Варшава, 1892).

С 1893 приват-доцент, с 1894 исполняющий должность экстраординарного, с 1897 ординарный профессор по кафедре русского языка и словесности Казанского университета. До 1897 преподаватель женских средних учебных заведений Казани. Учредитель и первый выборный директор Высших женских курсов в Казани (1906). Занимался главным образом проблемами диалектологии и истории русского литературного языка, а также вопросами методики.

Автор работ о языке А.С. Пушкина, Н.В. Гоголя, В.Г. Белинского, А.П. Чехова.

BUHLE, Johann Gottlieb (Dr.);

БУЛЕ Иоганн Феофил (Иоганн Готлиб):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 281-282

Geboren/Родился: 26 октября: 29.09.1763, Брауншвейг.

Gestorben/Умер: 16 марта: 11.08.1821, Брауншвейг.

Из семьи придворного хирурга. Философ, специалист по классической филологии. Историк искусства. Доктор философии (1786). Профессор.

Учился в гимназии Св. Екатерины, затем в Каролингском коллегииуме в Брауншвейге; в 1783-85 – в филологической семинарии при Гёттингенском университете, где изучал древние языки, философию и богословие. С 1786 доктор философии, член Гёттингенского общества наук. С 1787 профессор философии Гёттингенского университета. В 1786-91 обучал латыни и древнегреческому языку трёх английских принцев.

В 1804 приехал в Россию по приглашению попечителя Московского университета М.Н. Муравьева, занял кафедру философии. В 1808-11 профессор естественного права и теории изящных художеств. В 1807-11 – директор Московского педагогического института. В 1811-14 библиотекарь великой княгини Екатерины Павловны.

Читал лекции по философии, правоведению, психологии и логике, античной литературе, истории, археологии, истории искусств, в том числе русского искусства (на французском языке), часть этих курсов – частным образом у себя на дому (где среди его слушателей был А.С. Грибоедов).

В 1814 вышел в отставку, покинул Россию. Профессор Каролингского коллегииума в Брауншвейге.

Автор ряда исследований по философии и истории античного искусства. В 1791-98 предпринял научное издание трудов Аристотеля.

Издавал «Московские ученые ведомости» (1805-07) с критическими обзорами выходящих в России научных книг, «Журнал изящных искусств» (1807) с собственными статьями, переведенными на русский язык.

BULLER, Peter (Dr.).
БУЛЛЕР Петер (Пётр) (Д-р):

Quellen/Источники:

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 506-507

Geboren/родился: ?

Gestorben/умер: 2007.

Доктор технических наук. Его труды внесли большой вклад в область физики и химии стекла.

Ему удалось осуществить свою мечту и поступить на металлургический факультет Уральского политехнического института, после окончания которого он защитил кандидатскую, а затем и докторскую диссертацию.

Профессор Санкт-Петербургского университета А. Белюстин пишет: «На моей полке стоят восемь толстых книг - итог плодотворной научной деятельности Петера Булера в России и в Германии. В обеих странах он оставил весьма заметный след. Для Петера Булера было важно, чтобы его изыскания в области термодинамики, а позже и в нанотермодинамике, нашли дорогу к специалистам». В этих книгах Петера Булера ярко проявились индивидуальность автора, его методичность и аккуратность. В Германии Булер получил должность профессора на кафедре стекла и керамики университета Эрланген-Нюрнберг. Здесь он продолжил свою научную деятельность. Он способствовал тому, чтобы один из теоретических курсов по термодинамике, бывший факультативным, превратился в основной.

В написании его трудов ему активно помогала его жена, Елена Булер, также ученый-металлург.

BULLER, Tatjana (Dr.);
БУЛЛЕР Татьяна:

Quellen/Источники:

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 507

Дочь Петера Буллера.

В 1991 г. защитила в Екатеринбурге диссертацию по термодинамике и преподавала в Нордрейнвестфальском Техническом Университете Аахена. Теперь работает в фирме, занимающейся компьютерной термодинамикой.

BUNGE, Christof Grigorjevitsch (Dr.);
БУНГЕ Христофор Григорьевич:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 287-288

Geboren/Родился: 1780 (1781), Киев.
 Gestorben/Умер: 19.12.1860.

Медик. Ветеринар. Профессор. Декан медицинского факультета, проректор Московского университета. Статский советник (1826). Заслуженный профессор Московского университета (1837).

Сын киевского аптекаря Георга Фридриха Бунге. Получил воспитание в частной пасторской школе. По окончании петербургской Медико-хирургической академии (МХА) (в 1801) прошёл годичную практику ординатором а петербургском Морском госпитале, а в 1802-06 стажировку в крупнейших клиниках Вены, Бамберга, Вюрцбурга и Берлина, где специализировался в ветеринарных науках. По возвращении в 1807-09 ординатор петербургского Военно-сухопутного госпиталя, врач для бедных по ведомству Медико-филантропического комитета.

В 1809 занял кафедру ветеринарии, диететики, фармакологии и терапии в Московском отделении МХА, экстраординарный профессор.

В 1815 защитил диссертацию на степень доктора медицины, утверждён ординарным профессором. В 1817 приглашен в Московский университет на кафедру ветеринарии. Одновременно продолжал преподавать в МХА. В 1825 утверждён академиком медицины, ученый секретарь при академии (1825-29). С 1842 в отставке.

Награждён орденом Св. Владимира 3-й ст. (1838).

Автор научных трудов.

BUNGE, Gustav (von Bunge) (Dr.);
БУНГЕ Густав Александрович (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 166

Geboren/Родился: 07(19).01.1844 in Dorpat (Tartu).
 Gestorben/Умер: 05.11.1920 in Basel.

War ein deutsch-baltischer Physiologe und Professor an der Universität Basel. Hervorragender Biochemiker, Repräsentant d. neovitalist. Richtung d. Biologie. Vorkämpfer d. Antialkoholbewegung.

Vater: Alexander v. B.; Mutter: Elisabeth, geb. v. Pistohlkors.

Gaikesche Privatschule in Luhde-Großhof (Livl.). 1855-63 Gymn., 1863-71 stud. them. et med., 1872 Assist. am chem. Labor. (b. Alexander v. B.), 1873 Mag. them., 1874 Dr. them. u. 1874-85 Doz. f. physiolog. Chemie in Dorpat. StRat. 1882

Dr. med. in Leipzig. 1884 Dr. med. h. c. d. Univ. Kiev. 1886-1920 Prof. d. physiolog. Chemie in Basel.

Er wurde als Sohn einer deutsch-baltischen Gelehrtenfamilie in Dorpat (damals Russland, heute Tartu, Estland) geboren. Sein Vater Alexander von Bunge war Forschungsreisender und Professor der Botanik an der Universität Dorpat. Gustavs Onkel Friedrich Georg (1802–1897) war Rechtshistoriker und Professor in Dorpat. Gustavs Bruder Alexander (1851–1930) war Arzt, Forschungsreisender und Zoologe. Zwischen 1886 und 1889 wurde die seit 1802 deutsche Universität Dorpat kompromisslos russifiziert.

Nach dem Studium von Chemie und Mathematik in Dorpat promovierte Gustav von Bunge 1874 und habilitierte sich für Physiologie. Nach dem Studium der Medizin in Straßburg und Leipzig promovierte er 1882 in Leipzig in Medizin. 1885 wurde er außerordentlicher Professor, 1886 bis zu seinem Tod im Jahre 1920 ordentlicher Professor für physiologische Chemie an der Universität Basel. Seine Antrittsvorlesung *Die Alkoholfrage* am 23. November 1886, in der er sich gegen Alkoholkonsum und Alkoholproduktion aussprach, erregte Aufsehen und wurde in sechzehn Sprachen übersetzt. Sie bildete die Grundlage der wissenschaftlichen Abstinenzbewegung und der gesundheitsorientierten Alkoholpolitik. Den 1887 gedruckten Vortrag *Die Alkoholfrage* zog Gerhart Hauptmann 1889 bei der Konzeption seines Dramas *Vor Sonnenaufgang* heran und zitierte daraus im Dramentext. 1888 wurde er zum Mitglied der Gelehrtenakademie Leopoldina gewählt.

Sein Interesse beschränkte sich nicht auf die Naturwissenschaften; Geschichte und Sozialwissenschaften beschäftigten ihn seit den Studentenjahren. So wurde er ein überzeugter Anhänger des amerikanischen Bodenreformers Henry George. Aus seinen Berechnungen über die Kosten der Alkoholproduktion schaltete er den traditionellen Produktionsfaktor Kapital aus, da dieses sich wieder auf die ursprünglichen Faktoren Boden und Arbeit zurückführen lasse.

1887 erschien die erste Auflage seines Hauptwerks *Lehrbuch der physiologischen und pathologischen Chemie*. Bunge gilt als Wegbereiter der Vitaminforschung. Als Sozialhygieniker war er im wissenschaftlichen Denken antimechanistisch. Er wandte sich gegen Zivilisationskrankheiten, setzte sich für das Frauenstudium ein und wurde durch seine Arbeiten zur Abstinenz und Milchforschung populär. 1890 wurde er Ehrenbürger von Basel.

Er verstarb am 5. November 1920 in Basel. Am 8. November 1920 wurde er auf dem Wolfgottesacker in Basel begraben. Sein Grab wird bis heute gepflegt.

Ueber die Bedeutung des Kochsalzes und das Verhalten der Kalisalze im menschlichen Organismus Mattiesen, Dorpat 1873 (Digitalisierte Ausgabe der Universität Tartu).

Der Kali-, Natron- und Chlorgehalt der Milch, verglichen mit dem anderer Nahrungsmittel und des Gesamtorganismus der Säugethiere Mattiesen, Dorpat 1874 (Digitalisierte Ausgabe der Universität Tartu).

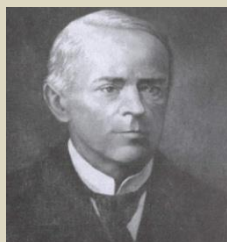
Vitalismus und Mechanismus: Ein Vortrag. F. C. W. Vogel, Leipzig 1886.

Lehrbuch der physiologischen und pathologischen Chemie. Leipzig 1988; 4. Auflage: F. C. W. Vogel, Leipzig 1898 (Digitalisierte Ausgabe der Universitäts- und Landesbibliothek Düsseldorf).

Die Alkoholfrage: Ein Vortrag. F. C. W. Vogel, Leipzig 1887.

BUNGE, Nikolai von (Dr.);

БУНГЕ Николай Христианович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 286-287

„Führende Deutsche im Zarenreich“ Ernst SERAPHIM. 1942. Junker und Dünnhaupt Verlag/Berlin. Druck: Hans Triltsch, Verlagdruckerei, Berlin O 17. Seiten 329-336

„Geschichte der Deutschen in Russland“ «История немцев России». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плева И.Р. Издательство «МСНК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 155, 156

«Немцы в истории России». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 718

„Handbuch der Geschichte Russlands“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stettgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 2. Страница(ы)/Seite(n) 1150, 1160; Band 3. Страница(ы)/Seite(n) 116 ff., 185, 1212, 1222, 1224, 1318, 1343, 1349

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw) und GmbH „SIC“ (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 31; 127; 135 ff.; 279-292

Geboren/Родился: 1823 in Kiew.

Gestorben/Умер: 3 Juni 1895 in S.-Petersburg (Zarskoje Selo).

Sohn eines evangelischen Baltendeutschen Arztes. Gelehrter. Verwaltungsbeamter der Alexandrinischen Zeit in Russland. Erneuerer des russischen zerrütteten Finanzen. Reformator des russischen Steuerwesens. Ehrenmitglied dreier russischen Universitäten: Kiew, Petersburg, Odessa. Mitglied der Akademie der Wissenschaft, die ihn 1890 zum Ordinarius der politischen Ökonomie ernannte.

Größten Teil seines Lebens hat er in Kiew verbracht. Hier studierte er. Seine spätere amtliche Laufbahn hat ihn nicht nach Ostseeprovinzen, sondern an Kiew geknüpft und ihn schließlich nach Petersburg zu hohen und höchsten Ämtern geführt.

1852 erschien seine erste wissenschaftliche Arbeit: „Theorie des Kreditwesens“.

1873-1877 verfasste Nikolai Bunge sein fünfbandiges Werk „Polizeirecht“ (unvollendet geblieben).

Hat das Buch von Adolf Wagner über das russische Papiergeld und ein Werk über die englische Steuergesetzgebung übersetzt.

Ученый-экономист, общественный и государственный деятель, действительный тайный советник (1885). Доктор политических наук (1852). Профессор политэкономии, заслуженный профессор (1876). Ректор Киевского университета. С 1873 г. возглавлял и отделение русского технического общества, которое играло большую роль в профессионально-техническом образовании в России. Академик Петербургской АН (1890; член-корреспондент с 1859, почётный член с 1881).

Окончил юридический факультет Университета Св. Владимира (Киев) с золотой медалью и званием кандидата законовещения (1845).

Был одним из воспитателей наследника престола Александра Александровича, будущего императора Александра 3, в царствование которого он возглавлял финансовое ведомство Российской империи.

Был одним из основателей в 1898 г. в Киеве Политехнического института – первого в России многопрофильного высшего учебного заведения с четырьмя факультетами.

Автор неофициальной записки «Загробные заметки», адресованной вначале Александру III, а после его кончины – Николаю II.

Теория кредита – Киев, 1852; Гармония хозяйственных отношений- СПб., 1860; Основания политической экономии – Киев, 1870; Полицейское право, т.1-2 – Киев, 1873-1878; Курс статистики, 2 издание, чати 1-2- Киев, 1876.

Похоронен в Киеве.

BUNGE, Nikolaj (Dr.);

БУНГЕ Николай Андреевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 153-154
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 100; 148; 276-279

Geboren/Родился: 03.12.1842, в Варшаве.

Gestorben/Умер: 31.12.1914, в г. Кларан, Швейцария.

Химик. Доктор химии (1871). Профессор (1874). Заслуженный ординарный профессор. Действительный статский советник (1881). Один из основателей Русского физико-химического общества; председатель (1875 г.) и товарищ председателя (с 1872 г.) Киевского общества естествоиспытателей. Был председателем Киевского отделения Русского технического общества (1873–1905 гг.). Состоял почетным членом: Киевского, Казанского и Московского обществ естествоиспытателей; Киевского общества сельского хозяйства и др.

Лютеранского вероисповедания. Из дворян. Отец – Генрих (Андрей) Христианович (1811–?), военный инженер.

До 12 лет Николай провёл в деревне под Варшавой. Первоначальное образование Николай получил дома от матери и гувернеров. Затем в 12 лет, Бунге был определен в «Высший мужской пансион» Э. Гольца в Варшаве. В 1856 г. умерла его мать, и Николай был отвезён на попечение дедушки Христиана Григорьевича и бабушки Екатерины Николаевны, «женщине редкого ума и сердца», в Киев. В 1857 г. поступил в 4-й класс Первой Киевской гимназии, окончил с серебряной медалью. В 1861–1865 гг. учился в Университете Св. Владимира в Киеве на естественном отделении физико-математического факультета. Специализировался в химии, для чего устроил в своей

комнате химическую лабораторию. По окончании университета со степенью кандидата (1865 г.) был оставлен стипендиатом для приготовления к профессорскому званию по кафедре химии. Огромное влияние на Николая Андреевича оказал его родственник Николай Христианович Бунге, ректор Киевского университета, впоследствии академик, министр финансов России, привив ему уважение к труду и добросовестному исполнению своих обязанностей.

В 1866–1867 гг. преподавал физику в Киевском институте благородных девиц. В 1868 г. Николай Андреевич защитил в Университете диссертацию по теме: «О нитрозосоединениях» на степень магистра химии. Некоторое время преподавал физику в Институте благородных девиц. В 1868–1870 гг. совершенствовался в Берлине у А. Байера и в Лейпциге у А. Кольбе, знакомился с постановкой образования в реальных училищах. С 1870 г. Бунге вновь в Киевском университете, избран доцентом по кафедре технической химии, с 1871 г. – экстраординарный, с 1874 г. – ординарный профессор по кафедре технической химии.

В 1870 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «К вопросу об электролизе химических соединений», в которой сообщил о получении псевдосульфациана, – первого прямокрасящего желтого красителя для хлопка. С 1871 до 1903 г. читал лекции по технической химии, до 1908 г. заведовал лабораторией. Студенты ценили в профессоре Бунге скромность, деликатность и сердечную отзывчивость. С 1881 г. занимал должность декана физико-математического факультета. Основные научные труды ученого в области электрохимии и химической технологии. Установил (1868 г.) строение нитрозосоединений. Впервые Бунге установил (1892 г.) влияние силы тока и величины поверхности анода на скорость и полноту электролиза. Усовершенствовал методику газового анализа. Изучил (1879 г.) технологию получения сахара, условия образования, состав и превращения свекловичного студня.

По приглашению городской управы Бунге неоднократно принимал участие в решении разных технических вопросов, касающихся благоустройства Киева: газовое освещение, водоснабжение, канализации и т. п. В 1890 г. избран гласным Киевской Городской Думы. Николай Андреевич один из инициаторов создания Киевского политехнического института (1898 г.). Состоял членом комиссии по сооружению Киевского политехнического института, за труды в которой был удостоен в 1902 г. высочайшей благодарности.

BURGART (BURHART), Ludmila; БУРГАРТ Людмила Александровна:



Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0, Seite 125 (Nr. 1777).

„Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“. 10/2000. Jahrbuch. Erscheint im Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Seite 159.

„Phönix“ «Феникс» Almanach der Russlanddeutschen für schöngeistige Literatur und Publizistik, Politik und Geschichte, Christ und Welt. Немецкий литературно-художественный и общественно-политический альманах на немецком и русском языках. Учредитель: Deutsche Allgemeine Zeitung (Казахстан, Алма-Ата). Frühling/Vesna 1999. Страница(ы)/Seite(n) 241-249.

«Культура немцев Казахстана: история и современность». Материалы международной научно-практической конференции. Алматы, 9-11 октября, 1998 г. Отпечатано в типографии Немецкого дома. Тираж 600 экз. Seite(n)/Страница(ы) 112-121.

«Международная ассоциация исследователей истории и культуры российских немцев». 1995-2010: Справочник / Научный редактор И.В. Черказынова; составитель И.В. Черказынова, Т.Б. Смирнова. – М.: МСНЛ. – 2010. – 220 стр. ил. ISBN 978-5-98355-070-4. Страница(ы)/Seite(n) 42-47

«Выселить с треском». Очевидцы и исследователи о трагедии российских немцев: Сб. научн. статей и воспоминаний / Под ред. А.А. Германа, О.Ю. Силантьевой. М.: «МСНК-пресс», 2011.-352 с, 2011.

„Fortjagen muss man sie“ Zeitzeugen und Forscher berichten über die Tragödie der Russlanddeutschen. Hrsg. A. German, O. Silantjewa. - Moskau, 2011. - 352 S. ISBN 978-5-98355-079-7. Страница(ы)/Seite(n) 152, 154

„два с половиной века с Россией“ (к 250-летию начала массового переселения немцев в Россию). Материалы 4-й международной научно-практической конференции Москва, 24–27 августа 2012 г. МСНК-пресс Москва, 2013. 720 с. ISBN 978-5-98355-104-6. Seite(n)/Страница(ы) 89-108

Автор о себе.

Биографические данные:

Geboren/родилась 16.12.1973, село Малонарымка, Большенарымского района Восточно-Казахстанской области, Казахстан, немка, вероисповедание – римско-католическое, владею немецким (диалект и литературный) - историк, исследователь истории российских немцев.

Из немецкой крестьянской семьи. Родители: мать - Бургарт Роза Иосифовна – немка, отец – Кельметр Александр Егорович – немец. Предки по обеим линиям, в том числе родители, до 1941 г. жили в немецкой католической колонии – Новониколаевка, Усть-Лабинского района, Краснодарского края (Северный Кавказ), в 1941 г. - депортированы в Восточный Казахстан, с. Солдатово. Дед – Бургарт Иосиф Антонович был в Трудовой Армии в Кировской обл., в 1944 г. «сактирован», пропал без вести.

1990 – 1994 гг. - обучение в Восточно-Казахстанском Государственном Университете (г. Усть-Каменогорск), исторический факультет – бакалавр истории.

1994 – 1996 гг. - магистратура Восточно-Казахстанского Государственного Университета (г. Усть-Каменогорск), исторический факультет – магистр истории.

В 1995 – 2004 гг. - работа в Восточно-Казахстанском немецком культурном Центре, референт/параллельно - преподаватель спецкурса по истории немцев Казахстана в Восточно-Казахстанском Государственном Университете.

2005-2011 гг.(по настоящее время) - Римско-католический приход Пресвятой Девы Марии Св. Розария, г. Усть-Каменогорска, референт-переводчик.

Член Международной Ассоциации Исследователей истории российских немцев (МАИИКРН) с 1995 г., участвовала во многих международных научных конференциях по истории российских немцев. Исследованиями по истории российских немцев занимаюсь с 1991 г.

Сфера научных интересов:

История немцев Казахстана - различные периоды, основная тема – Депортация немцев в Казахстан и жизнь в условиях режима спецпоселения (1941 – 1956 гг.).

История немцев-католиков и Католической Церкви в Казахстане.

Автор 5 монографий и более 50 научных статей.

Информацию об авторе и работах можно получить на сайтах: <http://www.catholic-kazakhstan.org/hist/Burgart.htm> <http://www.rusdeutsch.ru/> <http://www.catholic-oskemen.org/>

Список опубликованных работ:

1. Бургарт Л.А. Немцы-переселенцы в Восточно-Казахстанской области в 1941-1945 гг. //Материалы научно-теоретической конференции, посвящённой 50-летию Победы. Усть-Каменогорск, 1995. С. 90-98.

2. Бургарт Л.А. О проблеме изучения истории и культуры немцев в Восточном Казахстане //Научно-информационный бюллетень. Июль-декабрь 1995г., № 3-4. М., 1995. С. 36-37.
3. Бургарт Л.А. Депортация немцев в Восточно-Казахстанскую область и жизнь на спецпоселении (1941-1956 гг.): источники и состояние проблемы //Российские немцы. Проблемы истории, языка и современного положения. Материалы международной научной конференции. Анапа, 20-25 сентября, 1995. М., 1996. С. 116-126.
4. Бургарт Л.А. Спецкурс «Депортация немцев в Восточный Казахстан и жизнь в условиях режима спецпоселения (1941-1956 гг.)». План-проспект. Усть-Каменогорск, 1997.
5. Бургарт Л.А. Немцы в Восточном Казахстане в 1941-1956 гг.: депортация и положение в условиях режима-спецпоселения. Усть-Каменогорск, 1997. 251 с.
6. Бургарт Л.А. Особенности демографического поведения немцев Восточного Казахстана в условиях режима спецпоселения (1941-1956) // История немцев Центральной Азии. Материалы международной научной конференции. Алматы, 1998. С. 129-138.
7. Бургарт Л.А. Положение немцев-спецпереселенцев в регионах накануне «освобождения» 1955 г. (на примере Восточно-Казахстанской области) //История немцев Центральной Азии. Материалы международной научной конференции. Алматы, 1998. С. 139-147.
8. Бургарт Л.А. Информация о состоявшейся научной конференции «Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях в XX веке» // Научно- информационный бюллетень. 1998, № 3. М., 1998. С. 2-4.
9. Бургарт Л.А. О работе отдела малочисленных этногрупп ВК областного архитектурно-этнографического музея // Научно- информационный бюллетень. 1998, № 4. М., 1998. С. 2-3.
10. Бургарт Л.А. Миграционные процессы среди немецкого населения в условиях режима спецпоселения в 1949-1955 гг. (на примере Восточного Казахстана) // Миграционные процессы среди российских немцев: исторический аспект. Материалы международной научной конференции. Анапа, 26-30 сентября 1997 г. М., 1998. С. 350-358.
11. Бургарт Л.А. Оперативно-агентурный контроль НКВД в отношении миграционных движений немцев-спецпоселенцев в ВКО в 1945 - начале 50-х гг. //Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях в XX веке. Материалы международной научной конференции. Усть-Каменогорск, 1998. С. 68-71.
12. Бургарт Л.А. Религиозные группы немцев-спецпоселенцев в ВКО по материалам агентурно-осведомительной сети НКВД (40-е-50-е г.г.) // Культура немцев Казахстана: история и современность. Алматы, 1999. С. 112-122 или // Феникс. Весна-1999. М., 1999. С. 241-249.
13. Бургарт Л.А. Религиозные группы немцев-спецпоселенцев в ВКО по материалам агентурно-осведомительной сети НКВД (40-е-50-е г.г.) // Феникс. Весна-1999. М., 1999. С. 241-249.
14. Бургарт Л.А. Судьба человека - Судьба народа. Личные дела немцев-спецпоселенцев как источник по проблеме депортации и режима спецпоселения //Наказанный народ. Репрессии против российских немцев. Материалы научной конференции, проведённой Немецким культурным центром им. Гёте в Москве совместно с Обществом «Мемориал», Москва, 18-20 ноября 1998 г. М., 1999. С. 180-187.
15. Демографические проблемы истории немцев в современной отечественной историографии: состояние и перспективы //Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях. Материалы Международной научной конференции. Усть-Каменогорск, 1999. С. 12-15.
16. Бургарт Л.А. Из истории немецких поселений в Восточном Казахстане (нач. XX века - 1941 г.). Усть-Каменогорск, 1999. (72 с. илл.)
17. Бургарт Л. История немцев Восточного Казахстана //7 дней. ВК областная газета, Усть-Каменогорск, октябрь-декабрь 1999 г., №№ 42-51.
18. Бургарт Л.А. Немецкие поселения в Восточном Казахстане (1901-1941 гг.): историография, источники, периодизация развития //Немцы России и СССР: 1901-1941 гг. Материалы международной научной конференции. Москва, 17-19 сентября 1999 г. М., 2000. С. 381-403.
19. Бургарт Л. Немецкие поселения в Восточном Казахстане. Этапы исторического развития (1900-1941 гг.) (на рус. и нем. яз.) //История российских немцев. Доклады, подготовленные слушателями семинара молодых историков в 1999 году. Мамонтовка (Москва), 2000. С. 3-13.
20. Бургарт Л.А. Немцы в Восточном Казахстане в 1941-1956 гг.: депортация и положение в условиях режима спецпоселения. Автореферат к.и.н. Усть-Каменогорск, 2000. 26 стр.
21. Бургарт Л.А. Немецкое население в Восточном Казахстане в 1941-1956 гг.. Усть-Каменогорск, 2001.(374 с.)
22. Бургарт Л.А. Международная научно-практическая конференция «Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях» (г. Усть-Каменогорск) // Научно- информационный бюллетень. 2001, № 3. М., 2001. С. 2-3.
23. Бургарт Л.А. Материалы о немцах Казахстана в фондах ЦДНИ ВКО // Научно- информационный бюллетень. 2001, № 4. М., 2001. С. 19-20.
24. Бургарт Л. Агентурно-оперативная деятельность органов МВД-МГБ СССР в отношении немецкого

- населения в условиях режима спецпоселения в 1948-55 гг. (на примере Восточного Казахстана) // Немцы СССР в годы Великой Отечественной войны и в первое послевоенное десятилетие. 1941-1955 гг. Материалы международной научной конференции. Москва, 19-22 октября, 2000. М., 2001. С. 409-443.
25. Бургарт Л.А. Демографические процессы среди немецкого населения Казахстана (конец XIX-30-е годы XX вв.): историография проблемы // Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях. Материалы международной научной конференции. Усть-Каменогорск, 2001. С. 74-76.
26. Бургарт Л.А. Немцы Казахстана в германской историографии // Германия - Центральная Азия – диалог культур: история, современность, перспективы. Материалы международной научной конференции. Алматы, 2002. С. 157-163.
27. Бургарт Л.А. Материалы Земельных управлений по землеустройству как источник по истории немецких поселений в Казахстане // Немцы России: социально-экономическое и духовное развитие (1871-1941 г.г.). Материалы 8-й международной научной конференции. Москва, 13-16 октября 2001. М., 2002. С. 528-545.
28. Бургарт Л.А. Международная демографическая конференция в Казахстане // Научно-информационный бюллетень. 2002, №3. М., 2002. С. 5-7.
29. Бургарт Л.А. Немцы Казахстана по материалам переписи населения 1999 г. в РК // Научно-информационный бюллетень. 2002, №1. М., 2002. С. 34-36.
30. Бургарт Л.А. Немецкое население Казахстана в конце XIX-XX вв. (по материалам всеобщих переписей населения 1897-1999 гг.). Сост. Бургарт Л.А. Усть-Каменогорск, 2002. (227 стр.)
31. Бургарт Л.А. Религиозная жизнь и этноконфессиональные процессы среди немецкого населения России и СССР в отечественной историографии (1991-2001 гг.) // Роль религиозных конфессий в жизни немцев Центральной Азии. Сборник материалов международной научно-практической конференции (30-31 октября 2002 г.). Алматы, 2002. С. 227-239.
32. Бургарт Л.А. V Международная научно-практическая конференция «Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях» // Научно-информационный бюллетень. 2003, № 4 (36). М., 2003. С. 5.
33. Бургарт Л.А. Немцы у российского трона: Кристоф Бурхард Миних (1683-1767) в отечественной историографии // Немцы в Санкт-Петербурге (XVIII-XIX вв.). Санкт-Петербург, 2003. С. 10-22.
34. Бургарт Л.А. Материалы Земельных управлений по землеустройству как источник по истории немецких поселений в Казахстане // Немцы Сибири: история и культура. Материалы четвертой международной научно-практической конференции, Омск, 29-31 мая 2002 г. Новосибирск, 2003. С. 19-27.
35. Бургарт Л.А. Немцы Казахстана по материалам Всесоюзной переписи населения 1989 г. и переписи населения Республики Казахстан 1999 г.: основные этнодемографические характеристики // Немецкое население в постсталинском СССР, в странах СНГ и Балтии (1956-2000). Материалы 9 международной научной конференции. Москва, 4-7 ноября 2002. М., 2003. С. 198-212.
36. Бургарт Л.А. Немецкое население Казахстана в конце XIX-XX вв: основные этапы этнодемографического развития (по материалам всеобщих переписей населения) // Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях. Материалы V Международной конференции, Усть-Каменогорск, 20-21 октября 2003. Усть-Каменогорск, 2004. С. 59-82.
37. Burgart L.A. Religiöse Leben und etnokonfessionelle Prozesse unter den Volksdeutschen in Russland und der UdSSR in der einheimischen Geschichtsschreibung (1991-2001) // Die Rolle der religiösen Konfessionen im Leben der Deutschen von Zentralasien. Sammelband der Materialien einer internationalen Wissenschaftlich-praktischen Konferenz, Almaty, 30-31 Oktober 2002. (Übersetzung einer Auswahl von Texten in die deutsche Sprache). Almaty, 2004. S. 31-43.
38. Бургарт Л.А. Опыт популяризации истории и культуры российских немцев. Организация комплексной выставки-презентации // Информационно-методический журнал Образовательно-информационного центра в Немецком Доме в Москве. №2, 2004. М., 2004. С. 27-28.
39. Бургарт Л.А. Международная научно-практическая конференция «Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях» // НИИБ, 2004, № 4. М., 2004. С. 7-8.
40. Бургарт Л.А. Сельское немецкое население Казахстана в XX веке: основные этнодемографические характеристики (по материалам всеобщих переписей населения) // Ключевые проблемы истории и культуры российских немцев. Материалы 10-ой международной научной конференции, Москва, 18-21 ноября, 2003. М., 2004. С. 473-499.
41. Бургарт Л.А. Демографический аспект темы «Немецкое население Казахстана в инациональном окружении»: к постановке вопроса // Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях. Материалы VI международной научной конференции, Усть-Каменогорск, 27-28 ноября 2004. Ч. 1. Усть-Каменогорск, 2005. С. 79-78.
42. Бургарт Л.А. О новейших исследованиях по истории немецкого населения Казахстана и России // Aus Sibigien – 2005. Научно-информационный сборник 2 Международной научно-практической конференции. Тюмень: Экспресс, 2005. С. 18-23.

43. Бургарт Л.А. Влияние особенностей размещения немецкого населения в Казахстане на «индекс» этнического окружения (1959-1999 гг.) // Российские немцы в инонациональном окружении: проблемы адаптации, взаимовлияния, толерантности: Материалы международной научной конференции. Саратов, 14-19 сентября 2004 г. - М., 2005. С. 192-202.
44. Бургарт Л.А. Научно-практическая конференция «Восточный Казахстан в годы Великой Отечественной войны» // НИИБ, №1-2, июнь 2005, с. 9.
45. Немецкое население СССР в годы Великой Отечественной войны и первое послевоенное десятилетие (1941-55 гг.): в историографии начала XIX // Материалы областной научно-практической конференции. Усть-Каменогорск, 2005. С. 18-32.
46. Бургарт Л.А. Влияние миграционных факторов на формирование и развитие Католической Церкви в Казахстане // Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях. Сб. науч. трудов VII международной научной конференции. Усть-Каменогорск, 2006. С. 54-61.
47. Бургарт Л. VIII Международная научно-практическая конференция «Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях» // НИИБ, № 2, апрель-июнь 2007. С. 4-5.
48. Бургарт Л.А. Влияние массовых депортаций и трудовых мобилизаций на формирование Караганды как центра католической веры в СССР // Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях: сборник научных трудов VIII Международной научно-практической конференции, Усть-Каменогорск, 2-3 февраля 2007 г. - Усть-Каменогорск: «Медиа-Альянс», 2007. С. 59-69.
49. Бургарт Л.А. Религиозная жизнь католиков и положение Католической Церкви в Казахстане в середине 50-х – начале 70-х гг. по «Воспоминаниям о Казахстане» священника Владислава Буковинского // «Мировоззрение народов Южной Сибири и Центральной Азии в исторической ретроспективе» (Вып. 1). Барнаул, 2007. С. 231-251.
50. Бургарт Л.А. Проблемы рождаемости в свете веры и учения Церкви (на примере Католической Церкви) // Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях: сборник научных трудов IX Международной научно-практической конференции, Усть-Каменогорск, 16-17 мая 2008 г. - Усть-Каменогорск: Печатный двор, 2008. С. 83-95.
51. Бургарт Л.А. Влияние особенностей размещения немецкого населения в Казахстане на «индекс» этнического окружения (1959-1999 гг.) // Международная научно-методическая конференция «Научное сообщество этнических немцев в Средней Азии и России: современное состояние и перспективы». Материалы конференции, Караганда, 23-24 октября 2008. Караганда, 2008. С. 107-117.
52. Бургарт Л.А. Католики Казахстана к моменту установления Апостольской Администрации Казахстана и Средней Азии: некоторые демографические характеристики // Международная научно-методическая конференция «Научное сообщество этнических немцев в Средней Азии и России: современное состояние и перспективы». Материалы конференции, Караганда, 23-24 октября 2008. Караганда, 2008. С. 156-163.
53. Бургарт Л.А. Особенности расселения немцев-католиков в Казахстане и их взаимосвязь с практикой религиозной жизни (конец XIX – начало XXI) // Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях. Сборник науч. трудов X Международной науч.-практ. конф., г. Усть-Каменогорск, 15-16 мая 2009 г., - Усть-Каменогорск: «Либрус», 2009. С. 82-93.
54. Бургарт Л.А. Немцы-католики в Казахстане в конце XIX – начале XXI вв.: основные характеристики и периоды религиозной жизни // Этнические немцы России: Исторический феномен «народа в пути». Материалы XII международной научной конференции. Москва, 18-20 сентября 2008 г. М., 2009. С. 449-476.
55. Бургарт Л.А. Из истории католической веры и Церкви в Казахстане. Сборник статей (для внутреннего пользования). Усть-Каменогорск, 2010. (157 с.) / самиздат/.
56. Бургарт Л.А. Великая Пасха в религиозной жизни российских немцев // Виз-Vote, №4, 2009. С. 2-5.
57. Бургарт Л. А. К вопросу о роли конфессионального фактора в демографических процессах (на примере различных конфессиональных групп немецкого населения) // Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях. Сборник научных трудов XI Международной научной конференции, Усть-Каменогорск, 28-29 мая, 2010 г. – Усть-Каменогорск: «Либрус», 2010. С. 69 – 78.
58. Бургарт Л.А. О значении молитвы и «евхаристических женщин» для сохранения католической веры в СССР в 40-е – 80-е гг. XX в. (на примере немцев-католиков Казахстана) // Немцы Сибири: история и культура: материалы VI Международной науч.-практ. конф. / отв. ред. Т.Б. Смирнова, Н.А. Томилов. – Омск : Издательский дом «Наука»; изд-во ОмГПУ, 2010. С. 110-124.

BURGHARDT, Oswald (Jurij Klen) (Dr.);

БУРГАРДТ Освальд Фридрихович (Юрий КЛЕН) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999. Seiten 288-289.

«Литература вольнских немцев» (из серии «Литература немецкого этноса Волыни»), Валентин Витренко, Житомир 2003, Издательство «Вольнь», ISBN 996-690-046-7 (книга первая), ISBN 996-690-047-5 (серия «Литература немецкого этноса Волыни»). Книга издана при помощи посольства ФРГ в Украине. Стр. 24, 38

Jutta Lindekugel. Göttingen, März 2003. Dissertationsarbeit. Kassel university press GmbH, Kassel. www.upress-uni-kassel.de ; Zugl.: Greifswald, Univ., Diss. 2002 ISBN 3-89958-017-6

Josefine Burghard: Oswald Burghard Leben und Werke Biographie Jurij Klen's. Herausgeber: Deutsch-Ukrainische Gesellschaft E. V. Verlag Ukraine, München 5. 1962.

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und GmbH **“SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 106, 170

Geboren/родился: 04.10.1891 Сербиновцы, Литинский уезд, Волынская губерния (ныне Сербиновка, Староконстантиновский район, Хмельницкая область, Украина).

Gestorben/умер: 30.10.1947 Аугсбург, Бавария, Германия.

Dichter, Prosaiker. Pseudonym: **Jurij Klen.**

Geboren wurde Oswald Burghardt 1891 im Dorf Srbinovcy in Podolien als Sohn des preußischen Kaufmanns Friedrich B. und der baltendeutschen Sidonie Thiel. Seine Kindheit und Schulzeit verbrachte er an verschiedenen Orten in Wollhynien und Podolien. Das dortige Umfeld war mehrsprachig: in der Familie lernte er Deutsch, Schul- und Amtssprache war Russisch, die Landbevölkerung sprach Ukrainisch, die Gutsherren Polnisch. Zur Schule in Nemyriv (ab 1896 oder 1897), Voronovycja (um 1900 bis 1902) und Slavute (1902 bis 1904 oder 1905). Verschiedene Angaben bestehen zum Zeitpunkt des Abschlusses am Gymnasium in Kiev. Der des Vaters im Jahr 1912 brachte die Familie in finanzielle Schwierigkeiten.

Sein erstes bekanntes Gedicht „Moja toska, kak kryl'ev cernych trepet...“ (Meine Trauer, wie das Zittern schwarzer Flügel...) verfasste Burghardt 1913 in russischer Sprache.

4 октября 1891, с. Сербиновка на Подолье, Украина – 30 октября 1947, Аугсбург, Бавария.

Поэт, прозаик, литературовед-славист, доктор филологических наук (1941), критик, переводчик, педагог. Из купеческой семьи. Псевдонимы: **Юрий Клэн, Порфирий Горотак.**

Окончил 1-ю киевскую гимназию (1911). В 1914, во время Первой мировой войны выселён в Архангельской губ. (Марьина Гора). После освобождения в 1918 приехал в Курск, куда ранее были выселены мать и сестра; работал преподавателем английского языка. В том же году возвратился в Киев, уехал в Германию, но вскоре вернулся. Окончил романо-германское отделение филологического факультета Киевского университета (1920). В 1920-22 преподавал немецкий и французский языки и курс всемирной литературы в социально-экономическом техникуме и трудовой школе

местечка Барышовка близ Киева. В 1921 вместе с другими учителями арестован ЧК. Тюрмы Ягодина, Пирятина, Грибенюк, Полтавы стали его «многострадным приютом» («Чрезвычайная поэза», 1921) в течении месяца. С 1923 в Киеве: окончил аспирантуру при НИИ Всеукраинской АН (ВУАН) (1923), преподавал украинский язык в железнодорожном техникуме (1923-24), немецкий язык в Кооперативной школе (1923-27), Голосеевском сельскохозяйственном институте (1924-28), Институте народного образования (1930-31), где открыл кафедру прикладного искусства; вёл научную работу в ВУАН; печатался на русском и украинском языках в журналах.

В 20-е гг. Тесно связан с киевской группой поэтов-учёных (т. н. неоклассики: Н. Зеров, П. Филиппович, М. Драй-Хмара, М. Рыльский). Перевёл на украинский язык «Железные сонеты» Л. Винклера (Харьков 1925).

В 1931 в связи с развернувшимися на Украине репрессиями эмигрировал в Германию. Вначале давал уроки, затем читал лекции в Мюнхенском университете. С 1934 на кафедре славистики Мюнстерского университета, вёл курс русской, украинской и польской литературы. В 30-е гг. сблизился с поэтами «пражской школы», сотрудничал с львовским журналом «Вісник», где впервые в 1933 подписал дистих «Кортес» псевдонимом Юрий Клэн. Там же опубликована его поэма «Проклятые годы» (1937, № 3, на украинском языке).

В 1939 мобилизован в германскую армию. В качестве военного переводчика с одной из тыловых частей оказался на оккупированной территории Украины. За сочувствие местному населению, протесты против жестокости оккупационных властей оказался под подозрением начальства; от более сурового наказания его спасла болезнь, в результате которой он был демобилизован.

В 1941 защитил докторскую диссертацию «Основные мотивы творчества Л. Андреева» в Мюнстерском университете под руководством Э. Хофмана. С января 1943 преподавал в Немецком и Украинском свободном университетах Праги. Весной 1945 с женой и двумя детьми переехал в Фольдервильбад (Тироль, Австрия), в 1946 поселился в пансионе близ тирольского с. Лойташ. Работал внештатным профессором славистики в Инсбрукском университете. Редактор украинского журнала «Літаври». Подготовил в немецком переводе антологию украинской поэзии „Dichtung der Verdammten“ («Поэзия обречённых», не опубликована). Работал над поэмой «Пепел империй» (на украинском языке, не окончена), в соавторстве с Л. Мосендзом создал сатирические «Диаболические параболы» (под псевдонимом Порфирий Горотак).

После войны член организации украинских писателей в Германии «Мистецький український рух» (МУР). Одним из первых создал сатирический образ Сталина, поставив знак равенства между ним и Гитлером.

BURSIAN, Erik (Dr.);

БУРСИАН Эрик Викторович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 160-162
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 24.10.1929. в Ленинграде.

Gestorben/Умер: 20.11.2003.

Физик. Доктор физико-математических наук (1974). Профессор (1976). Специалист в области сегнетоэлектриков. Заслуженный деятель науки Российской Федерации (1991). Состоял членом Академии информационных процессов и технологий (1997–2003 гг.).

Отец – Виктор Робертович Бурсиан (1886–1945 гг.), физик-теоретик, доктор физико-математических наук. В 1936 г. арестован по доносу.

С 1937 по 1942 гг. Виктор Бурсиан обучался в школе № 1 Центрального района Ленинграда. Подростком пережил блокаду Ленинграда. В 1942 г. с матерью и братом Арнольдом Эрик был эвакуирован в Казань. В 1945 г. семья Бурсиан вернулась в Ленинград. В 1945 г. Эрик окончил школу № 45 Петроградского района и поступил на физико-математический факультет Ленинградского государственного педагогического института (ЛГПИ) им. А. С. Герцена, окончил с отличием в 1952 г. По окончании три года работал учителем физики в средней школе поселка Вознесенье Ленинградской области. Оставил о себе добрую память среди учеников.

С 1958 г. работал на кафедре физической электроники в должности ассистента ЛГПИ. Началом его научных интересов было изучение центров окраски в кристаллах титаната бария.

В 1958 г. Эрик Викторович защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Двойное окрашивание монокристаллов титаната бария» и с 1962 г. работал доцентом, затем профессором после защиты 1973 г. докторской диссертации. С 1977 по 1998 гг. работал заведующим кафедрой физической электротехники. С 1975 по 1976 и 1978 по 1981 гг. – декан факультета физики. Сфера научных интересов: физика сегнетоэлектриков; кристаллические диэлектрики.

Бурсианом впервые в СССР было налажено систематическое выращивание массивных кристаллов титаната бария. Следующим этапом научных работ было исследование зависимости сегнетоэлектрических параметров от размеров образца. Результаты работы лаборатории сегнетоэлектриков под руководством Бурсиана: 1957 г. – получение первых в СССР массивных кристаллов ВаTiO₃. 1961 г. – первая работа по комбинационному рассеянию в ВаTiO₃. В 1962 г. – получение тонких пленок из расплава. Диэлектрические свойства тонких пленок. 1967 г. – сегнетоэлектрический СВЧ-резонатор (СЭР). 1969 г. – исследование сильнопроводящих кристаллов ВаTiO₃. 1971 г. – измерение электрострикации методов наведенной ЭДС. 1983 г. – расслоение в поле сильной электромагнитной волны. 1997 г. – скорость распространения света вдоль и против спонтанной поляризации. 1999 г. – автосинхронизация волн при генерации второй гармоники в титанатах бария и свинца.

Эрик Викторович занимался вопросами использования компьютера при решении физических задач. Большой его заслугой является организованный им научный семинар, который возник вместе с созданием лаборатории сегнетоэлектриков в 1962 г. Подготовил 2 доктора и 21 кандидата наук.

Автор всего более 250 работ.

О нём: «Эрик Викторович являлся человеком, у которого за внешней сдержанностью и иногда известной немецкой педантичностью скрывалось то, что отмечал еще Тургенев – духовная смелость, присущая немецкой нации» (В. В. Рычгорский...2004 г., с. 205).

BURSIAN, Viktor (Viktor-Anton) (Dr.);

БУРСИАН Виктор Робертович (Виктор-Антон) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 157-160
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 25.12.1886. в Петербурге.
Gestorben/Умер: 15.12.1945.

Физик-теоретик. Геофизик. Доктор физико-математических наук (1934). Специалист по электро и термодинамике, физике кристаллов, теории электроразведки. 1920–1922 гг. состоял председателем отделения физики Русского физико-химического общества. Действительный член научно-физического института ЛГУ (1936 г.). Член Совета Российской ассоциации физиков.

Лютеранского вероисповедания. Отец – Роберт Робертович Бурсиан (1889–?), врач, известный специалист по лечебной гимнастике, статский советник. Из петербургских немцев. Мать – Анна Антоновна Вальтер.

В 1896 г. Виктор поступил на классическое отделение Школы при Евангелическо-лютеранской церкви св. Анны, окончил в 1904 г. с золотой медалью. В том же году поступил на физико-математический факультет Петербургского университета. В 1905–1906 гг. слушал лекции и занимался в лабораториях физики и химии в Тюбингенском университете в Германии, куда был приглашен крупным немецким физиком Ф. Пашеном. Вернувшись, продолжил образование в университете, окончил в 1910 г. с дипломом 1-й степени, представив в качестве зачетного сочинения работу «Воспроизведение явления аномальной дисперсии в парах натрия», исполненную в лаборатории проф. И. Борсмана.

Научную работу Бурсиан начал еще студентом, сделав доклад в 1908 г. на I-м Менделеевском съезде об атомах дисперсии в парах натрия. С 1910 по 1913 гг. Виктор Робертович находился в университете для приготовления к преподаванию. Занимался практическими занятиями со студентами. С 1910 г. Бурсиан преподаватель (лаборант) по физике в I Петербургском политехническом институте. В 1917–1918 гг. выдержал испытания на степень магистра физики при Петроградском университете и был избран на должность ученого-секретаря физико-технического отдела Государственного рентгенологического и радиологического института. Позже заведовал теоретическим отделом. До 1919 г. Виктор Робертович в качестве профессора преподавал физику в Петроградском политехническом институте. Читал лекции по термодинамике в Оптическом институте. В 1919–1922 гг. работал над темой: «О распределении интенсивности рентгеновских лучей, которые проходят через систему ориентированных атомов и молекул».

В 1933 г. Бурсиан назначен деканом физического факультета, а с 1934 г. – директором НИФИ при ЛГУ. По совместительству занимал должность профессора в Военно-электротехнической академии.

В 1933 и 1936 гг. был издан первый том книги Бурсиана «Теория электромагнитных полей, применяемых в электроразведке», части 1 и 2.

15 октября 1936 г. Бурсиан был арестован, обвинен в принадлежности к «контрреволюционной фашистской организации», имевшей террористические цели и подготавливавший покушение на Сталина (геофизическая ветвь «пулковское дело»).

Приговорен к 10 годам заключения по 58 ст. с конфискацией имущества Приговор был объявлен вне суда. Направлен на работу в Особое конструкторское бюро (ОКБ) («Кресты»). Был руководителем расчетной группы, занимался тепловым расчетом

орудий, работал по 11 часов в сутки. Во время ВОВ Бурсиан эвакуирован вместе с ОКБ в г. Молотов (Пермь), затем вновь возвращен в Ленинград.

Умер в заключение в тюремной больнице в «Крестах» после операции. Реабилитирован определением ВК ВС СССР 8 декабря 1956 г.

Наиболее известны работы Виктора Робертовича по термоэлектронной эмиссии и прохождения тока через вакуум. Строгое решение задачи и сейчас лежит в основе эмиссионной электроники, особенно в случаях малых ускоряющих или задерживающих потенциалов. На базе этой работы и при непосредственном участии Бурсиана велись далее исследования по измерению скоростей фотоэлектронов при внешнем фотоэффекте. В развитии физики горения и взрыва и, естественно, для зарождавшейся в то время ядерной физики сыграли определенную роль работы Бурсиана по теории цепной реакции.

Ряд работ Виктора Робертовича посвящен термодинамике, статистике, использованию интерференции света для сравнения эталонов длины. Одна из серий работ ученого посвящена природе химического сродства.

В совершенстве знал немецкий язык. Долгие годы имя Бурсиана находилось в забвении и только в 1964 г. появляются первые книги и очерки по истории физик в России, в которых осторожно упоминается имя Виктора Робертовича. В 1972 г. переиздается книга ученого «Теория электромагнитных полей, применяемых в электроразведке». Публикуются первые биографические очерки. В 1987 г. в университете, в Физико-техническом институте им. А. Ф. Иоффе и в Доме ученых в Петербурге было отмечено заседаниями 100-летие со дня рождения Бурсиана. Эрик Викторович в своей статье об отце сетует на то, что до сих пор не опубликованы сведения о жизни Виктора Робертовича с 1936 по 1945 годы.

Виктор Робертович написал курсы: Термодинамика, Энергодинамика и др. В труде «Происхождение термоионического тока между плоскими электродами» (1919 г.) ученый рассматривал вопрос о происхождении тока в пустом пространстве при наличии раскаленного катода. Это явление кроме чисто физического интереса имело важное техническое применение в радиотехнике. В 1926 г. в труде «О вращении плоскости поляризации» рассматривал вопрос с учетом магнитного момента в отличие от труда датского физика Борна, не учитывающего этого явления. Интересны работы Бурсиана по волновой механике с анализом по теории дисперсии, по теории рентгеновых лучей, по термодинамике. Им были разработаны методы определения мест подземного залегания руд при помощи электрических и магнитных измерений на поверхности Земли. Им не только разработаны эти вопросы, но выводы и расчеты применения на практике электробурение.

BUSCH, Artur (Dr.);

БУШ Артур Яковлевич:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 168-169
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 01.03.1903. в Риге.

Gestorben/Умер: 03.02.1938. Москва (расстрелян).

Агрохимик. Почвовед. Кандидат сельскохозяйственных наук (1935).

Рано осиротев, Артур с 14 лет вынужден был работать почтовым служащим. В 15 лет вступил в ряды партии большевиков. Участник Гражданской войны, воевал в составе дивизии красных латышских стрелков, участвовал в сражениях на Южном фронте – на Каховском плацдарме, в штурме Перекопа, при освобождении Крыма от войск Врангеля. В 1920 г., после демобилизации из рядов РКК Артур Яковлевич поступил на рабфак Тимирязевской сельскохозяйственной академии. По окончании рабфака поступил на новый, только что организованный факультет агрохимии и почвоведения. Принимал активное участие в научной и производственной работе ведущих кафедр.

С увлечением участвовал в научных экспедициях, принимал участие в экономических подсчётах развития сельского хозяйства при планировании пятилеток и в изучении теоретических представлений о плодородии почв и факторов его развития. В 1927–1928 гг. в числе четырех почвоведов участвовал в полевых и камерально-аналитических исследованиях в составе экспедиции в Биробиджанском районе Дальнего Востока, почти не изученном в почвенном отношении. Результаты этой работы были обобщены акад. В. Р. Вильямсом в работе «Почвы Биробиджана» (1930 г.). Продолжил свои экспедиционные работы в центральных районах России – в Рязанской, Тульской, Московской областях. Здесь кроме старопахотных и аллювиальных пойменных почв долин рек Оки, Волги, Клязьмы внимание ученого привлекли процессы эрозии почв. Им были собраны уникальные образцы почв разной степени эрозии. Образцы почв хранятся в Почвенно-агрономическом музее им. В. Р. Вильямса и имеют необыкновенную научную ценность, как эталонные образцы почв, не подвергшиеся разнообразным загрязнением в конце XX в.

В 1935 г. Буш защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Плодородие почв в истории агрокультуры и почвоведения».

30-е гг. были для Буша наиболее продуктивными, много печатается, активно помогает В. Р. Вильямсу в организации Почвенно-агрономического музея, как его заместитель. Будучи заместителем главного редактора сельскохозяйственной энциклопедии А. И. Гайстера, готовит второе издание энциклопедии. Одновременно собирает и обрабатывает материал для докторской диссертации, которая посвящена мерам борьбы с эрозией почв в Тульской и Московской областях.

В ночь с 3 на 4 декабря 1937 г. Артур Яковлевич был арестован. Основным материалом для обвинения Буша послужила брошюра пятилетней давности с рекомендацией севооборотов для колхозов и совхозов Московской области, признанной вредительской. Осужден 25 января 1938 г. Комиссией НКВД СССР по обвинению в контрреволюционной деятельности к высшей мере наказания, расстрелян (Москва). Реабилитирован в 1956 г.

BUSCH, Edwin Wilhelmovitsch (Dr.);

БУШ Эдвин Вильгельмович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 297-298
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 423

Geboren/Родился: 26.02.1873, Блидене, Курляндской губернии.

Gestorben/Умер: 03.06.1942, Пинюг, Кировской обл.

Хирург, дивизионный врач (1940), генерал-майор. Профессор (1935). Герой труда (1936). С 1939 депутат Ленсовета. Член президиума, секретарь и казначей Хирургического общества им. Пирогова. Из семьи кузнеца.

Окончил гимназию в Кулдуге (Голдинген). В 1891 переехал в Петербург. В 1893-98 учился в Военно-медицинской академии. Во время учения проявил интерес к хирургии, которой посвятил всю жизнь. По окончании академии (с отличием) назначен врачом в 31-й Рижский драгунский полк, а в 1903 прикомандирован к Военно-медицинской академии для усовершенствования в области военно-полевой хирургии. В 1904, во время русско-японской войны, командирован врачом военно-санитарного поезда на дальневосточный фронт. В 1905-17 ассистент академической хирургической клиники, где работал под руководством профессора Вельяминова; выполнил ряд научных исследований.

В 1913 защитил диссертацию на степень доктора медицины по теме «К вопросу об изменениях щитовидной железы у сифилитиков». Вёл исследовательскую работу.

Много лет редактировал хирургический отдел «Врачебной газеты».

Во время советско-финляндской войны 1939-40 работал на фронте. Во время Великой Отечественной войны, несмотря на эвакуацию академии из Ленинграда остался в осаждённом городе. Награждён орденом Красной Звезды (1940), орденом «Красного Знамени» и медалью «За оборону Ленинграда».

Летом 1942 вывезён из Ленинграда в санаторий на станцию Пинюг Кировской области, где через несколько дней скончался от кровоизлияния в мозг.

BUSCH, Nikolaj (Dr.);

БУШ Николай Адольфович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 166-168 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 10.11.1869. в г. Слободское, Вятской губернии.

Gestorben/Умер: 01(07).08.1941. в г. Белозерске Вологодской области.

Ботаник-флорист. Систематик. Гляциолог. С 1896 г. был действительным членом Императорского Русского географического общества (ИРГО). Член-корреспондент Академии наук по разряду ботанических наук (1920).

Из семьи лесничего, который во многом способствовал интересу сына к ботанике. Еще, будучи гимназистом, Николай стал интересоваться ботаникой и, экскурсируя по Вятской губернии, собирал гербарий. *«Отец, большой любитель природы, хорошо знавший ботанику и энтомологию, передал мне свою любовь к природе, научил наблюдать, собирать и определять растения и насекомых и был настолько хорошим учителем, что, не получив в классической гимназии никаких уроков по Естественной Истории, я, окончив Вятскую гимназию в 1887, привез в Казанский университет гербарий Вятской флоры в 400 видов растений и материал для первой своей печатной*

работы» (из автобиографии). Эта работа вышла в 1889 г. в «Трудах Общества Естествоиспытателей Казанского университета под заглавием «Материал к флоре Вятской губернии».

Высшее образование Буш получил на естественном отделении физико-математического факультета Казанского университета (1887–1891 гг.) и впоследствии в Петербургском Лесном институте, который окончил в 1896 г. со званием ученого лесовода 1-го разряда. В 1890 г. получил золотую медаль за выполненную работу на заданную факультетом тему: «О самозарывающихся плодах». Участвуя в экспедиции А. Я. Гордягина по Казанской губернии, он самостоятельно изучил флору Козмодемьянского уезда. В 1891–1893 гг. Николай Адольфович работал в Казанском университете. Будучи студентом Лесного института (1894 и 1895 гг.) командированный Советом института посетил Кавказ для изучения флоры. В 1894 г. в Талыш, а в 1895 г. в Западную Грузию и район Военно-Грузинской дороги. Во время этих путешествий он собрал, а затем и обработал обширные гербарные материалы. В 1896, 1897 и 1898 гг., по поручению Географического общества, Буш изучал флору и ледники Кубанской области. В 1901 г. Буш становится одним из организаторов и деятельным участником коллективного труда – «Материалы по флоре Кавказа».

5 мая 1903 г. Николай Адольфович защитил в Юрьевском университете на степень магистра ботаники свой труд «Ranales флоры Кавказа». В 1903 г. изучал флору Хевсурии и Тушетии, в 1904 г. флору Западного Дагестана. В 1905 г. объездил весь Крым, чтобы выяснить, насколько близка его флора к флоре Средиземного моря и Кавказа. В 1905 г. опубликовал работу «Ледники Западного Кавказа». В 1907, 1908 и 1909 гг. продолжил исследования горной части Кубанской области и Западного Закавказья. С 1908 г. постоянным спутником Буша была его жена Е. А. Буш, которой принадлежит ряд самостоятельных работ по флоре и растительности Кавказа.

В 1911 г. в Юрьевском университете Николай Адольфович защитил диссертацию на степень доктора ботаники свой труд «Rhoeadales флоры Кавказа». С 1911 по 1913 гг. Буш исследовал Центральную часть Кавказа, изучил флору Балкарии от Эльбруса до верховьев Балкарского Черема. В 1925 г. возобновил свои путешествия на Кавказ, которые продолжались до 1932 г. С 1902 по 1908 гг. Буш в качестве младшего консерватора работал в Петербургском Ботаническом саду. В 1912 г. был приглашен на работу в Ботанический музей Академии наук и приступил к обработке Rhoeadales для «Флоры Сибири и Дальнего Востока». С 1932 г. в результате слияния Ботанического музея АН и Главного Ботанического сада возник Ботанический институт АН СССР, в котором Буш заведовал Кавказским гербарием до конца своей жизни.

С 1908 г. Николай Адольфович читал курс морфологии и систематики растений на Высших женских сельскохозяйственных Стебутовских курсах; одновременно читал (1910–1911 гг.) курс ботаники в Психоневрологическом институте. С 1909 г. до кончины непрерывно состоял профессором кафедры ботаники в Ленинградском университете. С 1918 по 1930 гг. был профессором и заведующим кафедрой систематики и морфологии растений Петроградского сельскохозяйственного института. В 1938 г. перешел на работу на географический факультет Ленинградского государственного института.

Буш был организатором и первым директором Петергофской биологической станции Ленинградского университета (1920–1924 гг.).

Сыграл большую роль в организации и работе Русского Ботанического общества. С 1916 по 1934 гг. был бессменным главным секретарем, а с 1934 г. – до конца жизни – вице-президентом Общества.

Принимал активное участие в работе «Ботанического журнала». С 1934 г. был зам. Главного редактора. Принимал участие в подготовке «Флоры СССР», редактировал 8 том «Флоры».

Скончался Николай Адольфович на барже во время эвакуации из блокированного Ленинграда по Волго-Балтийскому каналу на Кавказ в г. Белозерске Вологодской области, где и похоронен.

В честь Буша названо несколько десятков растений.

Автор более 140 работ.

BUSS, Jevgenij (Eugen) (Dr.);

БЮС Евгений Иванович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 173-175
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 20.05.1885 в Дерпте.

Gestorben/Умер: 05.06.1969 в Тбилиси.

Геофизик. Сейсмолог. Профессор. 31 января 1918 г. Русское Астрономическое общество избрало его своим действительным членом. Заслуженный деятель науки Грузинской ССР (1946). Доктор физико-математических наук (1963). С его именем связано становление сейсмологии в Грузии.

С детства Евгений проявлял интерес к естественным наукам. После окончания гимназии поступил на физико-математический факультет Юрьевского ун-та. Обращал на себя внимание незаурядными способностями и трудолюбием. Сфера научных интересов: геофизика, сейсмология, астрономия, сейсмичность Закавказья.

Евгений Иванович вначале увлекался астрономией. Первая его научная работа, опубликованная в журнале «Astronomische Nachrichten» (г. Киль, Германия) в 1906 г. была посвящена решению одной из актуальнейших задач астрономии того времени – определению элементов орбиты открытой перед тем кометы Джакобини. После завершения им с отличием университетского курса, в 1911 г. ему было предложено остаться при университетской обсерватории в должности ассистента по астрономии и сейсмологии. В Юрьеве и Эльве ученый проводил наблюдения над падающими звездами потока Персеид. Результаты этих наблюдений были опубликованы в том же журнале «Astronomischen Nachrichten» в 1911 г. Этими исследованиями Евгений Иванович снискал себе большой авторитет среди научной общественности. Кроме астрономии он занимался наблюдениями и обработкой данных Юрьевской сейсмологической станции. Молодой талантливый ученый привлек к себе внимание основоположника научной сейсмологии Б. Б. Голицына и он предложил Бюсу переехать в Баку и возглавить работу сейсмологической станции, являющейся в то время первоклассной среди немногих станций Российской империи. В 1911 г. Бюс защитил диссертацию на степень кандидата физико-математических наук. В 1912 г. переехал в Баку. Здесь ученый за короткий период смог полностью реорганизовать Бакинскую станцию, значительно расширив инструментальные наблюдения и организовав публикацию еженедельных сейсмических бюллетеней (1912–1916 гг.). Исследования сейсмических явлений по особым характерным для Баку микросейсмическим движениям, выполненные Бюсом, нашли отражение в одной из

последних работ академика Голицына. Бюс на всю жизнь сохранил уважение к своему духовному отцу Голицыну.

В связи с тем, что в последние годы Первой мировой войны работа Бакинской сейсмической станции была приостановлена, с 1920 г. Евгений Иванович переходит на работу в технический отдел Центральной химической лаборатории Азербайджанского нефтяного комитета, где занимается вопросами методики определения констант нефтепродуктов. С мая 1921 г. работал в качестве геофизика в Центральной Тбилисской сейсмической станции, переведясь из Баку. И с тех пор возглавлял сейсмологическое дело в Грузии в качестве заведующего сейсмологическим отделением и библиотекой Геофизической обсерватории. Одновременно (с 1921 г.) читал курс по общей астрономии и практической астрономии в Тбилисском ун-те. До 1942 г. занимался педагогической деятельностью в Тбилисском государственном ун-те и Закавказском горно-металлургическом Институте. В них он читал курс сейсмологии, общей и практической астрономии, морской астрономии, математической обработки астрономических наблюдений, истории астрономии. Около 50 лет отдал Бюс для развития сейсмологических исследований в Грузии и на Кавказе в целом. Много сил вложил в дело изучения местных землетрясений для выявления сейсмографической картины Закавказья, в частности Грузии. Занимался также восстановлением расстроенных в годы гражданской войны сейсмологических наблюдений, благодаря его стараниям Тбилисская телесеизмическая станция за короткое время выдвигается на одно из 1 мест среди сейсмических станций СССР. А вскоре Тбилиси фактически становится центром сейсмических исследований на Кавказе. Бюс со свойственной ему научной тщательностью и энтузиазмом собирал и систематизировал макросейсмическую информацию с целью составления возможно полного каталога землетрясений. В результате упорного многолетнего труда была составлена хронология землетрясений, которая охватывает всю территорию Закавказья (с 450 г.н.э. по 1951 г.), описанных в старых летописях и в разных периодических изданиях. Кроме того, Бюсу удалось расширить сеть корреспондентов и организацию сбора макросейсмических данных с повышенной информативностью. Им были заложены основы составления регионального каталога землетрясений.

Евгению Ивановичу удалось наладить научную связь и сотрудничество с АН СССР. В 1933 г. при Грузинском филиале АН СССР был организован Геофизический институт, основной экспериментальной базой которого являлась сеть сейсмических станций. Обладая большим научным авторитетом, Бюс неоднократно приглашался на всевозможные научные форумы и считался желанным гостем каждого научного учреждения сейсмического профиля. Работа возглавляемого Бюсом отдела в Институте геофизики АН СССР была направлена на организацию широкой сети макросейсмической службы, расширение инструментальной наблюдательной базы на станции Тбилиси, постановку и развитие научных исследований по актуальным проблемам сейсмологии, в том числе по прогнозу землетрясений. Велика его роль в подготовке высококвалифицированных специалистов и научных кадров в Грузии.

Бюс составил карты сейсмического районирования территории Грузии. 30 ноября 1955 г. в АН Гр.ССР состоялось заседание, посвященное чествованию заведующего отделом сейсмологии Института геофизики АН Гр.ССР, Е. И. Бюса.

Более 90 опубликованных работ по сейсмологии и астрономии.

-С-

CHRISTIANI, Wilhelm (Dr.);**ХРИСТИАНИ Вильгельм Вильгельмович (Д-р):****Quellen/Источники:**

«Сотрудники Российской национальной библиотеки – деятели науки и культуры». Биографический словарь. Том 1. Императорская Публичная библиотека 1795-1917. Санкт-Петербург 1995. Издательство Российской национальной библиотеки. Страница(ы)/Seite(n) 560-561

Geboren/Родился: 26.11.1871, Тестем а, Лифляндия (ныне Тыстамаа, Эстония), in Estland.

Gestorben/Умер: после 1916.

Philologie-Slawist. Doktor der Philosophie. Übersetzer. War 1907 in der Petersburger Bibliothek tätig.

Vater – *Pastor*. Absolvierte 1890 das Gymnasium, 1895 die philologische Fakultät der Universität zu Derpt. War 1896 in Kischinow als Übersetzer tätig. Zog 1898 nach Petersburg. Arbeitete ab 1899-1903 als Redakteur der „Sankt-Petersburgschen-Zeitung“, veröffentlichte Beiträge zu Theateraufführungen und seine Übersetzungen aus der russischen Literatur.

Reiste 1904 nach Berlin, besuchte drei Semester lang Vorlesungen an der philosophischen Fakultät der Berliner Universität. Die zweite Hälfte des Jahres 1905 verbrachte Ch. in Riga.

1906 – Dissertationsverteidigung zur Forschung der Fremdwörtern in der russischen Literatursprache des 17. und 18. Jahrhunderts. Wurde für diese Arbeit mit dem Titel Professor der Berliner Universität gewürdigt.kehrte nach Petersburg zurück und wurde am 4. Juni 1907 als freiwilliger unbezahlter Mitarbeiter in der Abteilung „Rossika“ der Petersburger Bibliothek eingestellt. Erzielte während seiner kurzfristigen Tätigkeit positive Ergebnisse und zeigte sich, laut Meinung des Direktors, „*durchaus für die Stelle des Bibliothekaren geeignet*“. Aber Ch. nahm am 26. Oktober eine Stelle an der Bibliothek des Pädagogischen Museums für militärischen Lehranstalten an und begann auf Bitte des Direktors Makscheew seine Tätigkeit in der Abteilung der ausländischen Literatur, wo er gleichzeitig an der Zusammenstellung eines Katalogs beschäftigt war. Diente von 1910 bis 1916 als Bibliothekar in Poznan. Zu dieser Zeit war er aktiv an der Berliner Zeitschrift „*Archiv für slawische Philologie*“ tätig, veröffentlichte hier über 20 literaturwissenschaftliche und linguistische Beiträge und Rezensionen. 1913 schrieb und veröffentlichte Christiani den Stammbaum seiner Familie.

Werke nach dem russischen Text in deutscher Sprache aufgeführt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Филолог-славист. Доктор философии. Переводчик. Работал в ПБ 1907.

Из семьи пастора. В 1890 окончил гимназию, в 1895 — ист.-филол. фак. Дерптского ун-та со званием действ. студента. В 1896 жил в Кишиневе, занимался переводческой деятельностью. В 1898 переехал в Петербург. С 1899 по 1903 работал ред. газ. «SPb Ztg», публиковал в ней ст. и заметки о театр. спектаклях, а также свои пер. произв. рус. худож. лит.

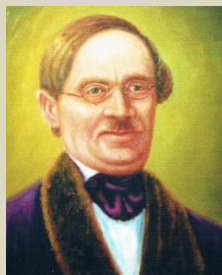
В 1904 уехал в Берлин, где в течение трех семестров слушал лекции на филос. фак. Берлинского ун-та. Вторую половину 1905 провел в Риге. В нач. 1906 защитил дис. посв. иссл. иностр. слов в рус. лит. яз. XVII и XVIII вв., и был удостоен звания д-ра философии Берлинского ун-та. После этого возвратился в Петербург. 4 июня 1907 X.

назначен вольноотр-ся в Отделение «Россика» ПБ без содержания. За короткий срок работы в Отделении весьма положительно проявил себя и, по мнению дир. ПБ, «оказался вполне пригодным к занятию должности библиотекаря». Но 26 окт. того же года он перешел в б-ку Пед. музея воен.-учеб. заведений по просьбе его дир. З. А. Макшеева для работы с лит. на иностр. яз. и сост. каталога. С 1910 по 1916 служил библиотекарем в Познани. Активно сотрудничал в этот период в берлинском журн. «Archiv für slavische Philologie». Напечатал в нём более двадцати литературоведч. и лингвистич. ст. и рец. В 1913 составил и опубликовал родословную своей семьи.

Сочинения:

Über das Eindringen von Fremdwörtern in die Russische Schriftsprache des 17. und 18. Jahrhunderts... (Belirn, 1906); Über die persönlichen Schimpfwörter im Russischen... (Leipzig, 1913); Uebersichts—Tafel über die Abstammung der im Jahre 1913 lebenden Glieder Familie Christiani... (S. l., s. d.).

CLAUSS, Karl Karlovitsch (Karl Ernst) (Dr.); КЛАУС Карл Карлович (Карл Эрнст) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 102-103

„Kalender 2002“. Herausgeber: Historischer Forschungsverein der Deutschen aus Russland e.V. (HFDR).

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 490-492
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 11.01.1796. Derpt/Дерпт.

Gestorben/Умер: 12.03.1864. Derpt/Дерпт.

Chemiker. Botaniker. Korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1861). Ordentlicher Staatsrat (1858). Einer der Pioniere der russischen Fitochemie.

Kam 1810 nach Sankt Petersburg und ging in die Lehre zum Apotheker. Bestand 1815 an der Petersburger Medizinisch-chirurgischen Akademie die Prüfung als Apothekerkhelfer, wurde 1817 zum Apotheker gewürdigt. Studierte 1831-35 an der Universität zu Derpt. Beteiligte sich an wissenschaftlichen Expeditionen in den Steppengebieten Urals, an der Wolga und des Kaspischen Meeresgebiets. 1837 – Magisterdissertation „Grundsätze der analytischen Phytochemie“ in Dorpat. Doktor der Philosophie (Dissertationsverteidigung in Kazan, 1839). Die Ergebnisse seiner botanischen Forschungen, literarisch bearbeitet, nahm Hebel in seinem Werk „Reise in die Steppen des Südlichen Russlands“ auf. (Band 1-2, Dorpat, 1838). C. fasste

seine botanischen Forschungsergebnisse der Jahre 1827-52 zusammen und veröffentlichte sie 1852 („*Localflora der Wolgaregionen*“). In diesem Werk beschrieb er über 10000 Pflanzen sowie (*zum ersten Mal in Russland*) den fenologischen Wechsel der Steppenpflanzen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Химик. Ботаник. Член-корреспондент Петербургской АН (1861). Действительный статский советник (1858). Один из пионеров российской фитохимии.

В 1810 приехал в С.-Петербург и поступил учеником в аптеку. В 1815 сдал экзамен на звание аптекарского помощника при петербургской Медико-хирургической академии (МХА), в 1816 – на звание провизора при Дерптском университете, в 1817 – удостоен МХА звания аптекаря. Окончил Дерптский университет (1831-35). Участвовал в экспедициях в степные районы междуречья Урала и Волги, в Заволжские и Прикаспийские степи. Защитил диссертацию на степень магистра философии („*Grundzüge der analytischen Phytochemie*“, Dorpat, 1837). Защитил диссертацию на степень доктора философии (Казань, 1839).

Результаты его ботанических исследований, обработанные и художественно оформленные вошли в сочинения Гебеля „*Reise in den Steppen des Südlichen Russlands*“ (Т. 1-2, Dorpat, 1838).

Обобщил материалы ботанических исследований за 1827-52 и опубликовал итоговый труд „*Localflora der Wolgaregionen*, SPb, 1852“, в котором описал более 10000 растений и, впервые в России, смену фенологических фаз степной растительности.

CLOSSIUS, Walter Friedrich (Dr.);
КЛОССИУС Вальтер Фридрих (Д-р):

Quellen/Источники:

„*Die Deutschen Russlands*“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „*ERD*“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 122

Geboren/Родился: сентябрь 1795. Тюбинген.

Gestorben/Умер: ?

Историк. Путешественник. Юрист. Педагог.

В 1812 изучал право в Тюбингенском университете, в 1817 получил ученые степени магистра философии и доктора права. С 1824 профессор Дерптского университета.

В 1825-29 побывал в Пскове, С.-Петербурге, Новгороде, Москве и Подмоскowie, Киеве. Основательное изучение российских книгохранилищ привело его к мысли написать трёхтомную историю библиотек Российской империи под названием „*Iter rossicum*“ (этот замысел был воплощен лишь частично).

Посвятил специальную работу судьбе библиотеки Ивана Грозного (напечатана на русском и немецком языках).

CONRADI, Johann Georg Friedrich Otto (Dr.);
КОНРАДИ Иоганн Георг Фридрих Отто (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 513-514
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1775 in Bayern/в Баварии.
Gestorben/Умер: 1848 in Pjatigorsk/в Пятигорске.

Doktor der Medizin. Ornithologe. Staatsrat (1837). Ordentliches Mitglied der MOIP (Moskauer Gesellschaft der Naturforscher, ab 1807). Mitglied der Medizinisch-physischen Gesellschaft der Moskauer Universität.

Reformatorsch- evangelischen Glaubens.

Studierte an den Universität zu Göttingen, Jena und Halle. Diente vier Jahre in den Städten bei Hannover, trat aus dem Dienst zurück. Nahm die Einladung des Fürsten Lopuchin an und kam als Hausarzt nach Russland. Legte 1806 an der Moskauer Universität sein Arztexamen ab und praktizierte. Bestand 1811 an der Petersburger Medizinisch-chirurgischen Akademie die Prüfung zum Geburtshelfer. Wurde 1818 nach Twer in die ärztliche Verwaltung als Geburtshelfer versetzt. Dank der Protektion des Innenministers und Grafen W.P. Kotschubej, diente G. 1820-22 als Chefarzt der Kaukasischen Mineralwasser-Krankenhäuser. G. War nicht nur ein ausgezeichneter Arzt, er setzte sich auch für die Entwicklung der Rehabilitationszentren im Kaukasus ein. Zusammen mit seinem Kollege, dem Staatsrat Kerner, bereitete er die finanziellen Grundlagen für die Entwicklung dieser Zentren vor: „*Zametschanija o sredstvach k lutschemu ustrojsstvu Kavkaskich Mineraljnych vod*“, in diesen Bemerkungen erarbeiteten die Autoren auch Empfehlungen: Chemische Erforschung der Mineralwasser-Quellen, Verbesserung der Wohnungsverhältnissen der Kranken, Festlegung der ärztlichen Tätigkeiten usw.. Große Aufmerksamkeit schenkte er den schwefelhaltigen Wasserquellen in Pjatigorsk. Er fand heraus, dass Musik eine große Rolle bei Genesung der Kranken spielt und ließ auf einer hohen Ebene der Stadt eine Gartenlaube errichten, die mit Saiten ausbaut wurde. Der stetige Wind in dieser Gegend ließ die Saiten melodisch klingen. So entstand 1831 in Pjatigorsk die berühmte Eolow-Harfe, erbaut von den Brüdern Bernardazzi. Zum Erfolg des Arztes zählt auch die Eröffnung der neuen Schwefelquelle in der Nähe des Berges Kumagora, der er den Namen Annenskij gab, später wurde sie in Kumagorskij umbenannt.

Conradi gehört zu den Pionieren, die die Heilwirkung der Radiaktivität feststellten und er empfahl zu diesem Zweck eine von ihm erforschte Quelle, die nicht stark von Radioaktivität geprägt war (Conradiewskaja). 1835 wurde er für seine 15-jährige ausgezeichnete ärztliche Tätigkeit an den Mineralwasserquellen mit einem Abzeichen gewürdigt.

Ein interessantes und glaubwürdiges Porträt des Wissenschaftlers stellte die französische Schriftstellerin Adel Ommer de Gel, die Frau des Geologen Xavje Ommer, zusammen. 1840 verbrachten ihr Mann und sie einige Zeit im Nordkaukasus. Darüber schrieb sie das Buch „*Puteschestvie po prikaspijskim stepjam i Jügu Rossii*“ (Die Reise in die kaspischen Steppen und im Süden Russlands, 1860, Paris). Laut ihrer Beschreibung, war Conradi in Musik, Poesie und Natur verliebt. Sein Haus in Pjatigorsk zählte zu einer Art Kulturzentrum mit Gemälden, Alben, Porträts, die ihm zum größten Teil von Kranken geschenkt wurden und die er ehrfurchtsvoll schätzte. Das Haus war von einem großen Garten umgeben, in dem sich der Arzt mit Weinforschung beschäftigte. In seinem Haus weilte auch M. Lermontow, als er sich 1837 in Verbannung in Pjatigorsk befand.

C. starb in Pjatigorsk, wurde am Fuß des Berges Maschuk beerdigt. Sein Grab blieb nicht erhalten.

Schrieb Werke zur Ornithologie. 1824 gab er das Buch „*Annalen der Caucasischen Heilquellen*“ heraus (Beschreibung der Kaukasischen Heilquellen).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор медицины. Орнитолог-любитель. Статский советник (1837). Действительный член МОИП (с 1807 г.). Член медико-физического общества при московском университете.

Реформаторско-евангелического вероисповедания.

Образование получил в Геттингенском, Иенском и Галльском университетах. Докторское звание получил в 1796 г. в Геттингенском университете. Четыре года служил в Ганноверских городах, затем ушёл в отставку. В 1805 г. принял приглашение от князя Лопухина приехать в Россию в качестве домашнего врача. В 1806 г. сдал экзамен в московском университете на звание доктора и стал заниматься частной медицинской практикой. В 1811 г. сдал экзамен в Петербургскую медико-хирургическую академию на право акушера. С 1818 г. определен в Тверскую врачебную управу на вакансию акушера. С 1820 г. (1822 г.) по протекции министра внутренних дел графа В. П. Кочубея, который, возможно, пользовался медицинскими услугами в Железноводске, служил главным врачом Кавказских минеральных вод. Был не только прекрасным врачом, но и много сделал для развития курортов. Совместно со своим коллегой статским советником Кернером подготовил «Замечания о средствах к лучшему устройству Кавказских минеральных вод», в которых были даны рекомендации: провести химические исследования источников, позаботиться о нормальных условиях жилищ больных, об определении круга обязанностей врачей и т. п. Большое значение придавал использованию горячих серных источников Пятигорска. Считая музыку полезной для лечения больных, на высоком месте Пятигорска по его инициативе была построена беседка, а внутри натянуты струны, которые под воздействием постоянно дующего здесь ветра издавали мелодичные звуки. Так появилась в Пятигорске знаменитая Эолова арфа, построенная братьями Бернардацци в 1831 г. К заслугам доктора относят открытие нового серного источника близ Кумгоры, который он назовет Анненским, позже переименованный в Кумагорский.

Конради был одним из пионеров лечебного использования радиоактивности, рекомендуемый теплосерный источник, названный Конрадиевским, был слабо радиоактивным. В 1836 г. получил знак отличие за пятнадцатилетнюю службу на Водах.

Интересный и достоверный портрет Фёдора Петровича оставила французская писательница Адель Оммер де Гелль, жена геолога Ксавье Оммера, с которым она побывала в Прикаспии и на Северном Кавказе в 1840 г., выпустив затем книгу «Путешествие по Прикаспийским степям и югу России». Париж. 1860 г. Писательница называет Конради влюблённым в музыку, истинное дитя Германии. Фёдор Петрович самозабвенно любил музыку, поэзию, природу. Дом Федора Петровича в Пятигорске был своеобразным центром культуры, наполненный картинами, альбомами, портретами, которые ему были по большей части оставлены его многочисленными больными, которые он сохранял с благоговейной заботливостью. При доме был большой сад, где он проводил опыты по разведению винограда. Его дом, в частности, посещал поэт М. Ю. Лермонтов во время своей ссылки на Кавказ в 1837 г.

Умер в Пятигорске, похоронен в Пятигорске у подножья г. Машука. Могила не сохранилась.

Конради имел сочинения по теме орнитологии. В 1824 г. издал книгу на немецком языке «*Annalen der Caucasischen Heilquellen*» (Описание кавказских целебных источников).

Лит.: О кавказских Минеральных Водах // Военно-медицинский журнал. 1825 г. № 1; Новейшие известия о Кавказских минеральных водах. Там же. 1826 г. № 1; Рассуждения о искусственных минеральных водах, с приобщением новейших известий о Кавказских минеральных источниках. СПб. 1831 г.

**CRONEBERG, (KRONEBERG), Johann Christian (Dr.);
КРОНЕБЕРГ Иван Яковлевич (Иоганн Христиан) (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. Seite(n)/Страница(ы) 233

Am 19. Februar 1788 in Moskau – am 19. Oktober 1838 in Charkow.

Ästhetiker, Latein-Philologe, Literatur-Historiker, Ethnograph, Doktor der Philosophie (1807). Professor (1819), Staatsrat. Evangelisch. Genoss seine Ausbildung an den Universitäten zu Jena und Halle in Deutschland (1804-07), wo er Philosophie, Literatur und antike Kultur studierte; Schüler des bekannten Professors Niemeier (Niemeyer); Mitglied der wissenschaftlichen Gesellschaften in Jena.

Diente nach seiner Rückkehr nach Russland bei der Expedition für staatliche Steuer. 1814-18 – Direktor der Moskauer Handelsschule. Ab 1819 – Adjunkt, Ende des Jahres – außergewöhnlicher, ab 1821 – gewöhnlicher Professor am Lehrstuhl für klassische Philologie (Antike und lateinisches Schrifttum) der Universität zu Charkow.

Autor der Bücher: „*Ob obrjadach i obytschajach drevnich rimljan*“ (Über Sitten und Bräuche der alten Römer) (1818), „*Antiquitates Romanae*“ (1823), „*Latinskaja Grammatika*“ (Lateinische Grammatik) (1820; 1825), „*Taciti Annalium*“ (1823) und mehreren anderen. In den Jahren 1830-33 gab er zehn Broschüren zu ästhetischen Fragen heraus.

Verleger der wissenschaftlichen Zeitschrift „*Minerva*“ (ein Sammelband mit Rezensionen und Beiträgen zur klassischen Antike).

Ein Begründer der Shakespeare- Studien in Russland (die bekannteste Arbeit zum Thema „Macbeth“ erschien in der Zeitschrift „*Minerva*“ (Teil 2, S. 135-208).

Besondere Anerkennung brachte ihm sein „*Lateinisch-russisches Wörterbuch*“, das allein im 19. Jahrhundert 8 Mal verlegt wurde.

Kavalier des Ordens des Heiligen Wladimir des vierten Grades und des Ordens der Heiligen Anna des zweiten Grades.

Bestattet auf dem lutherischen Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

19 февраля 1788, Москва – 19 октября 1838, Харьков.

Эстетик, филолог-латинист, историк литературы, этнограф, доктор философии (1807), профессор (1819), статский советник. Евангелического вероисповедания. Образование получил в Германии, в Галльском и Йенском университетах (1804-07), где изучал философию, литературу, античную культуру; ученик известного педагога профессора Нимайера; член йенских научных обществ.

По возвращению в Россию служил в Экспедиции государственных налогов. В 1814-18 директор Московского коммерческого училища. С 1819 адъюнкт, в конце года экстраординарный, с 1821 ординарный профессор Харьковского университета по кафедре классической филологии (древностей и латинской словесности).

Автор книг: «Об обрядах и обычаях древних римлян» (1818), „*Antiquitates Romanae*“ (1823), «Латинская грамматика» (1820; 1825), „*Taciti Annalium*“ (1823), „*Compendium Antiquitatum Romanorum*“ (1823), «О завоеваниях римлян» (1824), «Амалтея, или собрание сочинений и переводов, относящихся к изящным искусствам и древней классической словесности» (2 части, 1825-26), десяти брошюр по вопросам эстетики («Брошюрки», 1830-33).

Издавал научный журнал «Минерва» («Сборник рецензий и статей, относящихся до классических древностей»).

Один из «основоположников» изучения У. Шекспира в России (наиболее значительная работа «Макбет» - «Минерва», ч. 2, с. 135-208).

Наибольшую известность принёс ему его латинско - русский словарь, выдержавший в 19 веке 8 изданий.

Кавалер орденов Св. Владимира 4-й ст. и Св. Анны 2-й ст.

Похоронен на лютеранском кладбище.

-D-

DALTON, Hermann Friedrich (Dr.);
ДАЛЬТОН Герман Фридрих (Д-р):

**Quellen/Источники:**

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch. Jahr 1965: Страница(ы)/Seite(n) 190

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 14, 15

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999. Seite 664

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 98-99, 108 (Nr. 1454), 308 (Nr. 4518, Nr. 4519), 314 (Nr. 4608), 323 (Nr. 4742, 4743, 4744, 4751), 330 (Nr. 4852), 335 (Nr. 4932)

„**Literatur zur Geschichte und Volkskunde der deutschen Kolonien in der Sowjetunion für Jahre 1764 – 1926**“, Pokrowsk Staatverlag, 1927, 64 Seiten, 1000 Exemplare, Professor Franz Schiller. Neue Auflage hrsg. Vom Institut für Regionale Forschung und Information im Deutschen Grenzverein e.V., 2390 Flensburg, Waitzstr. 5, ISBN 3-923444-36-2. Seite 48 (Nr. 678, 679, 680, 681, 682)

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 15

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 775 (Nr. 10317, 10318), 796 (Nr. 10576), 951 (Nr. 12202)

„**Mission als Zeugnis**“. Zur missionarischen Existenz in der Sowjetunion nach dem zweiten Weltkrieg. Dissertationsarbeit. Logos Verlag GmbH, Lage. 1. Auflage 2001, 2. Auflage 2003. ISBN 3-933828-95-3. VTR. ISBN 3-933372-84-4. Seite 246

„**Die Deutschen in Russland**“ «Немцы в России»: Menschen und Schicksale. Wissenschaftliche Beiträge. S.-PETERSBURG 1998. Люди и судьбы. Сборник статей. С.-ПЕТЕРБУРГ 1998. ISBN 5-86007-119-1. Seite(n)/Страница(ы) 74, 80

„**Geschichte und Kultur der Deutschen in Russland/UdSSR**“. „Auf Spuren einer Minderheit“. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. Ausstellungskatalog. ISBN 3-7995-4129-2. Страница(ы)/Seite(n) 90

Geboren 20.8. 1833 in Offenbach am Main.

Gestorben 07.05. 1913 in Berlin.

Pfarrer. Wuchs in Frankfurt am Main auf und studierte in Marburg, Berlin und Heidelberg. Seit 1858 wirkte er als Pfarrer der deutschen reformierten Gemeinde in St. Petersburg, die ihm ihren Kirchbau verdankt. D. gründete die dortige Stadtmission und ein Ferienheim für arme Kinder und widmete sich mancherlei Arbeiten der Inneren Mission. Er war ein hervorragender Prediger und vielseitiger Schriftsteller. D. trat mannhaft für die lutherische

Baltenkirche ein. 1883 wurde ihm die theologische Doktorwürde ehrenhalber verliehen. Seit 1889 lebte er in Berlin im Ruhestand.

50jähriges Jubiläum der Reformierten Kirchenschule in St. Petersburg. SPb. 1868.

Der Stundismus in Russland. Studie und Erinnerung. Gütersloh 1896. 56 Seiten.

Lebenserinnerungen. Bd. 1-3. Berlin: Verlag von Martin Warneck 1906-08. 503, 470, 474 S. <Bde. 1-2 über seine Zeit in Petersburg>.

Aus dem Tagebuch eines evangelischen Seelsorgers. Gütersloh 1907. 206 S.

Die evangelische Bibelgesellschaft in Russland 1831-1881. SPb. 1881. 55 S. [Unterstützung der lutherischen, reformierten und mennonitischen Gemeinden in Russland].

Die evangelische Bibelgesellschaft in Russland, 1831-1881. *St. Petersburger Zeitung* v. 15.3.1881, S. 1.

Evangelische Strömungen in der Russischen Kirche in der Gegenwart. Heilbronn: Gebr. Henninger 1881. 38 S.

-Dass.: *Zeitfragen des christlichen Volkslebens* 6 (1881), Nr. 5, 265-304. (Südrussischer Stundismus).

-Engl.: Recent evangelical movements in Russia. *Catholic Presbyterian* 6 (july 1881), 9-17; (august 1881), 105-115.

Родился: 20 августа 1833, Оффенбах на Майне.

Умер: 7 мая 1913, Берлин.

Автор сочинений по истории лютеранской церкви и реформатских общин России, а также мемуаров. Пастор, доктор теологии (1883). Из семьи английского фабриканта. Мать – немка, урождённая Бауман.

Учился в Марбургском, Берлинском и Гейдельбергском университетах. В России с 1858, назначен пастором немецкой реформатской общины С.-Петербурга. С 1868 член Генеральной консистории Евангелическо-лютеранской церкви России по её Реформатскому заседанию.

Член правления Евангелической библиотеки, возглавлял газету лютеранских и реформатских общин С.-Петербурга „Evangelisches Sonntagsblatt“.

В 1888 вышел в отставку, вернулся в Германию.

DARBECK (DERBEK), Fjodor (Friedrich Albert) (Dr.);

ДЕРБЕК Фёдор Альбертович (Фридрих Альберт Альбертович) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа.

Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта:

office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 381-382

<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 23.01.1871 in Petersburg/в Петербурге.

Gestorben/Умер: до 1947 in Deutschland/в Германии.

Doktor der Medizin. Heimatkundler. Schuldeneintreiber. Kollegialrat (1909).

Sohn eines Kaufmanns, lutherisch.

Absolvierte die naturwissenschaftliche Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät an der Petersburger Universität (1898) mit einem Diplom des ersten Grades und die Kaiserliche Militärisch-medizinische Akademie. Begann 1898 seinen Dienst in der Petersburger Flotte. Den Beginn des XX. Jahrhunderts verbrachte er in Wladiwostok. Tätig als Arzt auf den Schiffen „Aleut“, „Tungus“, besuchte verschiedene Orte der Japanischen und Ochotskinschen Meeren. Sammelte dort Pflanzen und andere Kollektionen ein, erforschte die Lebensgewohnheiten verschiedener Völker, hinterließ naturgeschichtliche Beschreibungen

der besuchten Orten. Die eingesammelten Kollektionen und wissenschaftlichen Materialien erforderten aber Zeit für Bearbeitung und Beschreibung. Daher verließ D. den Dienst und nahm eine Stelle am Seehospital in Wladiwostok an. Zu dieser Zeit schloss er Bekanntschaft und Freundschaft mit dem Oberleutnant V.K. Arsenjew – dem künftigen Reisenden und Schriftsteller. D. war aktiv mit Forschungsarbeit beschäftigt, trat der Gesellschaft für Forschung der Amurregion bei und trug mit großem Interesse verschiedene Materiale über die Lebensart des verschwindenden Volkes Udege zusammen. Er hielt Vorträge, in denen er für den Erhalt der ursprünglichen Natur und der Lebensgewohnheiten dieser talentierten und zutraulichen Menschen plädierte.

1903 wurde D. zum Museumsdirektor der Gesellschaft gewählt. Dieser Arbeit schloss sich auch, auf seine Bitte, Arsenjew an, dessen Name dem Museum später verliehen wurde. Ungeachtet der großen Entfernung vom Zentrum, konnte Derbeck seine Dissertation schreiben und sie 1905 an der Kazaner Universität verteidigen. 1908-10 ging er erneut als Schiffarzt auf das Schiff „Ochotsk“, das hydrografische Forschungen im Stillen Ozean machte. Bedeutende Aufmerksamkeit schenkte man damals der Hydrografie der Tatarskij Meeresenge und dem Amurmündungssee, darüber hinaus wurden auch Messungen und Beschreibungen der Ochotski Meeresküste und des Sachalinski Ufers gemacht. Wenn das Schiff anlegte, sammelte D. Pflanzen, Kollektionen von Tiere, Fische, Vögel usw. 1910 benachrichtigte er Komarow über seine riesige Kollektionen, die er während der Reise eingesammelt hatte. Komarow bearbeitete die Pflanzensammlung und veröffentlichte die 1148 Arten, darunter auch die neu entdeckten: *Leontopodium tataricum Kom*“ und „*Saussurea Derbecki Kom*“. Im Bericht zu seiner Pflanzenkollektion schreib Derbeck: „*Das Herbarium, das aus 1000 Exemplare besteht, habe ich dort zusammengestellt, wo es eine Verbindung mit dem Schiff gab*“. Das Herbarium schickte er auch zur Bearbeitung an Komarow, später schenkte er einen großen Teil davon dem Museum. Dem Herbarium liegen Bilder und Fotos, die die Pflanzen der besuchten Orte charakterisierten bei. Genau bei dieser Sammlung befand sich viele Jahrzehnte eine neue Pflanzenart, die man erst 1971 entdeckte und als „Derbecks kamnelomka“ bezeichnete.

In der Gesellschaft der Region Amur demonstrierte D. auch seine zoologische Kollektion, die er auf dem Transporter „Aleut“ (1902) zusammengestellt hatte.

1902-1914 – Leiter des Museums, beschäftigte sich mit Systematisierung der Museumskollektionen (1903).

1917 trat er vom Militärdienst zurück, blieb aber in Wladiwostok. Praktizierte seine Kranken zu Hause, spezialisierte sich hauptsächlich auf Hautkrankheiten. Wegen den Massenrepressalien der 30er musste er mit seiner Familie erst nach Mandschurie gehen und später wanderte er über Shanghai nach Deutschland aus.

In Darmstadt erschien 1956 ein Buch „*Lesnye ljudu udeche. Puteschestvie v rajony Amura i Ussuri*“ (Die Waldmenschen Udege. Eine Reise nach Amur und Ussuri). Das Werk wurde von einem gewissen *Friedrich Albert* unterschrieben. Wie man herausfand, war es das Pseudonym von Derbeck.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор медицины. Краевед. Коллектор. Коллежский советник (1909).

Лютеранского вероисповедания. Сын купца.

Окончил естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета (1894 г.) с дипломом 1-й степени и Императорскую Военно-медицинскую академию. В службу вступил в 1898 г. в Петербургский флотский экипаж. Начало XX в. встречает во Владивостоке. Служил корабельным врачом на транспортах «Алеут», «Тунгус», посещает различные места побережий Японского и Охотского морей, где собирает растения и другие коллекции, изучает быт местных народностей, производит

естественноисторические описания посещённых мест. Накопившиеся коллекции и научные материалы требуют много времени для обработки и осмысления результатов. Он списывается на берег и поступает работать во Владивостокский морской госпиталь. Это время знакомства и дружбы с поручиком В. К. Арсеньевым – будущим путешественником и писателем. Фёдор Альбертович активно занимается исследовательской деятельностью, вступает в члены Общества изучения Амурского края (ОИАК) и с большим интересом собирает различные материалы о жизни и быте исчезающего народа удэ́э. Выступает с докладами, в которых обосновывает необходимость сохранения в первобытном виде природы и жизненного уклада этих талантливых и доверчивых людей. В 1903 г. его избирают на должность директора музея ОИАК. К работе в музее он привлёк и Арсеньева, чьё имя потом навечно осталось в названии этого учреждения. Одаренность и целеустремленность Дербёка выразилось в том, что, несмотря на оторванность от научных центров, он смог подготовиться и в 1905 г. в Казанском университете защитить докторскую диссертацию на тему: «История чумных эпидемий в России с основания государства до настоящего времени». В 1908–1910 гг. Дербёк вновь плавал судовым врачом на паровом судне «Охотск» гидрографической экспедиции Тихого океана. Основное внимание гидрографии в этот период уделяли Татарскому проливу и лиману Амура, но также производили различные замеры и описания на Охотском побережье и Сахалинском берегу. Во время остановок собирал коллекции растений, животных, рыб, птиц, и т. д. В 1910 г. в письме к В. Л. Комарову Фёдор Альбертович извещает о посылке большой коллекции, собранной им в области Амурского лимана, в заливе Де – Кастри, Татарском заливе, Охотском море и на побережье Сахалина. Привезенные им коллекции растений были обработаны В. Л. Комаровым, опубликовавшим её список 1148 номеров, среди них новые виды *Leontopodium tataricum* Kom. и *Saussurea Derbecki* Kom. Комаров был очень признателен Дербёку за бескорыстное служение науке. Коллекция хранится в Ботаническом институте Академии наук в Петербурге. В 1912 г. он вновь на палубе гидрографического судна, и вновь в роли судового врача и натуралиста. О своих гербарных сборах в этом году Дербёк пишет в отчете: «*Гербарий состоящий из более 1 000 экземпляров, собрал в местах, где мне или препаратору возможно было сообщаться с берегов...*». Гербарий также отослан Комарову для обработки, а затем большая его часть будет передана в дар Музея ОИАК как дополнение к его ныне уже богатому материалу по флоре Амурской и Приморской областей. К гербарию приложены снимки, характеризующие растительность посещенных мест. Именно в этих сборах долгие десятилетия хранился новый вид растений, которому в 1971 г. дали, наконец, название камнеломка Дербёка.

В Обществе изучения Амурского края (ОИАК) он демонстрировал зоологическую коллекцию, собранную на транспорте «Алеут», плававшем в Охотском и Японском морях (1902 г.). В 1916 г. он старший врач Сибирского флотского экипажа.

После революции 1917 г. Фёдор Альбертович вышел в отставку от военной службы и оставался жить во Владивостоке. Как врач он принимал больных у себя дома, специализировался в основном по кожным заболеваниям. В 30-е гг. в связи с массовыми репрессиями был вынужден с семьёй уехать в Маньчжурию, а оттуда через Шанхай в Германию.

В г. Дармштадте в 1956 г. вышла в свет книга «Лесные люди удэ́э. Путешествие в районы Амура и Уссури». Автором этого труда значился некто Фридрих Альберт, что являлось псевдонимом Дербёка.

DAVID, Rudolf (Dr.);

ДАВИД Рудольф Эдуардович (Д-р):**Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 371-372
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 10.02.1887. в с. Табианице (Пабьянице, Петроковской губернии, Польша).

Gestorben/Умер: 1939.

Агроном. Доктор сельскохозяйственных наук (1934). Профессор (1923). Академик ВАСХНИЛ (1936). Ученый в области агрометеорологии и агроклиматологии.

Окончил Московскую сельскохозяйственную академию (1910 г.) и Петербургские метеорологические курсы (1915 г.). Работать начал участковым агрономом в Волынской губернии (1910 г.). В 1911–1915 гг. – ассистент отдела полеводства, зав. Отделом метеорологии Саратовской опытной станции (после окончания одногодичных курсов) (1915–1934 гг.). Одновременно руководил Метеорологическим Бюро в Саратове, заведовал кафедрой сельскохозяйственной метеорологии в Сельскохозяйственном институте в качестве проф. (до 1937 г.). Везде проявлял колоссальную работоспособность. В 1923 г. находился в научной командировке в Германии. С 1930 г. читал курс метеорологии в Саратовском государственном университете имени Н. Г. Чернышевского. В 1931 г. организовал Специальный институт, главной задачей которого было изучение агрометеорологических синоптико-климатологических, актинометрических и аэрологических условий на территории Поволжья в засушливые периоды. Вместе со своими коллегами провёл исследования по проекту ирригации Заволжья, для чего совершил длительную экспедиционную поездку. Результатом явилось подробное описание обширной территории от Самарской Луки до оз. Эльтона. С 1934 г. занимал должность директора Института засухи и суховеев, созданного на базе Саратовского метеорологического бюро. Был организатором и руководителем метеосети в Нижнем Поволжье.

Давид пионер в научном обосновании необходимости снегозадержания на полях в качестве массового приема накопления почвенной влаги и повышения урожайности во всех засушливых районах с устойчивым снеговым покровом. Участвовал и возглавлял Всесоюзный снегопоход (1930 г.). Его идея о снегозадержании, выдвинутая еще в 1918 г., вызвала непонимание у многих ученых. Научные исследования Рудольфа Эдуардовича касались климата Нижнего Поволжья, вопросов засухи и мер борьбы с ней для получения устойчивых урожаев.

Автор ряда капитальных монографий по климату Юго-востока. Впервые вывел формулу испарения. Определил дефицит почвенной влаги, необходимой для получения высоких урожаев в отдельных зонах Юго-востока. Обосновал выводы по борьбе с последствиями засухи. Автор научной разработки о дифференциации агротехнических

приемов на Юго-востоке в зависимости от уровня плодородия почвы и складывающихся погодных условий в течение периода вегетации. Свой жизненный и научный путь Давид считал предопределенным судьбой. Любимым девизом Рудольфа Эдуардовича был: «Наука ничего не принимает на веру».

Всего им напечатано около 100 научных работ, в том числе 14 книг и брошюр. Умер скоропостижно, не завершив работу «Пшеница и климат».

DEBETZ, Georgij Franzevitsch (Dr.);
ДЕБЕЦ Георгий Францевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 670-671
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 420

Geboren/Родился: 24.11.1905. Томск.

Gestorben/Умер: 09.01.1969. Москва.

Anthropologe. Paläoanthropologe. Doktor der biologischen Wissenschaften (1941). Professor (1944). Ab 1956 vertrat er die UdSSR in allen internationalen Kongresse. 1964 – Generalsekretär des 7-en internationalen Kongresses der anthropologischen und ethnografischen Wissenschaften in Moskau. Einer der Leiter des UNESCO-Symposiums in biologischen Aspekten der Rassenprobleme (gegründet 1964). Ab 1968 Vice-Präsident der Internationalen Union der anthropologischen und ethnografischen Wissenschaften. Korrespondierendes Mitglied des Pariser anthropologischen Vereins. Ehrenmitglied des Griechischen anthropologischen Vereins.

Sein Vater war Lehrer, stammte aus einer deutschen Familie. Studierte 1922-1925 an der historischen Abteilung der pädagogischen Fakultät an der Universität Irkutsk. Als Student war er im heimatkundlichen Museum tätig und beteiligte sich an den archäologischen Forschungen des Professors B.E. Petri. Nach der Absolvierung der Universität ging er nach Troizkoslavsk und arbeitete dort im heimatkundlichen Museum. 1926 ging er nach Leningrad und setzte seine Ausbildung fort. 1927 wurde D. Aspirant des anthropologischen Instituts der Moskauer Universität.

Ab 1930 und bis zu seinem Tod leitete er mehrere Expeditionen in verschiedenen Orten der UdSSR, in Afghanistan (drei Expeditionen) und Alaska.

Autor von mehreren wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Антрополог. Палеоантрополог. Доктор биологических наук (1941). Профессор (1944). С 1956 представлял СССР на всех международных антропологических конгрессах. В 1964 генеральный секретарь 7-го международного конгресса антропологических и этнографических наук в Москве. Один из руководителей симпозиума ЮНЕСКО (создан в 1964) по биологическим аспектам расовой проблемы. С 1968 вице-президент Международного Союза антропологических и этнографических наук. Член-корреспондент Парижского антропологического общества. Почётный член Греческого антропологического общества.

Родился в семье учителя, потомка обрусевших немцев. В 1922-25 учился на историческом отделении педагогического факультета Иркутского университета. В студенческие годы работал в Иркутском краеведческом музее и участвовал в археологических исследованиях профессора Б.Э. Петри. После окончания университета переехал в Троицкославск, где работал в краеведческом музее. В 1926 для продолжения обучения переехал в Ленинград. В 1927 поступил в аспирантуру Института антропологии Московского университета, по окончании остался в Москве. С 1930-х гг. и до конца жизни руководил многочисленными экспедициями в различные районы СССР, Афганистана (три экспедиции), Аляски. Автор многих научных трудов.

DECHERT, Viktor (Dr.);
ДЕХЕРТ Виктор Андреевич:



Quellen/Источники:

«КУЛЬТУРА». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 1 (20) апрель 2011. Seite(n)/Страница(ы) 32-42

Geboren/Родился: 1949.

Кандидат медицинских наук. Делегат III Съезда немцев бывшего СССР.

Родился в 1949 году в городе Новокузнецке Кемеровской области.

Немец. Родственники депортированы в 1941 году: по линии отца - из АССР Немцев Поволжья, по линии матери - из Ростовской области.

Образование высшее. Специальность - лечебно-профилактическое дело.

Квалификация - военный врач. Специализация - психиатрия. Ученая степень - кандидат медицинских наук.

Член «Видергебурт» с 1989 года. С 1993 по 1995 и с 1998 по 2002 гг. заместитель председателя и с 1995 по 1998 гг. председатель Немецкого общества Санкт-Петербурга. В Германии с декабря 2002 года.

Член Международного конвента российских немцев (с 2003 г.).

Автор статьи: «Десант (НКВД) и немцы (ПОВОЛЖЬЕ)» (в соавторстве с Генрихом Гроутом).

Автор сборника статей (в соавторстве с Генрихом ГРОУТОМ): «Преданный народ». Сборник статей по проблемам российских немцев. АССР НП – 73. 257 с.

ДЕСКВАШ, Nikolaj (Dr.);
ДЕКСБАХ Николай Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 376-377
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 18.12.1891, in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умер: 09.09.1977, in Swerdlowsk/в Свердловске.

Hydrobiologe. Doktor der biologischen Wissenschaften (1936). Professor (1935).

Begründer der vaterländischen Hydrobiologie, einer der Schöpfer der sowjetischen Hydrobiologie, leistete einen großen Beitrag zur Gründung der Theorie über die biologische Produktivität der Gewässer. Stifter und Mitglied der Internationalen Assoziation der theoretischen und angewandten Limnologie. Delegierter des 1. Internationalen limnologischen Kongresses in Kiel (Deutschland, 1922), des zweiten (Österreich, 1924) und des dritten (Moskau-Leningrad, 1925). Der letzte Kongress wählte ihn zum Generalsekretär. Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1934), der Unionshydrobiologischen Gesellschaft und der Filiale der Russischen geografischen Gesellschaft in Uralsk.

Seine Schulbildung genoss D. an der Petropawlowskaja Realschule in Moskau (1899-1908), studierte nach dem Abschluss an der physisch-mathematischen Fakultät der Moskauer Universität und absolvierte sie 1917 mit Auszeichnung im Fach „Hydrobiologie“. Bezog auf Empfehlung von K.A. Timirjasew die Aspirantur an der Universität (1917-1919). 1920-31 – tätig als Assistent am Lehrstuhl für Hydrobiologie der Fakultät für Fischkunde der Moskauer landwirtschaftlichen Timirjasew-Akademie und gleichzeitig an der Kosinskaja biologischen Station. Mit 34 wurde er zum Generalsekretär des Internationalen limnologischen Kongresses gewählt. Wurde 1931 als Dozent der biologischen Fakultät der Moskauer Universität eingestellt. 1935 – Professor am Lehrstuhl für Hydrobiologie. 1936 wurde D. mit dem Dokortitel ohne Verteidigung der Dissertation gewürdigt. Professor am Lehrstuhl für Ichthyologie. Übte an der Universität vielseitige pädagogische, wissenschaftliche und gesellschaftliche Tätigkeiten aus. Erforschte ab 1923 die biologische Art der Seen, beschäftigte sich mit dem allseitigen Studium des Kosinskij Seegrundes und berichtete darüber im ersten Unionskongress der Zoologen-Anatomen, wo er auf weiteren Forschungen in dieser Richtung hinwies.

Er stand am Anfang der Entwicklung der Bioproduktionsgrundlage der Seen in der UdSSR. D. gründete eine neue Richtung der hydrobiologischen Forschungen – das Studium der Stauseen und der sanitär-hygienischen Auswertung der Gewässer. Er erforschte die Istrinski (1939), Kljasmenski (1939) und Dnepropetrovski (1940) Stauseen. War 1940 Mitglied der Sonderkommission der Akademie der Wissenschaften unter der Leitung des Akademienmitglieds A.E. Versmann, die sich mit den Ursachen des Wassergeruchs in der Moskauer Wasserleitung befasste. Im Herbst 1941 wurde er mit dem Institut zuerst nach Aschchabad, später (1942) nach Swerdlowsk evakuiert. Die Rückkehr nach Moskau wurde ihm wegen seiner deutschen Zugehörigkeit untersagt. 1943-44 – wissenschaftlicher Mitarbeiter der Uralski Abteilung des wissenschaftlichen Unionsinstituts für Fischzucht. 1945-55 – Professor, Leiter des Lehrstuhls am landwirtschaftlichen Institut. Hielt Vorlesungen zur Hydrobiologie und Ökologie der Wirbellosen an der Universität zu Uralsk. Seine letzten dreißig Lebensjahre widmete er der Seeforschung des Ural-Gebiets, forschte in den Gewässern der Gebiete Swerdlowsk und Nowosibirsk. Besondere Aufmerksamkeit schenkte D. dem Problem des Faulschlammes. 1947 beteiligte er sich an der Swerdlowski Kommission für Forschung des Faulschlammes und der Grundablagerung im See Moltajewo,

dem ersten Süßwassergewässer, an dem 1950 die erste bekannte russische Erholungszone eröffnet wurde. In den 60-er Jahren widmete sich der Wissenschaftler den Problemen des Gewässerschutzes. Leistete einen großen Beitrag der Erarbeitung der Fragen zur Biogeografie der Wasserorganismen, der biologischen Produktivität der Gewässer u. a.

Autor von über 170 wissenschaftlichen Arbeiten zu verschiedenen hydrobiologischen Fragen: Ökologie und Biogeografie der Wasserorganismen. Seine Forschungen sind weltweit bekannt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Гидробиолог. Доктор биологических наук (1936). Профессор (1935). Один из основателей отечественной гидробиологии. Является одним из основоположников советской гидробиологии, внёс большой вклад в разработку теории биологической продуктивности водоемов. Состоял членом-учредителем Международной ассоциации теоретической и прикладной лимнологии. Был делегатом 1-го Международного лимнологического конгресса в Киле (Германия, 1922 г.), 2-го (Австрии, 1924 г.) и 3-го (Москва – Ленинград, 1925 г.). На последнем избран генеральным секретарем. Действительный член МОИП (с 1934 г.); Всесоюзного гидробиологического; Уральского филиала Русского географического общества.

Среднее образование получил в Московском Петропавловском реальном училище (1899–1908 гг.), высшее – в Московском университете, физико-математический факультет которого по естественному отделению он окончил с отличием в 1917 г. по специальности «гидробиология». По рекомендации К. А. Тимирязева был оставлен в университете в аспирантуре (1917–1919 гг.). С 1920 по 1931 гг. работал ассистентом С. А. Зернова на кафедре гидробиологии факультета рыбоведения Московской Тимирязевской сельскохозяйственной академии и одновременно на Косинской биологической станции. В 34 года был избран генеральным секретарем Международного лимнологического конгресса (1925 г.). В 1931 г. был приглашён в качестве доцента на биологический факультет МГУ. В 1935 г. ему было присвоено ученое звание профессора по кафедре гидробиологии, а в 1936 г. – доктора биологических наук без защиты диссертации. Профессор по кафедре ихтиологии. В университете вёл разностороннюю педагогическую, научную и общественную деятельность. С 1921 г. изучает коловраток Волги, но вскоре переходит к изучению биологических типов озер (1923 г.), всестороннему исследованию дна Косинских озер. В 1923 г. на 1-м Всесоюзном съезде зоологов-анатомов и гистологов выступил с докладом «Об изучении биологических типов озёр и желательности работ в данном направлении в России».

С именем Дексбаха связано начало разработок в СССР проблемы типологии озёр на биопродукционной основе. Он заложил начало новому направлению гидробиологических исследований – изучению водохранилищ и санитарно-гигиенической оценке вод. Исследовал Истринское (1939 г.), Клязьменское (1939 г.), Днепропетровское (1940 г.) водохранилища. В 1940 г. входил в специальную комиссию АН СССР под председательством академика А. Е. Ферсмана по выяснению причин появления запаха воды в московском водопроводе. Осенью 1941 г. вместе с университетом уезжает сначала в Ашхабад, затем (1942 г.) в Свердловск. Возвращаться в Москву Дексбаху, как немцу по происхождению, было запрещено. С 1943 по 1944 гг. работал старшим научным сотрудником Уральского отделения Всесоюзного научного института организации рыбного хозяйства (ВНИОРХ). С 1945 по 1955 гг. он профессор, зав. кафедрой сельскохозяйственного института (зав. кафедрой экологии). Одновременно читал курс гидробиологии и экологии беспозвоночных в Уральском университете. Его лекции отличались большой оригинальностью. Последние 30 лет занимался изучением озёр Урала, проблемой сапропеля, вопросами акклиматизации

элодеи и др. Много внимания уделял вопросам охраны природы малых водоемов. Из Свердловска совершил исследовательские поездки на водоемы Среднего Урала, Зауралья, на озеро Карачи Новосибирской области (1956–1957, 1961–1962 гг.). Особое его внимание привлекали проблемы сапропеля. В 1947 г. участвовал в Свердловской сапропелевой комиссии по всестороннему изучению донных отложений озера Молтаево – первого пресного водоема, на котором в 1950 г. был открыт курорт, имеющий всероссийское значение. В 60-е гг. уделял большое внимание проблемам охраны вод. Большой вклад внёс в разработку вопросов биогеографии водных организмов, гидробиоценологии, биологической продуктивности палеоводоемов и др.

Автор более 170 работ по различным отделам гидробиологии – аутоэкологии и биогеографии водных организмов. Его труды пользовались мировой известностью.

DEICHMANN, Evgenij (Dr.);
ДЕЙХМАН Евгений Константинович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 372
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1897 im Gouvernement Witebsk/в г. Себеж Витебской губернии.
Gestorben/Умер: 1988.

Agronom-Zootechniker. Doktor der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1944). Fachmann der Schafzucht und Wollfachkunde. Wissenschaftlicher Sekretär der Abteilung für Schafzucht der wissenschaftlich-technischen landwirtschaftlichen Unionsgesellschaft.

Adliger. Absolvierte die Bogorodizki Landwirtschaftsschule und arbeitete als Agronom. Wurde 1920 von der landwirtschaftlichen Kreisabteilung Sebesch an die Zootechnische Hochschule nach Moskau geschickt. Absolvierte die Hochschule und arbeitete erst auf der Schafzuchtfarm in der Region Stawropol, später im Volkskommissariat. Verteidigte 1944 seine Doktorarbeit zur Frage der Feinwollschafzucht. Wurde 1947 zum Chef und Chefzootechniker der Abteilung für Hochzucht des landwirtschaftlichen Ministeriums der UdSSR ernannt. Nachdem er sich aber in einer Sitzung der Akademie auf die Arbeiten von Morgan und Weißmann berufen hatte, wurde ihm die Stelle gekündigt. Arbeitete später am Unionsinstitut für Viehzucht und an der Gorkovski Hochzuchtstation. Ab 1950 – Mitarbeiter des Labors für Wollforschung, kurz darauf wurde er zum wissenschaftlichen Stellvertreter des Direktors eingestellt.

Leistete einen großen Beitrag zur Entwicklung der Feinwollschafzucht, beteiligte sich an der Neuzüchtung und anderen Produkten der Schafzucht. Ab 1973 – Rentner.

Autor von 77 Veröffentlichungen und 20 Bücher.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Агроном-зоотехник. Кандидат сельскохозяйственных наук (1944). Специалист по овцеводству и шерстоведению. Являлся ученым секретарем Секции по овцеводству Всесоюзного научно-инженерно-технического общества сельского хозяйства.

Из дворян. По окончании Богородицкого сельскохозяйственного училища работал агрономом. В 1920 г. был командирован Себежским уездным земельным отделом в Москву для поступления в Зоотехнический институт. По окончании института работал на овцеводческой ферме в Ставропольском крае, затем в Наркомземе. В 1944 г. защитил кандидатскую диссертацию по вопросу тонкорунного овцеводства. В 1948 г. был назначен начальником и главным зоотехником отдела племенного животноводства Министерства сельского хозяйства СССР. Вскоре, после печально знаменитой сессии ВАСХНИЛа, за ссылки на Вейсмана и Моргана в своих трудах был снят с работы. Перешёл на работу во Всероссийский институт животноводства (ВИЖе), на Горьковской племенной станции. В 1950 г. становится сотрудником лаборатории шерсти ВНИИОЗа (Всероссийского научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства), а вскоре заместителем по научной работе.

Внёс большой вклад в развитие тонкорунного овцеводства, принимал участие в апробации новых пород овец, разработке стандартов на шерсть и другой продукции овцеводства.

С 1950 г. работает в Лаборатории товароведения и стандартизации шерсти, с 1957 г. возглавил эту лабораторию. В 1973 г. вышел на пенсию. До глубокой старости сохранил работоспособность и интерес к жизни.

Автор 77 опубликованных работ, в том числе 20 книг.

ДЕММЕ, Nina (Dr.);

ДЕММЕ Нина Петровна:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 379 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 1902 im Gouvernement Kostroma/в Костромской губернии.

Gestorben/Умерла: 16.03.1977 in Leningrad/в Ленинграде.

Biologin. Geografin. Doktor der biologischen Wissenschaften.

Vater - *Ludwig Fjodorovitsch Demme, Erzieher.* **Mutter** – *Rjabzewa, stammt aus einer Bauerfamilie im Gouvernement Kostroma.*

Wuchs als aufgeschlossenes Mädchen mit hitziger Fantasie und starkem Streben nach Wissen auf. Liebte leidenschaftlich die Natur. Kam mit sieben auf eine vorbildliche Schule. Empfang mit Begeisterung die Oktoberrevolution, trat 1919 dem Komsomolkomitee des Gouvernements bei, wo sie als aktives Mitglied tätig war. Belegte einen Schnellkurs und wurde in das Gouvernement Ufa für Tätigkeiten in den Werken des Süd-Urals abkommandiert. Später folgte ein neuer Kurs in Moskau. Hier, im Gebäude des Volkskommissariats, erlebte sie einen Vortrag über die Ziele der Intelligenz. War im Bereich der außerschulischen Bildung in den Gouvernements Kostroma und Ufa tätig. Studierte gleichzeitig an der geografischen Fakultät der Staatlichen Universität zu Leningrad. Während und nach dem Studium erforschte sie die Landschaft und Naturschätze der UdSSR: Die sumpfigen Niederungen des Leningrader Gebiets, die Wüsten Zentralasiens, die Wälder Urals, die Krimberge, die Gletscherfelder der rauen Arktis – das waren die Forschungsgebiete der Wissenschaftlerin Nina Demme.

Biologin des Arktischen Instituts. Beteiligte sich 1930 an der arktischen Expedition mit dem Eisbrecherschiff „Sedow“ als Biologin. Überwinterte auf der Erde des Franz Josef und war die erste wissenschaftliche Mitarbeiterin des Nordens in der Welt. Ab August 1930 bis August 1931 beobachtete sie die Vogelwelt, erforschte die Landschaft, Meteorologie, Geomorphologie und Hydrologie auf der Polarstation des Arktischen Instituts auf der Insel Gucker. Danach wurde sie erneut nach Moskau abkommandiert, belegte einen Kurs, beschäftigte sich mit politischer Aufklärungsarbeit, besuchte Unterricht für Akademiker. 1932-1934 – Chefin (die erste Frau, die als Chefin eingestellt wurde) des Winterlagers auf der Insel Domaschnij (Norderde). *Schmidt* betonte auf der Abschiedsfeier, dass ihre Arbeit die ganze Welt verfolgen wird, denn das sei die erste Erfahrung der Bolschewiken, die eine Frau als Chefin eines Winterlagers eingestellt haben. Später führte sie die „Proletarisierung“ der Leningrader Hochschulen durch, war Sekretärin des Hochschulkomitees. Gleichzeitig studierte sie Wissenschaften an der Leningrader Universität.

Mittelgroß, mit kurzen Zöpfen, in Lederjacke und groben Stiefeln, machte Nina Demme mit ihrem forschenden Blick den Eindruck eines entschlossenen Menschen.

Literaturverzeichnis: Siehe russischen Text.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог. Географ. Кандидат биологических наук.

Отец – Людвиг Федорович Демме, воспитатель. Мать – Рябцева, из крестьян Костромской губернии.

С раннего детства отличалась живостью характера, пылкой фантазией и сильной тягой к знанию. Страстно любила природу. В 7 лет поступила в первую образцовую школу при учительской семинарии. С восторгом приняла октябрьскую революцию, в 1919 г. стала членом губкома комсомола, в котором работала в течение двух созывов. Пройдя краткосрочные курсы, была направлена в Уфимскую губернию для работы на южноуральских заводах, затем командирована на курсы в Москву. В Москве, в здании Наркомпроса, Демме слушала речь о задачах интеллигенции. Работала по внешкольному образованию в Уфимской и Костромской губерниях. Одновременно учится в Ленинградском государственном университете на географическом факультете. Во время и по окончании учёбы изучает ландшафт, занимается изысканиями естественных природных богатств СССР. Болотистые низины Ленинградской области, пустыни Средней Азии, леса Урала и горы Крыма, ледниковые поля суровой Арктики – вот размах исследовательской деятельности Нины Петровны.

Состояла биологом Арктического института. В 1930 г. участвовала в работе арктической экспедиции на ледоколе «Седов» в качестве биолога. Зимовала на Земле Франца Иосифа, оказалась самой северной научной работницей в мире. С августа 1930 по август 1931 гг. наблюдала жизнь птиц, занималась изучением ландшафта, метеорологии, геоморфологии и гидрологии на полярной станции Арктического института на о. Гукера. Затем была командирована на курсы в Москву, вела политпросвет работу, посещала академические занятия. В 1932–1934 гг. была начальником (первая женщина-руководитель) зимовки на Северной Земле (остров Домашний). Это о ней на прощальном вечере сказал Шмидт, что особенно за её работой будет следить весь мир, ибо большевики делают первый опыт, оставляя на тяжёлую полярную зимовку женщину. Позднее – проводила работу по пролетаризации вузов Ленинграда, была секретарем вузовской ячейки. Одновременно прошла курс наук в Ленинградском университете на географическом факультете.

Среднего роста с маленькими косичками на плечах, в кожаной куртке и грубых сапогах, с черными пытливыми точками глаз, она своим общим видом производила впечатление человека решительного.

Лит.: Птичий базар на скале Рубини (о. Гукера, ЗФИ)//Груды Арктического института. Т. XI. Л. 1934 г.

**DERPHOLZ (DER HOLZ), Wladimir (Dr.);
ДЕРПГОЛЬЦ Владимир Фёдорович:**

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 384-387 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 31.10.1899. в Петербурге.

Gestorben/Умер: 12.04.1976. в Ленинграде.

Гидрогеолог. Кандидат геолого-минералогических наук (1966). Состоял членом Комиссии астрогеологии (планетологии) СССР со дня её основания и руководитель её Секции в Ленинградском Доме Ученых. Являлся членом РГО СССР. Председатель секции «Наука о Земле и Вселенной» и «Планетологии» Ленинградского дома ученых АН СССР. Член Международной Ассоциации Планетология. Член Союза ученых работников с 1933 г. С 1952 г. – член Союза Красного креста и Красного полумесяца СССР.

Отец – Фридрих Вильгельм Теодор (Федор Карлович) Дерпгольц, (1870–11.02.1942 г., Ленинград), из мещан, чиновник. Мать – Глафира Алексеевна, урожденная Сычева.

В 1906 г. Владимир был определён в немецкую школу, сначала пригготовительную (владелец Ф. Ф. Аккерман – 3 кл.), а затем в среднюю (Marienschule пастора Мазинга – 3 класса) (Мариинское восьмилетнее коммерческое училище), в 1918 г. окончил, активно занимался общественной работой. В 1918 г. Дерпгольц поступил на физико-математический факультет Петроградского университета. В дальнейшем перешел на геолого-минералогическое отделение физмата, окончил в 1925 г. Весной 1919 г. Дерпгольц поступил в отдел снабжения 7-й Красной Армии в качестве переписчика, и, прослужив несколько недель, подал заявление о переводе на фронт. Политотделом 7-й Красной Армии был направлен на работу в политотдел 19 дивизии Лужского боевого участка в качестве инструктора политпросвета дивизии по ликвидации безграмотности среди фронтовых красноармейцев.

Весной 1920 г. Дерпгольц, совмещая занятия в университете, работал в Политотделе Петрукрепрайона (в Петропавловской крепости). С осени 1920 г. был направлен на работу в должности заведующего отделом Учебной части Военно-политической академии имени Толмачева. В 1922 г. был демобилизован. Сложное материальное положение вынудило его на время прервать свои занятия в университете и работать в разных учреждениях, с 1926 по 1929 гг. в Геологическом Комитете. Летом выезжал на полевые работы с геологоразведочными партиями в Мелитополь, Баскунчак, Дальний Восток. Занимался преподавательской деятельностью. С 1929 по 1934 гг. работал в Центральном научно-исследовательском геологоразведочном институте (ЦНИГРИ). С 1934 по 1936 гг. организовал и был начальником первой в СССР научно-исследовательской Опытнометодической гидрологической станции ЦНИГРИ под Ленинградом. По итогам работы написал монографию «Геометрия», полностью готова к 1941 г. к печати и принята к изданию. *«Во время блокады и моего ареста вся эта работа с 300 готовыми рисунками, оказалась утерянной, вместе с целым рядом других многочисленных документов (в том числе с дипломом об окончании университета)».* За

этот период им были проведены большие экспериментальные работы и составлены две методические монографии по метрологии подземных вод. С 1936 по 1941 гг. работал старшим научным сотрудником и заведующим курортографическим отделом Ленинградского НИИ физиотерапии и курортологии, выезжал с геологоразведочными партиями на Тянь-Шань, Валдай, Карелию и др. С 1941 по 1943 гг. весь период блокады Ленинграда Владимир работал в отделе военной геологии штаба Ленфронта по вопросам питьевого и технического водоснабжения за счет подземных вод, как в Ленинграде, так и в Вологде. Семь раз пересек Ладожское озеро по «Дороге жизни». Своевременной защите диссертации помешала сначала война, а затем рест. В 1943 г. во время полевых работ арестован, осужден по ст. 58. п. 10 на 10 лет ИТЛ и 5 лет поражения в правах. Срок отбывал в Норильсклаге. Работал геологом на Таймыре. Он был первым исследователем, указавшим на возможность и необходимость использования норильских минеральных вод. В 1949 г. составил записку «О культурном потенциале Норильского района», в которой изложил свои соображения о возможности организации бальнео- и грязелечебниц, солярия, питьевого лечения и др. Записка была представлена в различные инстанции, но не была реализована его идея. Вместе с коллегами вёл геологоразведочные работы на кирпичные глины в районе кирпичного завода. Им был разведан участок кирпичных глин и суглинков у подножья г. Двугорбая для нужд кирпичной и керамической промышленности. Положил основание организации в Норильске гидрогеологической службы, осуществлял научные исследования по геологии природных вод. Опубликовал работу по природным газам Норильска и по геотермии норильских пород, основываясь на своих исследованиях, которые по этому вопросу были произведены впервые им. Впоследствии выяснилось, что «изобретенная» им методика безупречна и стояла на современном уровне, что подтвердил приехавший для консультации профессор А. И. Кравцов. В 1947–1953 гг. Дерпгольцем было положено начало нового графического отображения гидродинамической обстановки массива месторождений при обосновании потенциальных притоков трещинных вод в будущие эксплуатационные горные выработки для подсчета запасов полезных ископаемых. В 1951 г. Владимир Федорович работал главным инженером Гидрогеологической партии Геологического Управления. В 1953 г. – старший инженер Центральной гидрогеологической лабораторией Геологического Управления. В 1953 г. – инженер-гидрогеолог Ирбитской партии. В 1954 г. – старший гидрогеолог группы подсчета запасов Тейской партии. С 1955 г. – старший гидрогеолог Ханаской конторы разведочного бурения. В 1955 г. был реабилитирован и вернулся в Ленинград. С 1956 г. работал во ВСЕГЕИ (Всесоюзный геологический институт), а затем в Институте металлургии Министерства химпрома СССР. В 1957 г. вышел на пенсию, но продолжал работать. С 1958 г. Дерпголец руководитель группы Гидрологической лаборатории ВНИИ галургии в Ленинграде, организовал и возглавил в Ленинградском доме ученых новую секцию «Наук о Земле и Вселенной». В 1966 г. Владимиру Федоровичу без защиты была присуждена ученая степень кандидата. В течение 4-х лет осуществлял камеральные работы на общих началах. В результате был сдан отчет по гидроминеральным ресурсам Новгородской, Псковской, Ленинградской областей в 6-ти томах. Будучи признанным специалистом по гидрологии и гидрогеологии, внёс большой вклад в изучение роли воды на планетах Солнечной системы, соединений воды и кислорода на планетных телах и в межпланетном пространстве, и в исследовании космических воздействий на поверхностную и подземную гидросферу Земли. Ввёл новое понятие – «гидрохлоросфера» (1961 г.), как планетарный первоисточник природных вод Земли, «Метеорный сток» (1957 г.) и геогеология. Поставил вопрос о создании «Космической Гидрологии», как дисциплины, изучающей все воды Земли, межпланетного пространства и других планетных тел Солнечной системы. Рассмотрел

практическое значение космических льдов (1962 г.). Разработал принципы укрупненной естественной классификации природных вод нашей страны и выделил три крупных генетических класса земных вод: эндогенные, биогенные и космогенные.

Автор более 70 работ, в том числе 16 за рубежом, посвященных различным вопросам гидрологии, бальнеологии, геотермике, природным газам, космической гидрологии и др. Кроме того, написал около 200 фондовых работ; часть рукописных материалов до сих пор не опубликованы. Составил около 100 гидрологических очерков, отчетов по экспедициям, партиям.

Книга Дерпгольца «Вода во Вселенной» получила диплом на Всесоюзном конкурсе лучшей научно-популярной книги за 1972 г. и нашла широкий отклик читателей. До конца своей жизни работал над книгой «Мир воды».

DERR, Emma (Dr.);
ДЕРП Эмма (Д-р):



Quellen/Источники:

<http://www.odnoklassniki.ru/profile/216294556429>

http://mednet.by/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 17

Geboren/Родилась: 1937.

Derr, Emma, geboren 07.10.1937 in Baku, Aserbaidschan, UdSSR.

Physikerin, Biologe, Dr. Sc.

Studium an der Pädagogischen Hochschule in Karaganda (1956-1961).

Berufstätigkeit: Lehrerin in Mittelschule, Karaganda (1961-1962), Lehrerin in Technischer Fachschule, Karaganda (1962-1965), Assistentin in Polytechnischer Hochschule, Karaganda (1965-1969), Assistentin und Dozentin in Medizinischer Hochschule, Karaganda, Lehrstuhl für Medizin und Biophysik (1969-1992).

Promotion im Forschungsinstitut für Kreispathologie in Alma-Ata, Kasachstan zum Dr. rer.nat (1980). Habilitation im Medizinischen Institut in Alma-Ata, Kasachstan zum Dr. Sc. (1992). Das Hauptthema ihrer Wissenschaftlichen Untersuchungen war die Rolle der physikalisch-chemischen Eigenschaften und Oxidationsveränderungen der Kohle in der Umwelt und im Organismus im Pathogenese Antrakose. Auf Basis der Untersuchungen wurden 25 Veröffentlichungen und mehrere Vorschläge zur Verbesserung der Methoden bei der Untersuchungen gemacht.

Übersiedlung nach Deutschland 1993. Rentnerin ab 1995. 1996 gewählt zum Vorsitzenden der Ortsgruppe der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland in Bayreuth. Teilnahme an verschiedenen Integrationsprojekte der russlanddeutschen Spätaussiedler.

Дерр Эмма родилась 07.10.1937 в г. Баку, Азербайджан.

Физик. Педагог. Доктор биологических наук (1992).

Окончила Карагандинский педагогический институт по специальности „Физика и общетехнические дисциплины“ (1961).

Трудовая деятельность: 1961-1962 - учитель в средней школе, 1962-1965 - преподаватель технического училища, 1965-1969 - ассистент в Политехническом институте, 1969-1992 - ассистент, преподаватель, доцент в Медицинском институте г. Караганды.

1980 – защитила кандидатскую диссертацию в НИИ краевой патологии КазССР (г. Алма-Ата), присуждены: учёная степень кандидата биологических наук, учёное звание доцента. 1992 - защитила докторскую диссертацию в Государственном медицинском институте им. С.Д. Асфендиярова, присуждена учёная степень доктора биологических наук.

В Германии с 1993. Председатель группы „Землячества немцев из России“ в г. Байройте (с 1996).

Опубликовала 25 научных работ.

DERVIES (Von der WIESE), Vera (Dr.);

ДЕРВИЗ (фон дер ВИЗЕ) Вера Михайловна (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 382-384
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 21.03.1878 im Gouvernement Rjasanj/в с. Сторожилово Пронского уезда Рязанской губернии.

Gestorben/Умерла: 17.02.1951 Station Nowolosino, Gebiet Leningrad/на станции Новолисино Ленинградской области.

Geologin. Doktor der Philosophie (1910). Doktor der geologischen Wissenschaften (1910). Fachfrau auf dem Gebiet Erzvorkommen. Die erste Frau-Geologin. Ordentliches Mitglied der Kaiserlichen Mineralogischen Gesellschaft (1911).

Stammt aus der adligen Familie *von der Wiese*, die ursprünglich aus Hamburg eingewandert ist. **Vater** – *Michail Grigorjewitsch Dervies, Anführer des Adels, Bruder des in Russland bekannten Geschäftsmannes, Eisenbahnbauers Pawel Grigorjewitsch Dervies und des Opernsängers Nikolaj Grigorjewitsch Dervies. Mutter* – *Sinowia Gustawovna.*

D. absolvierte 1896 das Gymnasium in Moskau mit einer großen Silbermedaille und bezog in demselben Jahr die Höheren Bestushew-Frauenkurse. Beendete den Kurs in physischer Geografie und chemischer Kristallographie bei I.W. Muschketow (1910). „*Nach dem Kurs widmete ich mich eine zeitlang der musikalischen Bildung und erteilte Privatunterricht. Als Frau konnte ich mich in Russland nicht weiterbilden, interessierte mich aber für geologischen Wissenschaften und wählte die Universität zu Genf in der Schweiz*“. In Genf studierte sie ab 1904 Geologie, Mineralogie und Petrografie. In den Sommerferien kam sie nach Russland und unternahm hier geologische Forschungen. 1910 verteidigte sie ihre Doktordissertation in französischer Sprache an der Universität zu Genf. In diesem Jahr veröffentlichte sie auch ihren Beitrag über die Ausbrüche in Natschichewanj. Beide Arbeiten wurden in den wissenschaftlichen Kreisen hoch anerkannt und man bot ihr eine Stelle am Geologischen Institut an. In den ersten Jahren interessierte sie sich für Kaukasus, dann erforschte sie die Eisenerzvorkommen Urals und des Gebiets Primorskij, später erforschte sie den Fernen Osten, 1915 erschien ihre Forschungsarbeit über die Gesteinausbrüche auf Sachalin, einige Monate später – die Beschreibung des Olginski Eisenerzvorkommen. 1916 führte sie Forschungsarbeiten zu Polymetallen in Berg-Ossetien durch und veröffentlichte die Beschreibung des Sardonski Vorkommens in „*Izvestia Geolkoma*“ (Nachrichten des geologischen Komitees, 1917). Obwohl sie nach der Revolution Russland hätte verlassen können, kehrte sie aus dem Fernen Osten zurück nach Petrograd und arbeitete im Geologischen Komitee. Im schweren für Russland Jahr 1919 befand sie sich in einer Expedition in Sibirien, hatte keine Verbindung zum Zentrum und musste sich für eine neue Expedition in Kirgisien, im Erzgebiet Bajan-Aulskij entscheiden. Erfolgreich erforschte D. auch die Erzvorkommen Alexandrowskoje und Annenskoje im Gebiet Semipalatinsk.

Am Geologischen Komitee war D. bis 1931 tätig, sie bearbeitete dort Materialien, die die Expedition auf Sachalin eingesammelt hat. 1920 wurde sie zur Adjunkt-Geologin gewählt, 1927 zur Chef-Geologin, was damals mit dem Professortitel identisch war, unterrichtete aber nie, weil sie sich völlig ihrem Lieblingsfach „*Metallogenese*“ widmete. 1923-28 bereitete sie Fläche für Kartierung des Eisenmangelgesteins vor, beriet Geologen, legte Orte für Bohrungen fest, gab Planungsanweisungen, berechnete die Reserven des Blagodatskij Vorkommens. 1931-34 arbeitete D. in der Uralski Filiale des Zentralen Wissenschaftlichen Geologischen Instituts und erforschte die großen Eisenerzvorkommen. Danach kehrte sie erneut nach Leningrad zurück und war im Trust „*Glawmedj*“ tätig. Hier wurde sie mit metallogenesischen Forschungen in Kasachstan beauftragt, später erforschte sie die Eisenerzvorkommen am Ural. Ab 1931 bis Anfang des Krieges, nahm Dervies Aufträge von verschiedenen Institutionen der UdSSR entgegen, obwohl sie zu dieser Zeit schon Rentnerin war. In dieser Zeit veröffentlichte sie eine Reihe wissenschaftlicher Beiträge zur Geologie, Petrografie und besonders viele zur Eisenerzvorkommen. Auf eigene Initiative und mit eigenen Mitteln erforschte sie für die Rüstungsmaßnahmen das Vorkommen Wolkowskij am Ural und schickte die Ergebnisse an die Akademie der Wissenschaften ab. Während der Blockade Leningrads war sie am wissenschaftlichen Forschungsinstitut tätig und erforschte die Vorkommen im Gebiet Leningrad. Am 20. Oktober 1945 wurde Dervies auf der Straße in Leningrad verhaftet und im Januar 1946 laut Artikel 58 §10 Teil 2 zu zehn Jahre Haft, 5 Jahre Ehrenminderung und Vermögensentsetzung (Bücher, Steine, Monografien) verurteilt. Verhaftet wurde sie, laut Erinnerungen ihrer Nichte, für einen Witz, den sie in der Bibliothek erzählt hatte. Nach zwei Monaten Haft wurde D. in ein Straflager im Gebiet Leningrad überführt. Hier erkrankte sie und starb am Brustdrüsenkrebs.

Rehabilitiert am 25. Mai 1989 auf Initiative des fernöstlichen Geologen W.I. Remisiwskij. Fünf bekannte Akademiemitglieder setzen sich für Dervies ein und bestanden darauf, dass man ihr ohne Verteidigung den Titel Doktor Habil. der geologisch-mineralogischen Wissenschaften verlieh: „Für ihre langjährige Tätigkeit und wissenschaftliche Errungenschaften auf dem Gebiet Geologie und Gesteinskunde“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геолог. Доктор философии (1910). Доктор геологических наук (1910). Специалист по рудным месторождениям. Первая в России женщина-геолог. Являлась действительным членом Императорского минералогического общества (1911).

Из дворянской семьи, происходящей из Гамбурга, фон дер Визе. Отец – Михаил Григорьевич Дервиз, предводитель дворянства. Брат известного в России предпринимателя, строителя железных дорог Павла Григорьевича Дервиза и Николая Григорьевича Дервиза, оперного певца. Мать – Зиновия Густавовна.

В 1896 г. Вера окончила гимназию (Училище ордена Св. Екатерины) в Москве с большой серебряной медалью, и в том же году поступила на Бестужевские Высшие Женские Курсы. Прослушала курсы физической географии с геологическим уклоном у И. В. Мушкетова и химической кристаллографии. Через четыре года закончила их по физико-химическому отделению (1910 г.). *«После окончания курсов я некоторое время посвятила музыкальному образованию и давала частные уроки. Так как дальнейшего образования как женщина в царской России получить не могла, то для того, чтобы специализироваться по геологическим наукам, я избрала Женевский университет в Швейцарии...»*. В Женевском университете она с 1904 г. изучала геологию, минералогию и петрографию. На летние каникулы выезжала в Россию для геологических изысканий. В 1910 г. в Женевском университете защитила докторскую диссертацию по теме: «Лакколиты Пятигорска на Северном Кавказе» на французском языке. В 1910 г. в Женеве была напечатана вторая работа Веры Михайловны по изверженным породам Нахичевани. Обе работы получили высокую оценку, и в том же году её пригласили сотрудником в Геологический комитет. Первые годы она занималась Кавказом, затем переключилась на изучение железорудных месторождений Приморской области и Урала. Затем она переключается на Дальний Восток, и в 1915 г. появляется её исследование изверженных пород Сахалина, а несколько позже – описание Ольгинского железорудного месторождения. В 1916 г. исследовала месторождения полиметаллов в горной Осетии и опубликовала описание Садонского месторождения в «Известиях Геолкома» за 1917 г. После революции, имея возможность уехать за границу, остаётся в России, возвращается с Дальнего Востока в Петроград, в Геолком. В тяжелейший для России 1919 год она, находясь в геологической экспедиции в Сибири, была отрезана от Европейской части России и вынуждена была, находясь в г. Томске, согласиться на участие в пятимесячной экспедиции в Баян-Аульский рудный район Киргизской степи для продолжения съемки с детальным исследованием рудных месторождений. Успешно исследовала месторождения Александровское и Анненское в Семипалатинской области. Анненское месторождение, кстати говоря, было названо в честь жены С. П. Дервиза Анны Карловны Якуб. В Геолкоме безукоризненно работала до 1931 года, занималась петрографией, обрабатывала материалы, собранные на Сахалине экспедицией Н. Тихоновича и П. Полевого. В 1920 г. её избрали адъюнкт-геологом, а в 1927 г. – старшим геологом, что было равноценно званию профессора, но преподаванием она никогда не занималась, отдав все свои силы любимой металлогении.

В полевые сезоны с 1923 по 1928 гг. вела расчистку и расшурфовку площадей для картирования тел магнитного железняка, консультировала геологов, определяя места

скважин бурения, давала указания по составлению планов и подсчитывала запасы коренных руд Благодатского месторождения. В 1931–1934 гг. работала в Уральском филиале Центрального научно-исследовательского геологоразведочного института. Изучала крупнейшие уральские железорудные месторождения. После возвращения в Ленинград работала в тресте «Главмедь». Здесь ей поручают металлогенические исследования в Казахстане, а затем – изучение железорудных месторождений Урала. С 1935 г. и до войны Дервиз, уже будучи академической пенсионеркой, работает по трудовым соглашениям с различными учреждениями СССР: Академией наук СССР, Главмедью, Главцветметразведкой и др. За этот период ею написан ряд работ по геологии, петрографии и особенно по рудным месторождениям. Перед самой войной по собственной инициативе и на свои средства изучала важное в оборонном отношении комплексное железо-медно-титано-ванадиевое Волковское месторождение на Урале и передала результаты в Академию наук. Во время ВОВ Дервиз в блокадном Ленинграде сотрудничала с НИИ коммунального хозяйства, изучая месторождения строительных материалов Ленинградской области. Составила сводку по строительным пескам и написала несколько небольших заметок.

20 октября 1945 г. была арестована прямо на улице, в январе 1946 г. осуждена по ст. 58, п. 10, ч. 2 на 10 лет лагерей с поражением в правах на 5 лет и конфискацией имущества (книги, камни, рукописи). Арестована по словам её племянницы за рассказанный в библиотеке анекдот. Через два месяца переведена из тюрьмы в Отдельный лагерный пункт на железнодорожную станцию Новолисино Ленинградской области (ИТЛ № 20), где заболела (паралич правой стороны, после которого рука и нога не восстанавливались) и умерла от рака грудной железы. Несмотря на просьбу использовать её по специальности, заставили клеить коробочки из картона. Реабилитирована 25 мая 1989 г. по инициативе дальневосточного геолога В. И. Ремизовского. *«За свою длительную, трудную и сложную жизнь Вера Михайловна выполнила поразительную, исключительно ценную работу. Лучшей оценкой её служат отзывы, данные пятью известными академиками геологами и петрологами – В. А. Обручевым, П. И. Степановым, А. Н. Заварицким, Д. С. Белянкиным и А. А. Полкановым»* (Д. В. Наливкин..., 1987 г., с. 198). Они же ходатайствовали о присуждении ей ученой степени доктора геолого-минералогических наук без защиты. Необходимо помнить, что Дервиз была первой сотрудницей Геологического комитета и одной из первых женщин-геологов, представлявшихся к ученой степени доктора наук (представлялась в 1944 г. на получение ученой степени доктора геолого-минералогических наук, без защиты диссертации) по ходатайству академиков В. А. Обручева, П. И. Степанова, А. Н. Заварицкого и Д. С. Белянкина. Её коллегами были такие выдающиеся геологи с мировым именем: Ф. Н. Чернышев и А. П. Герасимов, В. Н. Вебер и П. П. Лагутин, В. К. Котульский и А. Н. Криштофович, Э. М. Эдельштейн и др. *«Первая женщина-металлогенист и горный инженер, геолог высокого ранга, талантливый петрограф, увлечённый полевик, исследователь Кавказа, Сихотэ-Алиня, Средней Азии и Урала, самоотверженная труженица блокадного Ленинграда. Скромная, бесстрашная, удивительно цельная натура – она воплотила лучшие черты русской интеллигенции, разделив и её трагическую судьбу...»* (В. А. Баскина..., 2000 г., с. 8).

DERWIES, Georgij Walerianovitsch (Dr.);
ДЕРВИЗ Георгий Валерьянович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 703-704 «ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 423

Geboren/Родился: 19.02.1897 in Moskau/Москва.

Gestorben/Умер: 27.07.1980 in Moskau/Москва.

Aus dem Stamm *der von Wiese*.

Arzt. Biochemiker. Doktor der medizinischen Wissenschaften. Professor. Begründer (1928) und Leiter (bis 1931) des Lehrstuhls für Biochemie am medizinischen Institut zu Minsk. Stand an der Spitze der Kommission des Gesundheitsministeriums der UdSSR für Laborausstattung. War Mitglied des Redaktionskollegiums der Zeitschriften „*Klinitschskaja medicina*“ und „*Laboratornoje delo*“ (diese Zeitschrift wurde mit seiner Teilnahme gegründet).

Seine Kindheit verlief in „Domotkanowo“, im Gouvernement Twerj. Absolvierte die Handelsschule des Thronfolgers Alexej in Moskau und 1921 die medizinische Fakultät der Universität zu Moskau. War bis 1928 am Lehrstuhl für medizinische Chemie der Universität tätig. 1931-38 – arbeitete D. am Obuchov-Institut für Forschung der Berufskrankheiten (Moskau). Ab 1938 – tätig am Zentralen Institut für Hämatologie und Blutübertragung, zur selben Zeit, 1936-48 – Berater der therapeutischen Klinik des ersten Moskauer medizinischen Instituts. D. leistete einen großen Beitrag in die Entwicklung der Hämatologie und des Transfusionswesens. War mit Forschungen auf den Gebieten biochemische Veränderungen im Blut, einigen Berufskrankheiten, Blutgase, Gasstoffwechsel, Atmungsfunktion des Blutes bei starkem Blutverlust und traumatischen Schock, Biochemie der Blutkonserven u.a. erfolgreich tätig.

Autor mehrerer Labormethodiken.

Ausgezeichnet mit einem Lenin-Orden.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из рода ДЕРВИЗОВ. Врач. Биохимик. Доктор медицинских наук. Профессор. Организатор (1928) и заведующий (до 1931) кафедры биохимии в Минском медицинском институте. Возглавлял Комиссию по лабораторному оборудованию Министерства здравоохранения СССР. Был членом редколлегии журналов «Клиническая медицина» и «Лабораторное дело» (создан при его непосредственном участии).

Детство провёл в имении «Домотканово» Тверской губернии. Окончил Коммерческое училище им. Цесаревича Алексея в Москве и (в 1921) медицинский факультет Московского университета. До 1928 работал на кафедре медицинской химии университета. В 1931-38 работал в Институте по изучению профессиональных болезней им В.А. Обуха (Москва). С 1938 в Центральном институте гематологии и переливания крови. Одновременно в 1936-48 – консультант терапевтической клиники Первого Московского медицинского института.

Внёс значительный вклад в развитие гематологии и трансфузиологии. В числе исследовательских проблем, которые входили в сферу его научных интересов: биохимические изменения крови при некоторых профессиональных заболеваниях, газы крови, газообмен организма и дыхательная функция крови во время острой кровопотери и при травматическом шоке, биохимия консервирования крови, наследственные гемоглобино- и инзимопатии.

Ему принадлежит авторство ряда широко применяемых лабораторных методик.

Награждён орденом Ленина.

DERWIES-SOKOLOVA (von der WIESE), Tatjana Georgijevna (Dr.);
ДЕРВИЗ-СОКОЛОВА (первоначально – фон дер Визе) Татьяна Георгиевна (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 704
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 420

Geboren/Родилась: 17.12.1928. In Moskau/Москва.

Gestorben/Умерла: 24.05.1992. In Moskau/Москва.

Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften (1982). Professor der Botanik (1985). Morphologin und Anatomin der höheren Pflanzen. Mitglied des Methodischen Rates der Unionsgesellschaft für Umweltschutz des Gebiets Moskau (ab 1982). Sekretärin der Botanischen Abteilung der Moskauer Naturforscher-Gesellschaft.

Die Tochter von G.W. Derwies. Absolvierte die biologische Fakultät der Moskauer Staatlichen Universität (1948-53). War an der Moskauer Pädagogischen Lenin-Hochschule tätig. 1956-59 – Aspirantin am Lehrstuhl für Botanik. Verteidigte 1963 den Dokortitel der biologischen Wissenschaften („Flora und Pflanzenwelt des nordöstlichen Gebiets der Halbinsel Tschukotka“). Ab 1970 – Dozentin des Lehrstuhls für Botanik. Hielt ab 1980 Vorträge zum Thema „Heilpflanzen“ für Hochschullehrer.

1982 – Doktor Habil. (Dissertation: „Morphologie der Weiden im Nordosten der UdSSR in Verbindung mit Problemen der hüllsamigen Pflanzen“). 1983-88 – stellvertretende Dekanin im wissenschaftlichen Bereich der biologisch-chemischen Fakultät der Moskauer Pädagogischen Hochschule. 1988- Professorin am Lehrstuhl für Botanik.

Autorin von etwa 110 wissenschaftlichen Veröffentlichungen und 17 wissenschaftlich-methodischen Arbeiten.

Bestattet auf dem Friedhof Vvedenskij.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор биологических наук (1982). Профессор ботаники (1985). Морфолог и анатом высших растений. Член методического совета Всероссийского общества охраны природы по работе с молодёжью Московской области (с 1982). Секретарь ботанической секции Московского общества испытателей природы.

Дочь Г.В. Дервиза. Окончила биологический факультет Московского государственного университета (1948-53). Работала в Московском государственном педагогическом институте им. Ленина (МГПИ). В 1956-59 аспирант на кафедре ботаники. В 1963 защитила диссертацию на ученую степень кандидата биологических наук («Флора и растительность крайнего северо-востока Чукотского п-ова»). С 1970 доцент (утверждена в должности в 1972) кафедры ботаники. С 1980 читала курс лекций «Лекарственные растения» на курсах повышения квалификации преподавателей биологических вузов.

В 1982 защитила докторскую диссертацию: «Морфология ив Северо-Востока СССР в связи с проблемами жизненной формы покрытосемянных растений». В 1983-88

заместитель декана по науке биолого-химического факультета МГПИ. В 1988 утверждена в должности профессора кафедры ботаники МГПИ. Автор около 110 научных публикаций и 17 научно-методических работ. Похоронена на Введенском кладбище.

DETLAF, Tatjana (Dr.);
ДЕТЛАФ Татьяна Антоновна (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 387-389
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 08.10.1912 im Gouvernement Moskau/в пос. Красково Московской губернии.
Gestorben/Умерла: 24.10.2006.

Biologin. Doktor der biologischen Wissenschaften. Bekannte Wissenschaftlerin auf dem Gebiet der experimentellen, beschreibenden und vergleichenden Embryologie. Verdiente Soors-Professorin. Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1980). Übt einige Jahre die Tätigkeit des Vorsitzenden der Abteilung für Embryologie des Nationalen Komitees der sowjetischen Embryologen aus und war Mitglied des Fachausschusses. Mitglied des Internationalen Embryologie-Instituts (1956).

Vater – Anton Osipovitsch Detlaf (1883- nicht früher als 1930), Physiker, Dozent. Direktor des Velikoluskij Technikums. Sohn eines Hausbesitzers deutscher Herkunft.

D. absolvierte 1929 die Mittelschule und bezog die Pädagogische Hochschule in Simferopol, studierte 1930-33 an der biologischen Fakultät der Moskauer Universität, Fachrichtung Dynamik der Entwicklung der Organismen. 1934-37 – Aspirantin. 1937 – Dokortitel. Danach als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Labor für experimentelle Embryologie des Instituts für experimentelle Medizin tätig. Ab 1940 ist sie am Sewerzow-Institut für evolutionäre Morphologie der Akademie der Wissenschaften der UdSSR tätig, führte Forschungen verschiedener Störfischarten in Gewerbe-Zucht-Gewässer durch. Während des zweiten Weltkrieges (1942-43) war sie wissenschaftliche Mitarbeiterin in Alma-Ata (Kasachstan), leitete das Labor für dynamische Entwicklung der kasachischen Filiale der Akademie der Wissenschaften. Kehrt 1943 nach Moskau zurück, setzte ihr wissenschaftliches Studium am Institut für evolutionäre Morphologie fort, wo sie vom Akademiemitglied I.I. Schmalhausen konsultiert wurde. Dozentin und wissenschaftliche Mitarbeiterin des Sewerzow- Instituts für Morphologie der Tiere. 1948 – Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften. Ab 1948 beschäftigte sie sich mit ihren Mitarbeitern mit vertiefter Forschung der Embryo-Entwicklung der wichtigen für die Volkswirtschaft Arten von Störfische. Das Ergebnis dieser Forschungen fasste sie als Co-Autorin in der Monografie „Zarodyschevoe razvitie osetrovyyx ryb...“ (Embryo-Entwicklung der Störfische...) zusammen, 1954, Moskau. Ab 1967 bis 1987 – Leiterin des Filatow- Labors für experimentelle Embryologie. Unter ihrer Leitung entwickelte sich das Labor zum Mittelpunkt der embryologischen Forschungen in der UdSSR.

Auf ihre Initiative wurde 1976 das zwischenregionale Programm OOOZIT, das sich mit den Forschungsmechanismen der niederen Wirbelsäuretiere und der Säugetiere beschäftigte, ins

Leben gerufen. Für die Monografie „ Objekte der Entwicklungsbiologie“ wurde sie 1981 mit der Silbermedaille der Unionsausstellung gewürdigt.
1995 siedelte D. nach Deutschland um.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог. Доктор биологических наук (1948). Крупный ученый в области экспериментальной, описательной и сравнительной эмбриологии. Заслуженный Соросовский профессор. Действительный член МОИП (с 1980 г.). В течение ряда лет являлась председателем Секции эмбриологии Национального Комитета советских биологов и членом экспертной комиссии ВАК. Член Международного института эмбриологии (1956 г.).

Отец – Антон Осипович Детлаф (1883 – не ранее 1930-х гг.), физик, доцент. Директор Великолукского сельскохозяйственного техникума. Сын германского подданного, домовладельца.

В 1929 г. окончила среднюю школу и в этом же году поступила в Симферопольский педагогический институт, в 1930–1933 гг. училась на биологическом факультете МГУ, специализировалась на кафедре динамики развития организма. В 1934–1937 гг. – аспирант. В 1937 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Развитие нервной системы Ануга в связи с вопросом о действии организатора». По окончании аспирантуры работала в должности старшего научного сотрудника Лаборатории экспериментальной эмбриологии Всесоюзного института экспериментальной медицины. С 1940 г. в Институте эволюционной морфологии им. А. Н. Северцова АН СССР занималась изучением развития разных видов осетровых рыб в условиях их заводского разведения и совершенствованием его методов. Во время ВОВ в 1942–1943 гг. Татьяна Антоновна в Алма-Ате (Казахстан) работала в качестве старшего научного сотрудника, а затем заведующей в Лаборатории динамики развития Казахского филиала АН СССР. В 1943 г. вернулась в Москву и поступила в докторантуру Института эволюционной морфологии; её консультантом был акад. И. И. Шмальгаузен. Работала доцентом, старшим научным сотрудником Института Морфологии животных имени А. Н. Северцова. В 1948 г. защитила докторскую диссертацию на степень доктора биологических наук на тему: «Сравнительно-экспериментальное изучение эволюции эктофермы, хордомезодермы и их производных у Anamnia». С 1948 г. вместе со своими сотрудниками занялась углубленным изучением развития зародышей важной в народно-хозяйственном отношении группы рыб-осетровых. Результаты обобщила в монографии «Зародышевое развитие осетровых рыб (севрюги, осетра и белуга) в связи с вопросами их разведения» (в соавторстве). М. 1954 г. С 1967 по 1987 гг. она в Институте биологии развития (ИБР). С 1968 г. заведующая Лабораторией экспериментальной эмбриологии им. Д. П. Филатова, под её руководством Лаборатория стала одним из основных центров эмбриологических исследований в СССР. Работала в тесном контакте с лабораторией В. А. Энгельгардта.

В 1976 г. по инициативе Татьяны Антоновны была организована межведомственная программа «ООЦИТ», разрабатывавшая исследования механизмов оогенеза низших позвоночных и млекопитающих. За создание монографии «Объекты биологии развития» (1975 г.), в 1981 г. удостоилась серебряной медалью ВДНХ.

В 1995 г. переехала на постоянное местожительство в Германию.

DEUTSCH, Alexander (Dr.);

ДЕЙЧ Александр Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 373-375
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 31.12.1899 im Gouvernement Bessarabien (heute Gebiet Odessa)/в г. Рени Измаильского уезда Бессарабской губернии (ныне Одесская область).
Gestorben/Умер: 22.11.1986 in Leningrad/в Ленинграде.

Vater – *Deutsch Nikolai Iosifovitsch, Militär, Adliger. Mutter* – *Lukrozia Anastasjevna, geborene Dimitriadi.*

Astronom. Professor der Astronomie (1947). Doktor Habil. der physisch-mathematischen Wissenschaften (1943). Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaft (1979). Fachmann auf dem Gebiet der fotografischen Positionsastrometrie.

Ehemaliges Mitglied des Internationalen Astronomischen Verbands (1961-1966), Präsident der Kommission 24 (fotografische Positionsastrometrie).

Mehrere Dienstreisen im Ausland: Rumänien (1954, 1957, 1961), Volksrepublik China (1965), USA (1961); Frankreich (1964, 1969, 1972); Belgien (1966), Tschechien (1969), Chile und Brasilien (1970), Polen (1973). Bildete über 20 Doktoren der physisch-mathematischen Wissenschaften aus.

Autor von über 120 wissenschaftlichen Beiträgen und Veröffentlichungen. Die meisten wissenschaftlichen Arbeiten von Deutsch sind der fotografischen Positionsastrometrie und der Sternastronomie gewidmet.

Autor der Kapitel „Fotografische Positionsastrometrie“ und die „Doppelsternen“ im dreibändigen pulkovskij Werk „Kurs der Astrophysik und der Sternastronomie“. Zu seiner wichtigsten wissenschaftlichen Arbeit zählt die Definition und Forschung der Eigenbewegung von schwachen Sternen im Kapteynschen Eichfeld. Sein Katalog zur Eigenbewegung von 18000 Sternen unterscheidet sich durch seine Präzision – die wichtigen wissenschaftlichen Ableitungen, die D. durch seine Forschungen erzielte, wurden zum Thema seiner Habilitationsschrift, die er 1941 verteidigte.

Ihm zu Ehren nannte man den Planet Reni, Nummer 1792.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Отец – Дейч Николай Иосифович, военный, из дворян. Мать – Лукроция Анастасьевна, урожденная Димитриади.

Астроном. Профессор по специальности астрономия (1947). Доктор физико-математических наук (1943). Заслуженный деятель науки (1979). Специалист в области фотографической астрометрии.

Являлся членом Международного Астрономического Союза, президентом Комиссии № 24 «фотографическая астрометрия» Международного астрономического союза (1961–1966 гг.).

Был неоднократно в зарубежных научных командировках: в Румынии (1954, 1957, 1961 гг.); в Китайской Народной Республике (1965 г.); в США (1961 г.); во Франции (1964, 1969, 1972 г.); в Бельгии (1966 г.); в Чехословацкой Советской Социалистической Республике (1967 г.); в Чили и Бразилии (1970 г.); в Польше (1973 г.).

Им подготовлено свыше 20 кандидатов физико-математических наук. Основные научные работы Дейча относятся к фотографической астрометрии и звездной астрономии.

Автор более 120 научных статей и публикаций. Автор глав «Фотографическая астрометрия» и «Двойные звезды» в трехтомном пулковском «Курсе астрофизики и звездной астрономии». Одной из наиболее значительных научных работ, проведенных им, было определение и исследование собственных движений слабых звезд в областях Каптейна. Созданный им каталог собственных движений 18000 звезд обладает высокой точностью; важные научные выводы, полученные в результате исследований этого каталога, явились темой его докторской диссертации, которую он успешно защитил в 1941 г.

В его честь названа планета Рени, № 1792.

DIETERICHS, Michail (Dr.);
ДИТЕРИХС Михаил Михайлович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 168

Geboren/Родился: 10(22).11.1871, Odessa/Одесса.

Gestorben/Умер: 12.01.1941, Moskau/Москва.

Выдающийся врач. Хирург. Русский офицер. Заслуженный деятель науки РСФСР (1936).

В 1898 г. окончил Императорскую Военно-медицинскую академию и был оставлен при клинике Н.А. Вельяминова. С 1912 по 1919 годы — профессор Киевского университета. В 1919—1924 гг. преподавал в Крымском университете. Один из основателей Кубанского медицинского института, где он работал в 1924—1929 гг. Друг и коллега профессора Николая Владимировича Войцеховского.

В 1929—1934 гг. работал в Центральном институте курортологии в Москве. С 1934 г. — профессор 3-го Московского медицинского института. С сентября 1937 до 1939 года — первый заведующий кафедрой хирургии Московского стоматологического института. Одновременно в 1930—1940 гг. работал также в Главном военном клиническом госпитале имени Н.Н. Бурденко.

Исследовал проблемы заболеваний суставов; вместе со своим учителем Н.А. Вельяминовым был пионером солнцелечения костного туберкулеза в России.

Предложил транспортную шину при переломах бедра (шина Дитерихса), которая широко применяется и в настоящее время. Известны также работы в области лёгочной хирургии и истории медицины.

Труды:

Военно-полевая хирургия врача войскового района / Под ред. М. М. Дитерихса; Под общ. ред. М. И. Баранова. — М.: Гос. мед. изд-во, 1932. — 320 с. — (Исполнительный комитет Обществ красного креста и красного полумесяца СССР. Курсы по заочной переподготовке врачей; Вып. 5). || . — 2-е изд. — М.; Л.: Медгиз, 1933. — 391 с. || . — 3-е изд. — М.; Л.: Медгиз, 1938. — 464 с.; *Дитерихс М. М.* Введение в клинику заболеваний суставов: Пособие для врачей и студентов. — М.; Л.: Биомедгиз, 1937. — 367 с.; *Дитерихс М. М.* Душа хирурга: (Из записок старого врача). — Л.: Практ. медицина (основ. В. С. Эттингер), 1925. — 60 с.; *Дитерихс М. М.* К вопросу о хронических остеомиелитах, как очагах дремлющей инфекции и терапии их // *Съезд Российских Хирургов, 21-й.* — [Л.], [1929]. — С. 29-49; *Дитерихс М. М.* К диагностике аппендицита: Триада Dieulafoy. — [М.]: 4-я Гос. тип., [1924]. — 11 с. — (Отт. из журн.: Врачеб. дело. — 1924. — № 18-19); *Дитерихс М. М.* Джозеф Листер: К столетию со дня рождения. — Харьков: Науч. мысль, 1927. — 10 с. — («Врачебное Дело», науч.-мед. журн. Отд. отт. из № 7); *Дитерихс М. М.* Мой опыт в вопросах о ранениях суставов // *Тр. / Всесоюзный съезд хирургов, 24-й.* — Харьков, 1938. — С. 249-253; *Дитерихс М. М.* Некролог Joaquin Albarran. (1860-1912): Чит. в засед. Киев. хирург. о-ва 20 февр. 1912 г. — Киев: акц. о-ва печ. и изд. дела. Н. Т. Корчак-Новицкого, 1913. — 6 с. — (Напеч. также в: Труды Киевского хирург. об-ва, вып. 4. 1914. — Отт. из: «Унив. известий» за 1913 г.); *Дитерихс М. М.* Несколько замечаний о действии японской пули. — Царское село: Царско-сел. центр. тип. С. М. Боровкова, [1908]. — 17 с. — (Из трудов Съезда врачей и уполномоченных Красного креста Северо-восточного района действующей армии в г. Никольске Уссурийском 31/VIII - 1/IX 1904 г.); *Дитерихс М. М.* Новообразование соска и околососкового кружка. — СПб.: т-во «Печатня С. П. Яковлева», 1901. — 9 с. — (Из «Летописи рус. хирургии», кн. 4, 1901 г.); *Дитерихс М. М.* Памяти Joseph'a Lister'a: (1827-1912 гг.): Речь, произнес. в Киев. хирург. о-ве 20 февр. 1912 г. — Киев: тип. Имп. Ун-та св. Владимира АО печ. и изд. дела Н. Т. Корчак-Новицкого, 1913. — 17 с. — (Напеч. также в: Труды Киевского хирург. о-ва, 1914, в. 4. — Отт. из «Унив. изв.» за 1913 г.); *Дитерихс М. М.* Послеоперационный период: Пособие для врачей и студентов. — М.; Пг.: Гос. изд., 1924. — 272 с. — (Спец. пособия для высш. шк.); *Дитерихс М. М.* Практические основы клинической гелиотерапии хирургического туберкулеза. — Симферополь: 1-я Гос. типолит., [1922]. — 19 с. — (Отт. из журн.: Крым. курорты. — 1922. — № 4-5, авг.-сент.); *Дитерихс М. М.* Так называемый древовидный жировик суставов: (Lipoma arborescens articulorum): Дис. на степ. д-ра мед. — СПб.: тип. П. П. Сойкина, 1901. — 148 с. — (Серия докторских диссертаций, допущенных к защите в Императорской Военно-медицинской академии в 1900-1901 году; № 59); *Дитерихс М. М.* Хирургическое лечение туберкулеза легких. — М.: М. и С. Сабашниковы, 1926. — 146 с.; Единая рабочая классификация острого ревматизма и заболеваний суставов разного происхождения / Под ред. М. П. Кончаловского и М. М. Дитерихса. — М.; Л., 1940. — 60 с.; Инструкция по комплексному лечению военно-травматических поражений органов движения и нервной системы / Разработана Комиссией I Всес. совещ. по комплекс. терапии воен.-травматич. поражений органов движений и нервной системы (21-23/VI 1940 г.) в составе: акад. Н. Н. Бурденко, заслуж. деят. науки проф. С. А. Бруштейна, заслуж. деят. науки проф. М. М. Дитерихса [и др.]. — М.; Л.: Медгиз, 1941. — 44с.

DIETZ, Otto (Dr.);

ДИТЦ Отто Германович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 395-396 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 17.11.1876 im Gouvernement Twerj/в Вышнем Волочке Тверской губернии.

Gestorben/Умер: 17.12.1957 в in Leningrad/Ленинграде.

Geodät. Oberst. Doktor Habil. der technischen Wissenschaften. Professor. Ab 1946 - ordentliches Mitglied der RGO.

Absolvierte die Militärisch-topografische Schule (1890) und die geodäsische Abteilung der Akademie des Generalstabes (1909). War ab 1894 als Techniker der hydrotechnischen Forschungen im Donau-Gebiet tätig. Ab 1900 machte er topografische Aufnahmen des nordwestlichen Grenzareals. 1909 wurde D. an das Pulkowskij Observatorium abkommandiert und machte ein Praktikum beim Professor F.F. Vitram (Vitram). In demselben Jahr wurde er zum Assistenten des Chefs der geodäsischen Abteilung des Militärisch-topografischen Corps des Hauptstabes befördert. Unterrichtete ab 1910 an der Militär-topografischen Schule des Petersburger Polytechnischen Instituts (bis zu seinem Lebensende leitete er dort den Lehrstuhl für Geodäsie, hier erwarb er auch den Professortitel). Beteiligte sich an mehreren wichtigen geodäsischen Forschungen – führte ab 1911 bis 1915 astronomische Forschungen durch, leitete Messungsarbeiten an den Schimskij, Orschanskij und Gomelskij Grundlagen. Beteiligte sich an den Aufnahmen der Städte Sewastopol, Noworossijsk, Permj, Samara u. a. Außerdem leitete er den Bau von einem Netz geodäsischer Stützpunkte für die Errichtungen des Dneprostroj im Auftrag der Zentralen geodäsischen Verwaltung. Baute Wasserkraftwerke an den Flüssen Swirj, Tulome, Vuoksa u. a., beteiligte sich an der Aufteilung des Belomoro-Baltischen Kanals.

Während des ersten Weltkriegs führte er das Amt des Divisors-Chefs aus. Einer der ersten Militärgeodäten, die den Wert der Bildmessung richtig einschätzten und sie in der Produktion anwendeten. Am Corps der Militärtopografen wurde auf seine Initiative im August 1918 eine fototopografische Abteilung geöffnet. In den letzten Jahren war er am Kalinin-Polytechnischen Institut in Leningrad tätig.

Im Frühjahr 1923 wurde Dietz verhaftet, befand sich im Butyrskij Gefängnis, wurde 1924 in das Taganskij Gefängnis überführt. Ist nicht nur als bedeutender Wissenschaftler-Praktiker bekannt, sondern auch als großer Theoretiker. Er veröffentlichte über 45 wissenschaftlichen Arbeiten und mehrere Beiträge in der Zeitschrift „*Geodesist*“ und in der *Technischen Enzyklopädie*. 1911 erschien seine erste Veröffentlichung über die Nutzung des Radios bei der Längenbestimmung und erarbeitete später methodische Anweisungen für die Forschungen zu diesem Thema.

Autor des Lehrwerks „*Geodezia dlja gidrotechnikov*“ (Geodäsie für Hydrotechniker). Im Kapitel „*Razbivka soorushenij*“ (Aufteilung der Errichtungen) beschrieb er zum ersten Mal in der Geschichte eines Lehrwerks die Verwendung der Geodäsie in der Bauwirtschaft. Sein Buch „*Geodezia dlja gidrotechnikov i stroitelej*“ enthielt wichtige methodische Anweisungen für Bauingenieure und Hydrotechniker und diente viele Jahre als wichtigstes Nachschlagewerk.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геодезист. Полковник. Доктор технических наук. Профессор. С 1946 г. действительный член РГО.

Окончил Военно-топографическое училище (1890 г.) и геодезическое отделение Академии Генерального штаба (1909 г.). С 1894 г. работал техником на гидротехнических изысканиях в районе р. Дунай. С 1900 г. занимался топографической съемкой Северо- западного пограничного пространства. В 1909 г. был направлен в Пулковскую обсерваторию, где проходил практическое обучение у профессора Ф. Ф. Витрама. В том же году был назначен помощником начальника Геодезического отделения Военно-топографического отдела Главного штаба. С 1910 г. преподавал геодезию в Военно-топографическом училище и в Петербургском Политехническом институте (до конца жизни заведовал кафедрой геодезии), где ему и было присвоено

звание профессора. Принимал активное участие в крупных геодезических работах – с 1911 по 1915 гг. производил астрономические наблюдения и руководил измерениями на Шимском, Оршанском и Гомельских базисах. Участвовал в съёмке городов Севастополя, Новороссийска, Перми, Самары и др. Кроме этого руководил в Высшем геодезическом управлении построением сети опорных геодезических пунктов для разбивки сооружений Днепростроя, был участником строительства гидростанций на Свири, Туломе, Вуоксе и др., участвовал в разбивке Беломоро-Балтийского канала. Во время Первой мировой войны выполнил обязанности начальника штаба дивизии. Был одним из первых военных геодезистов, правильно оценивших значение фотограмметрии, и способствовал внедрению её в производство. В Корпусе Военных топографов в августе 1918 г. в геодезическом отделе по его инициативе было организовано фототопографическое отделение. Способствовал внедрению в практику геодезических работ фотограмметрии и точных измерений методом интерференции света. Последние годы работал в Ленинградском политехническом ин-те имени М. И. Калинина.

Весной 1923 г. Дитц арестовывался и затем содержался в Бутырской тюрьме. В 1924 г. переведен в Таганскую тюрьму.

Являлся не только крупным ученым – практиком, но и теоретиком. Им опубликовано более 45 научных работ и множество статей в журнале «Геодезист» и в Технической энциклопедии. В 1911 г. опубликовал первую работу о применении радио для определения долгот и в дальнейшем разрабатывал методику этих работ.

Автор учебника «Геодезия для гидротехников» в главе «Разбивка сооружений» он впервые в учебной литературе отразил специфику применения геодезии в строительстве. Хорошим пособием для геодезистов, работающих в изыскательских и строительных организациях, является его книга «Геодезия для гидротехников и строителей», содержащая сведения об основных работах, начиная от рекогносцировки триангуляции и кончая вычислением координат пунктов.

DILTNEY, Philipp Heinrich (Dr.);

ДИЛЬТЕЙ Филипп Генрих (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 714

Geboren/Родился: 1723.

Gestorben/Умер: 1781 in Sankt Petersburg/C.-Петербург.

Rechtskundiger. Erster Professor der juristischen Fakultät der Universität zu Moskau. War Inspektor des Gymnasiums. Doktor Habil. der Rechtswissenschaften der Universität zu Wien (ab 1753).

Geboren in Tirol (Österreich). In Moskau ab 1756. Wurde nach Russland als Professor für Geschichte und Rechte (während der Gründung der Moskauer Universität) eingeladen. In den ersten 10 Jahren hielt er Vorträge in fast allen juristischen Wissenschaften der damaligen Zeit in vier Sprachen: Latein, Deutsch, Französisch, Italienisch.

Übersetzte die Lomonosow-Grammatik, hielt Vorträge zum Russischen Recht und zum Militär-See- und Strafrecht.

Seine wichtigsten Werke zur Rechtswissenschaft sind: Das Lehrwerk „*Nahaljnye osnovaniq vekselʒnogo prava, osoblivo rossijskogo*“ (1768-1804, 6 Auflagen), „*Issledovanie juriditscheskoje i prinadlešatschem dlja suda meste i sudebnoj vlasti, o dolshnosti sudejskoj, o tschelobitnoj i dokazatelstve sudebnom*“ (1779).

D. stellte die in Russland geltende Gesetzessammlung zusammen (nicht herausgegeben). Veröffentlichte den „*Atlas für Kinder*“ (1766, Amsterdam, in französischer Sprache; 1768-77 in die russische Sprache übersetzt; Band 4 ist Russland gewidmet), „*Topografie des Gouvernements Tula*“ in russischer und französischer Sprachen (1781). Erarbeitete das Projekt zur Reorganisation der Bildungsinstitutionen, 1774.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Юрист. Первый профессор юридического факультета Московского университета. Состоял инспектором гимназии. Доктор права Венского университета (с 1753).

Уроженец Тироля (Австрия). В Москве с 1756. Приглашен в Россию в качестве профессора истории и права (при учреждении Московского университета). В течении первых 10-ти лет работы (1756-66) читал курсы почти по всем юридическим наукам того времени (на 4-х языках: латыни, немецком, французском, итальянском).

Переводил грамматику М.В. Ломоносова. Читал историю русского права, и также военное, морское и уголовное право.

Его важнейшие труды по юриспруденции: учебник «Начальные основания вексельного права, особливо российского» (в 1768-1804 – 6 изданий), «Исследование юридическое о принадлежащем для суда мeste и судебной власти, о должности судейской, о челобитной и доказательстве судебном» (1779), «О пользе знания судебных делопроизводств и их решений» (1780).

Составил Свод действовавших в России законов (не издан).

Издал «Атлас для детей» (1766, Амстердам, на французском языке, в 1768-77 переведён на русский язык; т. 4 посвящён России), «Топографию Тульской губернии» на русском и французском языках (1781).

Разработал проект реорганизации учебных заведений «План о учреждении разных училищ для распространения наук и исправления нравов» (1774).

DISTERHEFT, Igor (Dr.);

ДИСТЕРГЕФТ Игорь (Д-р):



Quellen/Источники:

Альбом «На том берегу: российские немцы - из прошлого в будущее» - авторский проект Натальи Паэгле и Вадима Осипова, посвященный судьбе российских немцев XX-XXI веков и приуроченный к Году Германии в России и России в Германии в 2012-2013 гг. **Das Album «Am anderen Ufer: Russlands Deutsche - aus der Vergangenheit in die Zukunft»** ist das Projekt der Künstler Natalia Paegle und Vadim

Ossipow über die Schicksale der Russlands Deutschen in den 20. - 21. Jahrhunderten. Es ist an das Deutsche Jahr in Russland und das Russische Jahr in Deutschland (2012-2013) angeknüpft. Страница(ы)/Seite(n) 84-85

Geboren/Родился: 1945(6).

Igor ist Absolvent des Uraler polytechnischen Instituts, Doktor der technischen und wirtschaftlichen Wissenschaften.

Die Eheleute Disterheft sind nach Deutschland im Jahre 2005 ausgesiedelt. Heute wohnen sie in der Stadt Oranienburg nicht weit von Berlin.

Igor ist der Sohn des bekannten Kunstmalers- Grafikers Michael Disterheft. Der den größten Teil seines Lebens in der Uraler Stadt Nishnij Tagil verbracht hatte. Geboren wurde Igor im Jahre 1946 im Nordural, in der Stadt Karpinsk. wo seine Eltern die Arbeitsarmee ableisteten - Eleonore und Michael Disterheft. Im Jahre 1951 ging die Familie nach Nishnij Tagil. Fast in der Zone geboren, ist sich Igor dessen bewusst und sicher unter einem guten Stern geboren zu sein: „Nur in der Schule musste ich mich schlagen, um sich selbst zu behaupten. Es war alles. Stellen Sie sich vor, es war das Jahr 1963. und ich - Deutscher, beziehe die physikalisch - technische Fakultät, und dann hatte ich im Zusammenhang damit kaum Unannehmlichkeiten weder im Institut noch bei der Stellenverteilung und Aspirantur, man hat mir sogar empfohlen der KPdSU beizutreten, ich habe aber höflich abgesagt.“

Igor studierte sehr gut, darum hat er nach der Beendigung des Instituts bei der Anstellung das Uraler Institut der Schwarzmehalle gewählt, wo er anderthalb Jahre mitwirkte, und dann wurde er von WNIIMT (Allunionswissenschaftliches Forschungsinstitut der metallurgischen Wärmetechnik) in die Aspirantur berufen. Nach der Beendigung der Aspirantur ist er im Forschungsinstitut geblieben, wo er einen Weg von einem einfachen Wissenschaftler zum stellvertretenden Wissenschaftsdirektor durchmachte, wo er den Titel – Ehrenmetallurg der RF erhielt. In den 90-er Jahren, als der Staat die Wissenschaft im Stich ließ; hat er auch das Amt verlassen, indem er zum Leiter eines wissenschaftlichen Forschungslabors wurde, das er sogar aus der Ferne, aus Deutschland leitete. Die Unannehmlichkeit der Situation in der Ausbildung und Wissenschaft ist zu einer der Grundlagen seiner Abreise geworden.

Igor Disterheft ist klassischer Wissenschaftler, begeistert von Forschungsarbeiten, hat er seine eigene Erfindung gemacht. Hat etwa 75 Druckerarbeiten, 9 Patente. Ein Patent ist ganz besonders, das die Kollegen - Wissenschaftler in den Ländern Europas, Amerikas, Chinas, Südkoreas, Japans anerkannt haben.

Выпускник Уральского политехнического института. Кандидат технических наук.

Супруги Дистергефт уехали в Германию в 2004(5) году. Сегодня живут в городе Ораниенбурге недалеко от Берлина.

Игорь - сын известного художника-графика Михаила Дистергефта, большую часть жизни прожившего в уральском городе Нижнем Тагиле.

Родился Игорь в 1945 году на Северном Урале, в городе Карпинске, где отбывали трудовую армию его родители - Элеонора и Михаил Дистергефт. В 1951-м семья переехала в Нижний Тагил. Несмотря на то, что Игорь родился почти в зоне, он уверен, что под доброй звездой: «Только в школе приходилось драться, отстаивая себя. И все. Представьте, 1963 год, и я - немец, поступаю на физтех, и потом у меня не было в связи с этим никаких неприятностей ни в институте, ни при распределении, ни в аспирантуре, даже в КПСС предлагали вступить, но я вежливо отказался».

Учился Игорь хорошо, поэтому после окончания института при распределении выбрал Уральский институт черных металлов, где проработал полтора года, а потом ВНИИМТ (Всесоюзный научно - исследовательский институт металлургической теплотехники) пригласил его в аспирантуру. Окончив аспирантуру, остался во ВНИИМТе, где прошел путь от младшего научного сотрудника до заместителя директора по науке, получив

звание Почетного металлурга РФ. Однако, в 90-е годы, когда государство науку бросило, он оставил эту должность, став заведующим научно - исследовательской лабораторией, которой руководил даже дистанционно, из Германии. Неприятные ситуации, сложившиеся в образовании и в науке, стало одной из причин переезда их научной семьи.

Игорь Дистергефт - классический ученый, увлеченный исследованиями, сделавший собственное открытие. Имеет около 75 печатных работ. 9 патентов. Есть патент особый, который признали коллеги-ученые в странах Европы. Америке. Китае, Южной Корее, Канаде.

DITMAR (DITTMAR), Andrej Borisovitsch (Dr.);
ДИТМАР Андрей Борисович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 718

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 389-390
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 31.05.1911. в с. Деденево Дмитровского уезда Московской губернии.
Gestorben/Умер: 28.04.1989(90). в Ярославле.

Физикогеограф. Историк географии. Доктор географических наук (1975). Профессор (1977). Специалист в области античной и средневековой географии. Почётный член Географического общества СССР, создатель и руководитель Ярославского областного отделения общества.

Из немецкого дворянского рода эзельских Дитмаров, восходящего к эзельскому пастору Иоганну Людвигу Дитмару (1713–1763 гг.). Отец – Дитмар Борис Петрович (1878–1948 гг.), географ, профессор МГУ.

После окончания средней школы, в 1930–1932 гг. Андрей учился на географическом факультете в МГУ. Окончив 2 курса, оставил университет из-за тяжелой болезни отца и отсутствия средств к существованию и без театрального образования работал актёром Малого театра. В каникулярное время под руководством геолога А. И. Мазаровича побывал в экспедиции по программе Большая Волга, принимал участие в организации Алтайского заповедника, познакомился с Ильменским заповедником на Южном Урале. В 1934–1936 гг. в Красной Армии. В 1936–1939 гг. – актёр Государственного Центрального Московского театра юного зрителя. В сентябре 1939 г. вновь призван в ряды Красной Армии и участвовал в походе РККА в Восточную Польшу, который закончился аннексией Белоруссии. В 1940 г. поступил на 3-й курс Крымского педагогического института в Симферополе, где кафедрой физической географии в этом институте заведовал его отец. С началом ВОВ институт был эвакуирован в Дагестан, он перевёлся в Саратовский университет, который окончил с отличием в 1942 г. Будучи студентом университета, вёл занятия на кафедре по общему землеведению и топографии. В 1942–1946 гг. служил в Красной Армии, преподавал топографию курсантам советских военных училищ. С 1946 по 1986 гг. работал в Ярославском

педагогическом институте; в 1948–1988 гг. – заведующий кафедрой физической географии; в 1948–1968 гг. – декан естественно-географического факультета. В 1977 г. защитил в ЛГУ докторскую диссертацию, на которой одним из оппонентов был Лев Гумилев. Выяснил время зарождения античной географии, ее основных направлений, рассмотрел одну из главных проблем античной географии – историю развития учения об Ойкумене («обитаемой земле»), эволюции теории широтной природной зональности, идей физико-географического районирования.

Входил в число так называемого клуба 6. Такое название клуб получил по численности географов СССР, занимавшихся историей географической науки, которая требовала знания и анализа огромного количества источников (в докторской диссертации ученого их список включает 1178 наименований, из которых около 570 на иностранных языках).

Владел немецким, английским и французским языками.

30 мая 2011 г. в Ярославском музее-заповеднике открылась выставка к 100-летию А. Б. Дитмара.

Автор книг и статей по истории географии.

DITMAR (DITTMAR), Boris Petrovitsch (Dr.);

ДИТМАР Борис Петрович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 718

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 390 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 04.02.1878. в Москве (Ревель).

Gestorben/Умер: 24.09.1948. в Москве.

^

Географ-геоморфолог. Преподаватель естественной истории и географии. Приват-доцент 1-го МГУ (1930). Специалист в области лимнологии, истории земледения. Профессор (1935). Являлся сотрудником Государственного комитета по охране природы. Действительный член МОИП (с 1932 г.).

Из дворянского рода (Эзельская ветвь).

Окончил естественное отделение физико-математического факультета Московского университета по физической географии (1906 г.). Ученик профессора Д. Н. Анучина. Будучи студентом, провёл первые исследования озер Покровского уезда Владимирской области (1903 г.) и карстовой реки Поникли Смоленской губернии. Сфера научных интересов: география, лимнология, история земледения. В 1906–1918 гг. преподавал в школах Москвы, одновременно продолжал научно-исследовательскую работу. В 1908 г. принимал участие в Мурманской экспедиции Гидрографического отдела Морского министерства. В 1911–1912 гг. вместе с В. Ф. Пиотровским произвёл первое исследование озер Кончезерской группы, а затем озера Сегозера (1914–1915 гг.) в Карелии. Работал по изучению озёр южного Урала (Ильменского заповедника). Занимался геоморфологическими исследованиями в ряде районов России (Смоленской,

Московской губерний), в Казахстанской экспедиции обследовал заповедник «Боровое» Алтайский заповедник, изучал геоморфологию района Дона, Воронежской области, Крыма, Дагестана.

Вёл большую педагогическую работу в высшей школе: на кафедрах физической географии Тверского (1919–1920 гг.), Московского гидрометеорологических институтах (1930–1934 гг.), на кафедрах географии Воронежского (1934–1939 гг.), Крымского (1939–1942 гг.), Дагестанского (1943–1944 гг.), Ярославского педагогических институтов (1944–1948 гг.). Занимался также историей землеведения. В звании профессора и степени кандидата географических наук (1935 г.) утверждён без защиты диссертации.

Автор около 100 научных работ, среди них 4 учебника географии (общей, физической, России, СССР), 12 работ по лимнологии, геоморфологии, 9 работ по истории географии.

DITMAR (DITTMAR), Woldemar Friedrich Karl (Dr.);
ДИТМАР Вольдемар Фридрих Карл (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 718

Geboren/родился: 1794.

Gestorben/умер: 1826.

Учился в Дерптском, Кеиигсбергском, Берлинском, Гейдельбергском университетах. Доктор философии и права (1817). Приват-доцент Дерптского университета (с 1818). Ассессор Перновского суда (с 1821).

DOBBERT, Eduard Jakovlevitsch (Dr.);
ДОББЕРТ Эдуард Яковлевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 724

Geboren/Родился: 13.03.1839 in Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 30.09.1899 in Gersau, Schweiz/Герсау, Швейцария.

Seine Vorfahren lebten in Sachsen. **Vater** – *Dobbert Jakob Danilovitsch, Leibchirurg.*

Mitglied des Rates der Berliner Akademie der Künste. Mitglied des Archäologischen Instituts in Deutschland. Teilhaber der Petersburger Akademie der Künste (1878). Mitglied der Moskauer Archäologischen Gesellschaft.

1857-58 – Studium an der Universität zu Derpt, setzte seine Ausbildung in Jena und Berlin fort. 1860 – Doktor der Philosophie (Universität zu Heidelberg).kehrte nach Sankt Petersburg zurück, unterrichtete 1861-69 Geschichte und angrenzenden Disziplinen am Petersburger Karl-May – Gymnasium und an der Petri-Schule.

Um das westeuropäische, insbesondere das deutsche, Publikum mit der russischen Kultur bekannt zu machen, gab er die Wochenzeitschrift „St.-Petersburger Wochenschrift“ heraus (es erschienen 52 Nummern).

Studierte die Denkmäler der altrussischen und byzantinischen Kunst anhand der Sammlungen der Petersburger Akademie der Künste. Besuchte 1869 Nowgorod, Moskau, Kiew und Odessa. Ende der 1860-70 siedelte er nach München um, bereiste 1871-72 Italien. Privatdozent der Münchner Universität, ging 1873 an den Lehrstuhl für Kunstgeschichte der Berliner Akademie der Künste. 1885-86 – Rektor der Höheren Technischen Schule.

Auch in Deutschland trug D. der Popularisierung der russischen Kultur bei.

Autor von biografischen Skizzen (Karl Brulow, 1871) und Beiträgen in deutschen Medien über das Schaffen der russischen Künstler, z. B. in „Allgemeines Künstlerlexikon“ (Leipzig, 1872-85). Veröffentlichte Beiträge zu Forschungen der mittelalterlichen europäischen und byzantinischen und italienischen Kunst und zur Kunst der Renaissance.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Предки жили в Саксонии. Отец – Яков Данилович Добберт, лейб-хирург. Член Совета Берлинской Академии художеств. Член Археологического института Германии. Почётный общник петербургской АХ (1878). Член Московского Археологического общества.

В 1857-58 учился в Дерптском университете, продолжил образование в Йене, Берлине. В 1860 в Гейдельбергском университете получил ученую степень доктора философии. По возвращении в С.-Петербург в 1861-69 преподавал историю и смежные с ней дисциплины в петербургских гимназиях Видемана и Мая, затем – в Петришуле.

В 1866 с целью ознакомления Западной Европы и особенно Германии с российской культурой издавал еженедельный журнал „St.-Petersburger Wochenschrift“ (вышло 52 номера).

Изучал памятники древнерусского и византийского искусства в собрании петербургской АХ. В 1869 совершил поездку в Новгород, Москву, Киев и Одессу.

На рубеже 1860-70-х гг. переехал в Мюнхен. В 1871-72 посетил Италию. Privatdozent Мюнхенского университета, в 1873 занял кафедру истории искусств в берлинской Академии художеств и Высшей технической школе (в 1885-86 – её ректор). Работая в Германии, продолжал популяризацию русского искусства.

Автор биографических очерков („Karl Brulow“, SPb., 1871) и статей о русских художниках, опубликованных в немецких периодических изданиях, например, в „Allgemeines Künstler-Lexikon“ (Lpz., 1872-85), ряда исследований, посвящённых средневековому искусству Европы и Византии, а также искусству Италии эпохи Возрождения.

DOGEL, Alexander Stanislawovitsch (Dr.);

ДОГЕЛЬ Александр Станиславович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 728

Geboren/Родился: 15.01.1852. Поневеж Ковенской губернии.

Gestorben/Умер: 19.11.1922. Петроград.

Из семьи обер-офицера. Учёный-гистолог. Член-учредитель Общества естествоиспытателей и врачей при Томском университете. Член-корреспондент Петербургской АН (1894). Член и представитель России в Международной ассоциации нейроморфологов (1903).

В 1879 окончил медицинский факультет Казанского университета с золотой медалью и званием лекаря и уездного врача. В 1883 защитил докторскую диссертацию. В 1884-85 стажировался за границей. С 1885 проректор, с января 1886 приват-доцент при кафедре эмбриологии и гистологии в Казанском университете. С 1888 экстраординарный профессор по кафедре гистологии и эмбриологии Томского университета. С 1895 экстраординарный, с июня 1898 ординарный профессор Петербургского (Петроградского) университета; с 1897 одновременно состоял профессором петербургского Женского медицинского института.

В 1916 основал журнал «Русский архив анатомии, гистологии и эмбриологии» (с 1931 – «Архив анатомии, гистологии и эмбриологии»).

Награждён орденами Св. Станислава 1-й (1917) и 3-й (1891) степеней, Св. Анны 2-й ст. (1902), Св. Владимира 3-й (1911) и 4-й (1908) степеней.

Автор свыше 100 научных работ.

DOGEL, Iwan Michailovitsch (Dr.);
ДОГЕЛЬ Иван Михайлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 729

Geboren/Родился: 07.03.1830. Имение Залесье, ныне Витебская область.

Gestorben/Умер: 16.08.1916. Казань.

Фармаколог. Один из основоположников экспериментальной фармакологии. Почётный член Военно-медицинской академии, Казанского и Юрьевского университетов, иностранных академий и обществ.

В 1854 окончил Медико-хирургическую академию. Служил в военном госпитале в С.-Петербурге. Защитил докторскую диссертацию: «Современный взгляд на строение и отправление лимфатических желез» (Москва, 1863). В 1856-68 стажировался за границей. С 1869 профессор кафедры фармакологии Казанского университета, заслуженный профессор (1894).

Автор около 80 научных трудов по сравнительной анатомии, физиологии и фармакологии сердечно-сосудистых и нервной систем.

DOHNBERG, Hermann Andrejevitsch (Dr.);
ДОНБЕРГ Герман Андреевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 732-733

Geboren/Родился: 07.05.1852. Либава.

Gestorben/Умер: 21.06.1900. С.-Петербург.

Врач-офтальмолог. Действительный статский советник.

В 1875 окончил медицинский факультет Дерптского университета и получил степень доктора медицины. С 1885 доцент Клинического института великой княгини Елены Павловны в С.-Петербурге. Читал лекции врачам по глазным болезням. С 1889 почётный профессор и директор клиники глазных болезней этого института.

Автор ряда работ по практической офтальмологии и таблиц по метрической системе для определения остроты зрения (1891-1900).

Убит при приёме больных. Похоронен на Волковском кладбище.

DÖLLEN, Alexander (Dr.);

ДЕЛЛЕН Александр Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch. Jahr 1965: Страница(ы)/Seite(n) 190

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999. Seiten 675-676

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 16

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Страница(ы)/Seite(n) 340 (Nr. 5005)

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw)** und **GmbH „SIC“ (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 152, 305-307

Am 9. April 1814 in Mitawa/9 апреля 1814, Митава – am 22. März 1882 in Charkow/22 марта 1882, Харьков.

Philologe, Pädagoge, ordentlicher Staatsrat (1867), Magister des römischen Schrifttums, Professor, Doktor Habil. des römischen Schrifttums (1864), 1856 – Goldmedaille der Akademie der Wissenschaften. Protestantisch. Absolvierte die Privatschule im Ort Doblen bei Mitawa, die von seinem Vater finanziert wurde (1830). Unterrichtete 1820-32 an dieser Schule. Absolvierte 1837 die philosophische Fakultät der Universität zu Derpt mit dem Dokortitel der Philosophie (Aufsatz: „*De vita et scriptis Livii Androniki*“, ausgezeichnet mit der Goldmedaille der Universität). Diente ab 1837 als Lehrer am Gymnasium in Riga, ab 1838 – Oberlehrer, unterrichtete Geschichte der deutschen Literatur, deutsche Sprache und andere Disziplinen.

Für die Arbeit „*De vita Livii Androniki dissertacio*“ (Dorati Livonorum, 1838) wurde ihm der Titel Magister des römischen Schrifttums verliehen. Wurde vom Minister für Volksbildung, dem Grafen S.S. Uwarow, zum Adjunkten am Lehrstuhl für römisches und griechisches Schrifttum an der Heiligen-Wladimir-Universität empfohlen (Kiew, bestätigt im September 1839).

Hielt Vorträge zur Geschichte der griechischen Literatur, kommentierte die Arbeiten der lateinischen Autoren, unterrichtete Griechisch und Latein.

Kurze Geschichte der evangelisch-lutherischer Kirche und Gemeinde zu Charkow nach den im Archiv dieser Kirche vorgefundenen Quellen. Charkow, M. Silberberg, 1880, S. 152.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Филолог, преподаватель, действительный статский советник (1867), магистр римской словесности, профессор, доктор римской словесности ((1864), удостоен золотой медали АН (1856). Из протестантской семьи. Окончил частное училище, содержавшееся на средства его отца, в местечке Доблен близ Митава (1830). В 1830-32 преподавал в этом училище. В 1837 окончил философский факультет Дерптского университета со степенью кандидата философии (сочинение «De vita et scriptis Livii Andronici» удостоено золотой медали университета). С 1837 служил учителем в рижской гимназии, с мая 1838 – старший учитель, преподавал историю немецкой литературы, немецкий язык и др.

За труд «De vita Livii Andronici dissertatio» (Dorati Livonorum, 1838) получил степень магистра римской словесности. Представлен министром народного просвещения графом С. С. Уваровым на должность адъюнкта по кафедре римской и греческой словесности в Университете Св. Владимира (Киев) (утверждён в сентябре 1839).

Читал курс лекций по истории греческой литературы, комментировал труды латинских авторов, преподавал греческий и латинский языки.

Kurze Geschichte der evangelisch-lutherischer Kirche und Gemeinde zu Charkow nach den im Archiv dieser Kirche vorgefundenen Quellen. Charkow: M. Silberberg 1880. 152 S. [Verfasser war Mitglied d. betr. Kirchenrats].

DÖNNINGHAUS, Victor (Dr.);
ДЕННИНГХАУС Виктор (Д-р):



Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 372 (Nr. 5340), 374 (Nr. 5379)

„Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“. 10/2000. Jahrbuch. Erscheint im Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Seiten 153, 159, 160, 161

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 139-141 и д.

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 241-244

„Die Russlanddeutschen in Russland und Deutschland“. Selbstbilder, Fremdbilder, Aspekte der Wirklichkeit. Herausgegeben von Elvira Barbasina / Detlef Brandes / Dietmar Neutatz. Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen – 9/1999. Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Seite(n)/Страница(ы) 16-34, 215

„**LEXIKON DER VERTREIBUNGEN**“. Deportation, Zwangsaussiedlung und ethnische Säuberung im Europa des 20. Jahrhunderts. Detlef Brandes, HOLM Sundhausen, Stefan Troebst (Hg.). Böhlau Verlag Wien, Köln, Weimar. 2010. ISBN 978-3-205-78407-4.

„**GELIKON**“ Buchversand/Книга почтой. Kantstraße 84. D-10627 Berlin. Telefon: 030-3234815, 030-32764638. E-mail: knigi@gelikon.de WWW.gelikon.de. Katalog № 57 (Зима 2012-2013 гг.) Seite(n)/Страница(ы) 106

Geboren/Родился: 1964.

Prof. Dr. Dr. h.c. Victor Dönninghaus, Jahrgang 1964, promovierte 1993 an der Universität Dnepropetrowsk (Ukraine) mit einer Arbeit über die »Nationalitätenpolitik auf der Krim 1921-1925«. 2006 folgte die Habilitation an der Universität Freiburg. 2009 bis 2013 war er als kommissarischer bzw. stellvertretender Direktor des Deutschen Historischen Instituts in Moskau tätig. Seit April 2013 ist er Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Kultur und Geschichte der Deutschen in Nordosteuropa e.V. in Lüneburg.

Die Bevölkerung der Autonomen Sowjetischen Sozialistischen Republik Krim im Spiegel der Volkszählungen. *Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen* 7 (1997), 17-42.

Die deutschen Kolonien auf der Krim in der ersten Hälfte der zwanziger Jahre des 20. Jahrhunderts: politische, wirtschaftliche und kulturelle Aspekte. *Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen* 5 (1995), 65-80.

DOPPELMEYER, Georgij Georgijevitsch (Dr.);

ДОПPEЛЬМАЙР (ДОПPEЛЬМАЙЕР) Георгий Георгиевич (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 733

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 396-398
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 10.10.1880 in Podolsk, Gouvernement Moskau/Подольск Московской губернии.

Gestorben/Умер: 08.06.1952 in Leningrad/Ленинград.

Bekannte Persönlichkeit auf dem Gebiet Naturschutz. Rektor der Petrograder Forsthochschule (1921-25). Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften (1940). Forscher des heimatlichen Jagdwesens. Berater der Kommission der Akademie der Wissenschaften in Jakutien (1925-

30). Professor der Petrograder Universität (ab 1927). Berater der Gewerbe-biologischen Abteilung des Unions-arktischen Instituts (ab 1935).

Besuchte 1901-03 an der Universität zu Heidelberg (Deutschland) Kurse in Zoologie, Geologie, Paläontologie. Absolvierte 1911 die Forsthochschule in Petersburg. Studierte 1912 in Deutschland Fütter- und Zuchtmethoden der Rentiere, machte sich mit dem Jagdwesen und dem Naturschutz von Konvenz bekannt. Diente 1912-14 im Department für Ackerbau des Ministerium der Staatlichen Immobilien (ab 1915 – Ackerbauministerium), beteiligte sich an der Erarbeitung des ersten in Russland Gesetzes für Naturschutzgebiete „Über die Einrahmungen in den Jagd-Naturschutzgebiete“.

Chef der Expedition im Bargusinskij Kreis, Gebiet Baikal, erforschte die Zobeljagd sowie Organisation des Naturschutzgebiets. Für diese Tätigkeit wurde D. mit der Kleinen Goldmedaille der Russischen Geografischen Gesellschaft ausgezeichnet.

Autor von über 40 wissenschaftlichen Arbeiten. Darunter „Die Zobeljagd an der nord-östlichen Baikal-Küste“, „Pelztier- und Jagdgewerbe in Jakutien“ und mehrere andere.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Деятель в области охраны природы. Ректор Петроградского лесного института (1921-25). Доктор биологических наук (1940). Один из пионеров изучения отечественного охотничьего дела. Консультант Якутской комиссии АН (1925-30). Профессор Петроградского университета (с 1927). Консультант Промыслово-биологического отдела Всесоюзного Арктического института (с 1935).

В 1901-03 слушал курсы зоологии, геологии, палеонтологии в Гейдельбергском университете (Германия). В 1911 окончил петербургский Лесной институт. В 1912 изучал в Германии способы кормления и разведения оленей, знакомился с постановкой охотничьего хозяйства и охраны природы Конвенца. В 1912-14 служил в Департаменте земледелия Министерства государственных имуществ (с 1915 Министерство земледелия), участвовал в разработке первого в России закона о заповедниках «Об установлении правил в охотничьих заповедниках».

В 1914 начальник экспедиции в Баргузинском у. Забайкальской обл. с целью изучения соболиного промысла и организации заповедника (за эту работу награждён малой золотой медалью Русского географического общества).

Автор свыше 40 научных работ в т.ч. «Соболиный промысел на северо-восточном побережье Байкала», «Пушной и охотничий промысел Якутии», «Краткий исторический очерк работ Баргузинской экспедиции и организации заповедников», «Об охотничьих заповедниках в России» и др.

DORFMANN, Wolf (Dr.);

ДОРФМАН Вольф Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 399-400 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1900.

Gestorben/Умер: 16.03.1965.

Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften. Professor.

Absolvierte 1925 die biologische Abteilung der Physisch-mathematischen Fakultät der Moskauer Universität, 1930 die Aspirantur am Institut der experimentellen Biologie. Leitete 1931-41 die Abteilung Befruchtung am Institut für Morphogenese und ab 1935 bis 1945 leitete er gleichzeitig eine Forschergruppe in der Abteilung für biologische Physiochemie am Unions-Institut der experimentellen Medizin. 1946-47 – Leiter des Biochemischen Labors des Zentralen staatlichen wissenschaftlichen Tarasewitsch-Kontrollinstituts, war später als wissenschaftlicher Mitarbeiter des Instituts für experimentelle Biologie an der Akademie der medizinischen Wissenschaften der UdSSR tätig. Die ersten wissenschaftlichen Forschungen (in den 1920er Jahren) beziehen sich auf das Studium des Spannenfelds der Ion-Aktivität im Bezug auf physisch-chemische Kolloidsysteme und lebenden Zellen. Dabei musste er mit größeren einzelnen Zellen arbeiten, z.B. mit Tiereiern (hauptsächlich mit Eiern der Seeigel). Er fand den Prozess der Veränderungen, Aktivierung und Befruchtung im Ei in Verbindung mit dem Problem des physisch-chemischen Mechanismus so interessant und wichtig, dass er sich bald ausschließlich der Befruchtungsforschung widmete.

Mit Beginn des Krieges musste sich D. auf Fragen, die mit wirtschaftlichen und Rüstungsproblemen des Landes verbunden waren, beschäftigen. Er erforschte die Natur und den Wirkungsmechanismus von Lysozym und Penicillin und einigen anderen antibakteriellen Substanzen für verwundete Stoffe. Erst nach dem Krieg hat er sich erneut seinem Thema gewidmet, wurde aber 1950 unberechtigt verhaftet und konnte bereits nach fünf Jahren (1955) seine Forschungen fortsetzen. Die letzten zehn Jahre seines Lebens widmete er der literarischen Aufklärungsarbeit. Viel Kraft setzte D. in die Verallgemeinerung der Forschungen des Befruchtungsmechanismus und dessen Aktivierung. Diese Arbeit wurde durch seinen Tod abgebrochen. Die Monografie, die D. im letzten Lebensjahr begonnen hat, blieb unvollendet. Seine wissenschaftlichen Forschungen sind von großer Bedeutung.

D. **übersetzte** 16 großen Monografien und Einleitungen bekannter ausländischer Forscher, **schrieb** für die Zeitschrift „*Uspechi sovremennoj biologii*“ (Erfolge der Gegenwartsbiologie) 7 große Beiträge zum modernen Stand der chemischen Embryologie, **veröffentlichte** drei Monografien zu diesem Thema. 1963 erschien eine Monografie von D. in der er nicht einfach Angaben vorführte, sondern den Versuch unternahm, anhand dieser Angaben und des modernen Wissens, die wichtigsten Schritte des Befruchtungsmechanismus zu analysieren und wissenschaftlich zu begründen. Viele Jahre war er der einzige Vertreter dieser neuen Richtung in der gegenwärtigen Embryologie.

Deutsche Zusammenfassung: Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор биологических наук. Профессор.

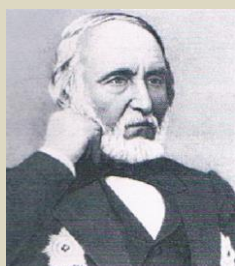
В 1925 г. окончил биологическое отделение Физико-математического факультета Московского университета, а в 1930 г. аспирантуру при Институте экспериментальной биологии. В течение десяти лет, с 1931 по 1941 гг., заведовал Отделом оплодотворения в Институте морфогенеза и одновременно с 1935 по 1945 гг. руководил группой в Отделе биологической физикохимии во Всесоюзном институте экспериментальной медицины. В 1946–1947 гг. заведовал Биохимической лабораторией Центрального государственного научно-контрольного Института имени Тарасевича, а затем работал старшим научным сотрудником Института экспериментальной биологии Академии медицинских наук СССР. Первые работы Дорфмана, проведенные в конце 20-х гг., были посвящены изучению антагонизма действия ионов на физико-химические коллоидные системы и на живые клетки. Для изучения антагонизма действия ионов и осмотических свойств клеток возникла необходимость работать с крупными одиночными клетками, такими как яйца животных (в частности, яйца морского ежа).

Сначала эти клетки были для ученого только удобным объектом исследований. Однако сам процесс изменения яиц при активизации и оплодотворении оказался настолько интересным, а проблема физико-химического механизма этих явлений столь значительной, что вскоре именно изучение механизма оплодотворения стало главным в его работах. Начавшаяся война заставила Вольфа Александровича переключиться на работы, более непосредственно связанные с нуждами народного хозяйства и обороны страны. Занимался изучением природы и механизма действия таких важных для лечения раненых веществ, как лизоцим, пенициллин и некоторые другие антибактериальные вещества. После войны вернулся к волновавшей его теме изучения механизма оплодотворения, но в 1950 г. был необоснованно арестован и вернулся к прерванной работе лишь в 1955 г. Последние 10 лет жизни посвятил литературной и научно-просветительской деятельности. Много сил отдал обобщению результатов исследований механизма оплодотворения и активизации. В последний год жизни начал работать над монографией, посвященной актуальной проблеме молекулярных основ процессов дифференцировки. К несчастью, внезапная смерть остановила его работу на стадии сбора материалов. Важную роль для отечественной биологии имеет плодотворная деятельность Дорфмана по ознакомлению научной общественности с новейшими достижениями биологии.

Им переведено и отредактировано около 16 крупных монографий и руководств выдающихся зарубежных исследователей, написано для журнала «Успехи современной биологии» 7 обзоров по современному состоянию проблем химической эмбриологии, опубликовано три монографии по этим вопросам.

Его монография (1963) представляет собой не простую сводку, а попытку на современном уровне знаний свести все данные, которые могли бы послужить для раскрытия природы импульса активации, его физико-химической характеристики и общности явлений возбуждения при активации яйца и мышечном сокращении. Долгие годы являлся единственным представителем нового направления в современной эмбриологии – химической эмбриологии. *«От нас ушёл яркий, широко образованный биолог, ученый с острым чувством нового и прогрессивного, человек глубоко преданный науке. Всегда несколько изолированный от коллег из-за нестандартности своих научных интересов, лежавших в области, пограничной между физико-химической биологией и эмбриологией, Вольф Александрович порой чувствовал себя одиноким и непонятым. Это ощущение усугублялось еще и несчастьем, постигшим его в 1950–1955 годах. Тем не менее, Вольф Александрович всегда мужественно переносил трудности своего положения, и они никогда не заслоняли от него главной цели его жизни – науки».* [Из некролога, подписанного А. И. Зотин, Т. А. Детлаф, А. С. Гинсбург, М. Е. Аспиз, А. А. Фейгина (Потери науки... 1965 г., с 688)].

DORN, Boris Andrejevitsch (Johann Albrecht Bernhard) (Dr.);
ДОРН Борис Андреевич (Иоганн Альбрехт Бернгард) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 733-734

«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 74

«НЕМЦЫ в РОССИИ». „DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 130 и д.

«ОБЗОР жизни и трудов покойных русских писателей». Д. Д. Языков. Приложение к Историческому Вестнику. Выпуск второй. С.-Петербург 1885. Выпуски: Дополнение к четырём выпускам «Обзора». 1-й выпуск. Seite(n)/Страница(ы) 4

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw) und GmbH „SIC“ (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 30

Geboren/Родился: 29.04.1805 in Scheierfeld bei Coburg, Deutschland/Шейерфельд, близ Кобурга, Германия.

Gestorben/Умер: 19.05.1881 in Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Orientalist. Akademiemitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1842). Doktor Habil. der Theologie und Philosophie (1825). Professor (1829).

Studierte an den Universitäten zu Halle und Leipzig, hauptsächlich die orientalische Philosophie und Theologie, darunter auch Sprachen: Altjüdisch, Syrisch, Persisch, Afghanisch, Türkisch, Äthiopisch – die meisten von ihnen erlernte er selbständig. Erforschte die orientalischen Manuskripte in den Bibliotheken von London, Hamburg, Paris. Erhielt 1825 seinen Doktor Habil-Titel und den Privatdozent -Titel an der Universität zu Leipzig.

1826 bekam er eine Einladung aus Russland mit der Bitte, den neuen Lehrstuhl für orientalische Sprachen an der Universität zu Charkow zu leiten. Unterrichtete an der Universität 1829-35 orientalische Sprachen und, zum ersten Mal in Russland, die äthiopische Sprache.

Lebte ab 1825 in Sankt Petersburg. Ab 1835 – korrespondierendes Mitglied, 1838 – Adjunkt, 1842 – außerordentliches, ab 1852 – ordentliches Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften und Direktor des Asiatischen Museums. Ab 1854 – Bibliothekar der Kaiserlichen öffentlichen Bibliothek in Sankt Petersburg, stellte den Katalog aller in der Bibliothek vorhandenen orientalischen Manuskripte zusammen. Bereiste 1860-61 im Auftrag der Russischen Geografischen Gesellschaft Kaukasus und den südlichen Ufer des Kaspischen Meeres. Sammelte Materialien zur Sprache, Literatur und Geschichte der Völker dieser Region. 1869 wurde er mit dem Doktor-Habil-Titel für orientalisches Schrifttum von der Petersburger Universität gewürdigt.

Als erster Wissenschaftler in Europa studierte er die afghanische Sprache und schrieb einige grammatische Arbeiten über die Sprache Puschtu (1839-45, in deutscher Sprache), in diesen Arbeiten systematisierte er die grammatischen Merkmale dieser Sprache und gründete damit das Fundament der afghanischen Grammatik. D. war auch der Herausgeber des afghanischen Lesebuchs (1847, in englischer Sprache).

Autor der Arbeiten: „Materialy k poznaniü iranskoj retschi“ (in Zusammenarbeit mit Mursa Mohammed Schafi, Teil 1-2, 1860-66) und anderen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Востоковед. Академик Петербургской АН (1842). Доктор теологии и философии (1825). Профессор (1829).

Учился в университетах Галле и Лейпцига, изучал главным образом восточную философию и богословие, а также древнееврейский, арабский, сирийский, персидский, афганский, турецкий, эфиопский языки – большую их часть самостоятельно. Изучал восточные рукописи в библиотеках Лондона, Гамбурга, Парижа. В 1825 получил в Лейпцигском университете докторскую степень и звание приват-доцента.

В 1826 получил приглашение из России возглавить открывшуюся кафедру восточных языков в Харьковском университете. В 1829-35 преподавал в нём восточные языки, в т.ч. впервые в России – эфиопский язык.

С 1825 жил в С.-Петербурге. С 1835 член-корреспондент, с 1839 адъюнкт, с 1842 экстраординарный (с 1852 ординарный) академик Петербургской АН и директор Азиатского музея. С 1854 библиотечарь Императорской публичной библиотеки в С.-Петербурге, составил каталог хранившихся в ней восточных рукописей.

В 1860-61 по поручению Кавказского отделения Русского географического общества путешествовал по Кавказу и южному берегу Каспийского моря. Собрал материалы по истории, языку и литературе народов, проживающих в этом крае. В 1869 получил степень доктора восточной словесности в Петербургском университете.

Первым в Европе изучил афганский язык и написал ряд работ по грамматике пушту (1839-45; на немецком языке), в которых впервые систематически изложил грамматические особенности этого языка, заложив фундамент для создания афганской грамматики. Издал первую афганскую хрестоматию (1847; на английском языке).

Автор работ: «Материалы к познанию иранских наречий» (ч. 1-2, 1860-66; совместно с Мирзой Мухаммедом Шафи); «Азиатский музей» («Ученые записки Академии наук», 1864, т. 5, кн. 2); «Каспий. О походах древних русских в Табаристан» (1875) и др.

DRAGENDORF, Johann Georg Noel (Georgij Ludwigovitsch) (Dr.);

ДРАГЕНДОРФ Иоганн Георг Ноель (Георгий Людвигович) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 734-735

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 402-403
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 20.04.1836. Росток, Германия.

Gestorben/Умер: 26.03.1898. Росток Германия.

Специалист в области фармации, химик. Доктор философии (1862). Почётный доктор медицины (1872). Действительный статский советник (1880).

Отец – Людвиг Драгендорф, врач, приват-доцент Ростокского университета. Мать – Эрнестина, урождённая Клингель, родом из Гейдельберга.

По окончании гимназии (1853) служил в Ростокке учеником в аптеке. В 1856 сдал экзамен на звание аптекарского помощника. В том же году поступил в Ростокский университет. В 1858 сдал экзамен на звание аптекаря 1-го класса, затем одновременно

работал и учился в Гейдельберге. В 1860 вернулся в Ростокский университет, с 1861 приват-доцент. В 1861 защитил докторскую диссертацию (степень присуждена в 1862). В 1862 по приглашению Петербургского фармацевтического общества приехал в Россию. Редактировал первый в России фармацевтический журнал „Pharmazeutische Zeitschrift für Russland“ (выходил два раза в месяц с мая 1862 по апрель 1865). Публиковал результаты научных исследований, обзоры, рефераты, рецензии, отчёты о деятельности фармацевтического общества.

В 1864 защитил в Дерптском университете диссертацию на звание магистра фармации „Chemische Untersuchungen über einen an der Betula alba und verwandten Arten vorkommenden Pilz“. С декабря 1864 одинарный профессор фармации и директор первого в России Фармацевтического института при Дерптском университете (в этой должности проработал 30 лет). Одновременно занимал руководящие должности в Дерптском университете: в 1882-87 проректор, в 1882-92 декан медицинского факультета. В 1875-90 секретарь, в 1890-93 президент Общества естествоиспытателей при университете. Продолжил начатые в С.-Петербурге научные исследования. Составил справочник по обнаружению и изучению ядов в окружающей среде: „Die gerichtlich-chemische Ermittlung von Giften in Nahrungsmitteln, Luftgemischen, Speisearten, Körperteilen etc. (SPb., 1868, 4. Aufl., Göttingen, 1895); в русском переводе – «Судебно-химическое открытие ядов» (СПБ, 1875).

Результаты фитохимических исследований обобщил в монографии „Die qualitative und quantitative Analyse von Pflanzen und Pflanzenteilen“ (Göttingen, 1882; переведена также на английский и французский языки).

Изучал лекарственные растения, используемые в народной медицине Китая, Тибета, Средней Азии и Африки. Данные о лекарственных растениях различных народов изложены в изданном посмертно труде «Лекарственные растения различных народов и времён, их применение, важнейшие составные части и история» („Die Heilpflanzen der verschiedenen Völker und Zeiten, ihre Anwendung, wesentliche Bestandteile und Geschichte“; Stuttgart, 1898).

В 1894 вышел в отставку и вернулся в Росток.

В Ростоке на его могиле на средства учеников сооружен памятник (1901). В Тарту установлен его бронзовый барельеф (1982; открыт в дни празднования юбилея Тартуского университета). К 150-летию с его дня рождения выпущена памятная медаль.

DULSON, Alfred (Dr.);

ДУЛЬСОН Альфред (Д-р):



Quellen/Источники:

«КУЛЬТУРА». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 2 (19) ноябрь 2010.

Seite(n)/Страница(ы) 27-30; № 2 (21) Ноябрь 2011. Seite(n)/Страница(ы) 146-148; № 2 (23) Ноябрь 2012.
Seite(n)/Страница(ы) 108-113
„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur
Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s.
Seite(n)/Страница(ы) 37

Geboren/Родился: 31.07.1937

Dulson, Alfred ist 31.07.1937 in der Stadt Saratov, UdSSR, in einer Angestelltenfamilie aus dem Wolgagebiet, geboren.

Ingenieur. Pädagoge. Dr. habil. (1993). Professor (1994). Experte auf den Gebieten Hochspannungselektrotechnik, Projektmanagement, Personalmanagement.

1960 Ende des Studiums am Tomsker Polytechnischen Institut (TPI), Diplom mit Auszeichnung, Fachbereich "Stromwerke, Stromnetze und - Systeme". 1963-1966 Aspirantur im TPI, Fachbereich „Hochspannungselektrotechnik“.

Berufliche Weiterbildung: Seminare und Praktiken in den führenden wissenschaftlichen und industriellen Zentren in Russland, Deutschland, Großbritannien und anderen Ländern. Berufstätigkeit: 1960-1962 - Assistent des Lehrstuhls für Hochspannungstechnik- und Elektrophysik an TPI, 1962-1963 - Lektor des Lehrstuhls für Hochspannungstechnik- und Elektrophysik, 1963-1966 - Aspirant des Lehrstuhls für Hochspannungstechnik- und Elektrophysik, 1966-1969 - Leiter des Lehrstuhls für Hochspannungstechnik- und Elektrophysik, Lektor; 1969-1974 – Leiter des Lehrstuhls für Hochspannungstechnik- und Elektrophysik, Dozent (1970); 1974-1992 – Stellvertretender Direktor für Wissenschaft des Forschungsinstituts für Hochspannung bei TPI; Leiter, später wissenschaftlicher Leiter des Blitzschutzlaboratoriums vom Forschungsinstitut für Hochspannung; 1992-1993 – Direktor des Forschungsinstituts für Hochspannung; 1993-2000 – Vize-Rektor vom Tomsker Polytechnischen Institut, später von der Tomsker Polytechnischen Universität; 2001- 2012 - Professor des Lehrstuhls für Internationales Management an TPU; 2012 – bis heute - Professor des Lehrstuhls für Ingenieurunternehmertum an TPU, 2009 – bis heute – Professor des Lehrstuhls für Organisation und Technologie beruflicher Hochschulausbildung (nebenberuflich).

Unter der Leitung von ihm ist eine Menge von den internationalen Projekten und Grants gemäß Programmen wie TEMPUS, TESIS, NATO Grants, ENBF und DFG erledigt worden.

Gesellschaftlich-berufliche Tätigkeit: Mitglied der Internationalen Energetischen Akademie, Mitglied der Verwaltung von Internationalgesellschaft der Hochleistungsimpulstechnik (1997), Mitglied der Internationalen Ingenieurunion im Bereich von Elektrotechnik und Elektronik (IEEE) seit 1996, Senior Member IEEE seit 2000, Mitglied der Internationalen Gesellschaft für Ingenieurspädagogik (IGIP), Vorsitzender von Dissertationsrat Д 212.269.10, Leiter der Vertretung von TPU an der Karlsruher Institut für Technologien (KIT), Teilnehmer von Gesellschafts- und Kulturorganisation "Russischdeutsches Haus", Mitglied des Gebietsausschusses und des Stadtrats für Holzbaukunstschutz in Tomsk, Mitglied des Seniorrats der TPU.

Er hat viele Ehrentitel und Staatliche Preise erhalten: "Europäischer Ingenieur-Pädagoge", zertifizierter Professor im Fach "Projektmanagement" von Edinburger Businessschule (Schottland, 2002), Verdienter Wissenschaftler der Russischen Föderation (2000), Ehrenorden (1996), "Veteran der Arbeit" (1987), "Internationaler Mensch des Jahres" (Cambridge, 2001), "Der hunderte Gründungstag von der Tomsker Polytechnischen Universität" (2000), "Für Verdienste von der Tomsker Polytechnischen Universität" (2000), Preisträger von Tomsker Gebiet im Bereich von Ausbildung und Wissenschaft (2005), Ehrenurkunde des Ministeriums und Zentralkomitees von Wissenschaftlersund Ausbildungsgewerkschaft (2000).

Hat eine Anzahl von veröffentlichten methodischen Lehrbüchern und wirtschaftlichen Werken - ungefähr 250, darunter 21 Monographien, Lehrbücher, 17 Patenten und Urheberscheine.

Biographie von Professor A. A. Dulson ist im Internationalhandbuch "Marquis Who's Who" (2009, 2010, 2013) veröffentlicht.

Родился в 1937 году в г. Саратове.

Инженер. Педагог. Доктор технических наук. Заслуженный деятель науки РФ (2000). Профессор кафедры технологии и организации высшего профессионального образования Томского политехнического университета.

Из семьи служащих Поволжья. Окончил Томский политехнический институт в 1960 г. С 1960 г. работает в Томском политехническом институте: ассистент (1960-1962), старший преподаватель (1962-1963). В 1966 году защитил кандидатскую диссертацию в Томском политехническом институте, присвоена учёная степень кандидата технических наук, учёное звание доцента по той же специальности (1970), в 1993 году - докторскую диссертацию, присвоена учёная степень доктора технических наук, учёное звание профессора (1994). Зав. кафедрой техники высоких напряжений ТомПИ (1966-1974). Зам. Директора (с 1974), директор НИИ высоких напряжений (1992). Первый проректор Томского политехнического университета (с 1993). Профессор-консультант кафедры инженерного предпринимательства и профессор кафедры организации и технологии высшего профессионального образования ТомПУ (с 2000 г.).

Автор 250 научных публикаций и научно-методических работ.

DUROW-WASENMÜLLER, Woldemar. (Dr.):



Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahr 2000/2: Страница(ы)/Seite(n) 226-245; Jahre 2001/2002: Страница(ы)/Seite(n) 158-165

Geboren/Родился: 17.3.1927 in Mühlberg, Wolga.

Prof. Dr. Woldemar Durow-Wasemüller, geb. 17.3.1927 in Mühlberg, Wolga. Lebte 40 Jahre getrennt von seinen Eltern, die 1937 als „Volksfeinde“ verhaftet wurden. So wurde aus einem deutschen Jungen schließlich ein russischer Oberst der Roten Armee, ein Dr.-Ing. und Lehrstuhlleiter an der Militärhochschule und ein Professor der Germanistik an der Pädagogischen Universität in Daugavpils (Dünaburg, Lettland). Arbeitet auf dem Gebiet der Wolgadeutschen Dialekte, die er trotz allem sehr gut beherrscht. Veröffentlichungen im „Neuen Leben“ und im „Heimatbuch 1995/96“. Lebt in Tula.

Veröffentlichung: „Geblieden ist nur, was jeder in seinem Herzen hütet“. Gewidmet der Mutter.

DYCK, Nikolai (Dr.);
ДИК Николай:



Quellen/Источники:

<http://rd-autoren.de/allauthors/21-vek/21-dyck-nickolai.html>

Geboren/Родился: 1954

Кандидат социально-педагогических наук. Лауреат, призер и член жюри более пятнадцати всероссийских и международных литературных конкурсов. С 2011 г. – член Союза журналистов России, с 2012 г. – Союза писателей России, с 2013 г. – Союза литераторов Европы.

Родители: Дик (Дык) Франц Корнеевич (1905-1973) и Дик (Шеввердяева) Анастасия Семёновна (1913-1996), были в 1941 депортированы из Баку (Азербайджан) в Казахстан.

Дик Николай родился в посёлке Ново-Ильиновка Тарановского района Кустанайской области. В 1974 г., после службы в Советской Армии, переехал на Дон. В 1987 г. – окончил истфак Ростовского госуниверситета. В 1993 г. – получил второй диплом по специальности «социальный педагог» Ростовского РОИПКиПРО.

В 2010г. Международной Академией интеграции науки и бизнеса (г. Москва) ему присуждена общественная научная степень кандидата социально-педагогических наук. Работал учителем, заместителем директора школы по воспитательной работе, старшим преподавателем кафедры теории и методики воспитания Ростовского областного института повышения квалификации и переподготовки работников образования (РОИПКиПРО), заведующим городским методическим Центром Управления образования и заведующим организационно-массовым отделом Дома детского творчества города Азова.

Автор 9 электронных изданий публицистики, поэзии, прозы и учебных пособий; свыше 80-ти книг по педагогике, теории и методике воспитания; 4 книг публицистики, 4 книг прозы (рассказы и повести), 14 сборников стихов для детей и взрослых, составитель 4 сборников афоризмов, пословиц и поговорок (с переизданиями – свыше 150 книг), изданных в девяти издательствах России более полумиллионным тиражом.

Проживает в городе Азове Ростовской области. Женат.

Изданные книги:

1. Занимательная книжка для девочек и мальчишек. Развивающие стихи для детей дошкольного и младшего школьного возраста. - Азов, «АзовПечать», 2009. – 132 с.; 2. Радуга жизни. Стихи, загадки, сказки, басни и игры со словами для младших подростков. - Азов, «АзовПечать», 2010. – 148 с.; 3. Планета детства. Стихи для детей и подростков. / Н.Ф. Дик. – Новокузнецк, изд-во «Союз писателей», 2012. – 152 с. ISBN: 978-5-905398-30-8; 4. Вместе весело шагать...: стихи для детей и подростков: избранное. /Н.Ф. Дик. – Ростов н/Д: Феникс, 2012. – 316 с. ISBN 978-5-222-19977-0; 5. Мысли вслух:

стихи /Н.Ф. Дик. – Ростов н/Д: Феникс, 2012. – 139 с. ISBN 978-5-222-19978-7; 6. Откровение. Стихи / Н.Ф. Дик. – Азов: ООО «АзовПечать», 2012 – 132 с. ISBN 978-5-4382-0053-6; 7. Творить безудержно добро! Стихи /Н.Ф. Дик. – Азов, ООО «АзовПечать», 2013. – 160 с. ISBN – 978-5-4382-0078-9; 8. По дороге к счастью. Стихи для детей и подростков /Н.Ф. Дик. – Азов: ООО «АзовПечать», 2013. – 132 с. ISBN 978-5-4382-0091-8; 9. Полет души. Стихотворения. – Коломна, Издательский Дом «Серебро Слов», 2013. – 136 с.: ил. ISBN – 978-5-906438-65-2; 10. Рандеву с судьбой. Стихотворения / Н.Ф. Дик. – Азов: ООО «АзовПечать», 2014. – 152 с.: ил. ISBN – 978-5-4382-0138-0; 11. Торжество рассвета. Стихотворения. /Н.Ф. Дик. – Азов: ООО «АзовПечать», 2015. – 148 с. ISBN – 978-5-4382-0191-5; 12. Линия жизни. Сборник стихов / Н.Ф. Дик. – Краснодар: Экоинвест, 2015. – 158 с. ISBN - 978-5-94215-254-3; 13. Осмысление. Стихотворения / Н.Ф. Дик. – Азов: ООО «АзовПечать», 2015. – 144 с. ISBN 978-5-4382-0242-4; 14. На перепутье. Стихотворения /Н.Ф. Дик. – Азов: Изд-во ООО «АзовПечать», 2016. – 332 с. ISBN 978-5-4382-0281-3; 15. Бабушкины сказки и дедушкины байки. - Новокузнецк: «Союз писателей», 2011. - 68 с. ISBN 978-5-905398-05-06; 16. Тайны веков. Историческая фантастика: рассказы и повести / Н.Ф. Дик. – Ростов н/Д: «Издательство БАРО-ПРЕСС», 2011. – 240 с. ISBN 978-5-94004-360-7; 17. Легенды Тихого Дона: рассказы и повести. – Ростов н/Д: Феникс, 2012. – 349 с. ISBN 978-5-222-19979-4; 18. Страницы истории донского края: статьи и очерки. – Ростов н/Д: Феникс, 2012. -238с. ISBN 978-5-222-19976-3.

-E-**EHRLICH Alexander Igorevitsch (Dr.);****ЭРЛИХ, Александр Игоревич (Д-р):****Quellen/Источники:**

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Kurt Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 375-376
 „Neues Leben“ Центральная газета российских немцев. Главный редактор Баумгертнер В. Выпускающий редактор Буккер И. В. Адрес редакции: 119435, Москва, ул. Малая Пироговская, 5. Тел/факс: (095) 242-9527. E-mail: mka@yandex.ru. August 2011. Seite(n)/Страница(ы) 8

Geboren/Родился: 1944

Ehrlich Alexander Igorevitsch wurde am 10.02.1944 in Moskau geboren. Fachmann im Bereich Informationstechnologien, Doktor technischer Wissenschaften, Professor.

Sein Uhrurgroßvater väterlicherseits - Arthur G. Ehrlich war Mechaniker im Zuckerwerk, der Großvater Alexander A. Ehrlich – Ingenieur-Unteroberst, Dozent an der W.W. Kuibyschew Militär-Ingenieurakademie, Teilnehmer des ersten Weltkrieges, des Bürgerkrieges und des Großen vaterländischen Krieges. Vater - Flugzeugkonstrukteur (im Hubschrauberbau), Leninspreisträger (1982), Staatspreisträger (1987) und Preisträger der UdSSR. Mutter – geb. Putnina, war Ingenieurin-Technologin.

A. Eh. absolvierte mit Auszeichnung die Flug-mechanische Fakultät des Moskauer Instituts für physische Technik, spezialisierte sich auf dem Gebiet „angewandte Mathematik und Rechentchnik“, blieb am Institut als Aspirant und bereitete sich auf die Doktorarbeit vor. Promovierte 1970 und wurde Doktor im Bereich „mathematische Kybernetik“. Arbeitete im Rechenzentrum der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. Ab 1991 – Professor und Projektleiter für Systemplanung und Organisation.

Ist mit Forschungen und Studien im Bereich “Entwicklung automatischer Systeme für Projektplanung und Verwaltung der komplizierten technischen Objekte“ tätig.

Autor von über 90 Publikationen in russischen und ausländischen Ausgaben.

1972 – Preisträger der Prämie des Leninskij Komsomol der UdSSR.

1986 – Preisträger der Prämie des Ministerrates der UdSSR.

1994 – korrespondierendes Mitglied und ab 2000 ordentliches Mitglied der Russischen Akademie für Naturwissenschaften, Abteilung Informatik und Kybernetik.

Beteiligte sich an der Gründung der gesellschaftlichen Russlanddeutschen Akademie der Wissenschaften und war ihr erster Präsident (1994-2007). Unter seiner Leitung bekam die Akademie russische und deutsche staatliche Unterstützung, führte Forschungen auf dem Gebiet der Geschichte der Russlanddeutschen durch, die Ergebnissen dieser Forschungen wurden in 15 Monografien, mehreren wissenschaftlichen Berichte und Beiträge, unter anderem auch in der vierbändigen Enzyklopädie „Deutsche Russlands“, herausgegeben.

A. Eh. wohnt in Moskau, Russland.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

ЭРЛИХ Александр Игоревич (нем. *Ehrlich Alexander Igorevitsch*) - род. 10 февраля 1944 в Москве, специалист в области информационных технологий, доктор технических наук, профессор.

Прадед по мужской линии – Артур Григорьевич Э. (май 1903, г. Каменец-Подольский), механик сахарного завода; дед – Александр Артурович Э. (21 дек. 1895, г. Каменец-Подольский – 23 дек. 1969, Москва), инженер-полковник, доцент Военно-инженерной академии им. В. В. Куйбышева, участник Первой мировой, Гражданской и Великой отечественной войн; отец – Игорь Александрович Э. (23 апр. 1922, Иркутск – 4 июня 1988, Москва), авиаконструктор в области вертолётостроения, лауреат Ленинской (1982) и Государственной (1987) премий СССР. Мать – Елена Александровна Э., урожденная Путнина (27 фев. 1923, Тула – 28 ноя. 2006, Москва), инженер-технолог.

Окончил с отличием (1967) аэро-механический факультет Московского физико-технического института (МФТИ) по специальности "прикладная математика и вычислительная техника" и был оставлен в аспирантуре МФТИ для подготовки кандидатской диссертации. В 1970 защитил диссертацию на степень кандидата физико-математических наук по специальности "математическая кибернетика" и был направлен на работу в Вычислительный центр АН СССР (ныне Вычислительный центр им. А. А. Дородницына РАН), в котором работает по настоящее время. 1975 – доцент по кафедре "Проектирование и организация систем" МФТИ. 1984 – защитил диссертацию на степень доктора технических наук на стыке специальностей "автоматизированные системы переработки информации" и "автоматизированные системы проектирования". С 1991 – профессор и руководитель специализации "проектирование и организация систем" МФТИ.

Сфера профессиональных интересов: исследования и разработки в области создания систем автоматизированного проектирования и управления сложными техническими и организационно-техническими объектами – более 90 научных публикаций в российских и зарубежных изданиях.

1972 – лауреат Премии Ленинского комсомола СССР в области науки и техники "за разработку экономико-математических моделей программного планирования". 1986 – лауреат Премии Совета Министров СССР в области науки и техники "за разработку и внедрение многоцелевых программных средств в инженерные расчеты и проектирование сложных технических систем". Член-корреспондент (1994), действительный член (2000) Российской Академии естественных наук по Секции информатики и кибернетики.

Один из основателей и первый президент (1994–2007) "Общественной академии наук российских немцев" ("Gesellschaftliche Russlanddeutsche Akademie der Wissenschaften"). Под руководством Э. академией при государственной поддержке России и Германии выполнен цикл научно-исследовательских проектов в области истории российских немцев, результаты которых нашли свое отражение более чем в 15 монографиях и сборниках статей, изданных академией, включая четырехтомную энциклопедию "Немцы России".

Женат, имеет троих детей (все родились в Москве). Дочь Елена Э., род. 10 фев. 1969, специалист в области web-дизайна, с 1991 проживает в Берлине, с 1994 – гражданка ФРГ. Сыновья: Александр Э., род. 5 фев. 1985, специалист по управлению качеством обслуживания клиентов в банковской сфере, и Игорь Э., род. 14 июня 1988, специалист в области информационных технологий, – проживают в Москве.

Библиография:

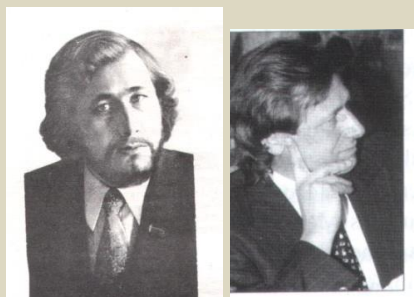
Некоторые вопросы агрегирования линейных моделей. Изв. АН СССР, Техническая кибернетика, 1970, № 5, сс. 3–8; 2. Линейная модель производственных возможностей промышленности. Программный

метод управления. Вып. 1. Москва, ВЦ АН СССР, 1971, сс. 46-58; 3. Серийные игровые процессы решения задач выпуклого программирования. Изв. АН СССР, Техническая кибернетика, 1978, № 2, сс. 193 – 196; 4. Сквозное планирование создания новых изделий в отраслях машиностроительного типа. Монография "Проблемы программно-целевого планирования и управления" под ред. Г. С. Поспелова, М., "Наука", 1981, сс. 155–181; 5. Математические аспекты анализа и реализации диалоговых процессов планирования. Там же, сс. 402–450; 6. Интерактивная система блочного моделирования технических систем. Вопросы информационной теории и практики, 1981, № 6, сс. 67–73; 7. Concerning program package development means for non-programming users. Artificial Intelligence. Proc. of the IFAC-symp. Leningrad, USSR. NY, Pergamon Press, 1984, pp. 383–388; 8. Расчетно-логические системы. Введение. Тематич. сб. Прикладные человеко-машинные системы, ориентированные на знания. Москва, ВИНТИ, 1984, сс. 208–219; 9. Диалоговая система моделирования альтернатив и выбора решений в проектировании. Там же, сс. 137–144; 10. Концепция реализации диалоговой системы МАВР для автоматизации моделирования и инженерных расчетов блочно-модульных технических систем. Межвуз. сб. Математические методы автоматизации проектирования сложных систем. Москва, МФТИ, 1987, сс. 5–23; 11. Structural contradictions in knowledge base. Proc. of the SCAI'88. Springfield, Amsterdam, 1988, pp. 361-372; 12. An approach to the knowledge-based engineering systems development. Proc. of JCKBSE'94. Pereslavl-Zalesski, Russia, 1994, pp. 209-214; 13. Approach to Development of Systems for Modeling, Simulating and Decision Making Support in System Engineering. Architectures for Semiotic Modeling and Situation Analysis in Large Complex Systems: Proc. of the 1995 ISIC Workshop – the 10th IEEE International Symposium on Intelligent Control, Aug. 27–29, 1995, Monterey (Cal), USA, pp. 375–381; 14. Прикладная семиотика – новые возможности моделирования в системах управления. Сб. трудов V национальной конф. по искусственному интеллекту, том 3. Казань, 1996, 486–492; 15. В соавторстве с медиками, Опыт использования телемедицины Московским НИИ педиатрии и детской хирургии. Информационные технологии территориального управления. 2003, № 40, сс. 98–103; 16. In co-authorship with medics, Telemedicine for a Children's Field Hospital in Chechnya. Journal of Telemedicine and Telecare, Vol. 13, N 1, 2007, pp. 4–6.

Лит.: Общественная академия наук российских немцев. Энциклопедия "Немцы России", т. 2. М., "ЭРН", 2004, сс. 685–686; 50 лет ВЦ РАН: история, люди, достижения. М., ВЦ РАН, 2005, сс. 207–208; Эрлих Александр Игоревич. Who is who в России – энциклопедия личностей серии Hübners Who is Who, 4 вып. Zug Schweiz, Verlag für Personenzyklopädien AG, 2010, с. 2748.

Софья Кондратьевна Вензель/Москва

EHRLICH, Konstantin (Dr.);
ЭРЛИХ Константин (Д-р):



Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahr 2000/2: Страница(ы)/Seite(n) 150 ff.; Jahr 2003: Страница(ы)/Seite(n) 67-93

„Russland-Deutsche Autoren“. Weggefährten, Weggestalter 1764-1990, Reinhold Keil, Mannheim 1994. 376 Seiten. Seite(n)/Страница(ы) 189, 296, 298

„Russlanddeutsche Literatur“. Lesebuch. Wendelin Mangold, Stuttgart, 1999, ISBN 3-923553-19-6. Seite(n)/Страница(ы) 293-294

„Российские немецкие писатели“, Г. Бельгер; Алматы, Издательский дом «Жибек Жолы», 1995 г., ISBN 5-7667-3573-1)

„Russlanddeutsche Schriftsteller“: Von den Anfängen bis zur Gegenwart/Herold Belger (Hrsg.) – Berlin: edition ost, 1999, ISBN 3-932180-54-2

- „**Anthologie der sowjetdeutschen Literatur**“, Band 3, Alma-Ata Kasachstan 1982; «Антология советской немецкой литературы», Том 3, Алма-Ата, Казахстан 1982 (на немецком языке).
- „**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“ 2003, ISBN 3-923553-24-2
- „**В поисках своего ритма**“ Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN – 9965-593-26-4. Стр. 111, 123, 136, 227 у. а.
- Бельгер Герольд. «Помни имя своё».** – Алматы: Ылым, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 16, 122, 160, 177, 184, 221-226, 247, 268
- Russlanddeutsche Literatur: Etappen der Entwicklung/Российская немецкая литература: этапы развития;** Славгород, 1995 Автор-составитель Н. И. Паульзен („Zeitung für Dich“, Deutsche Wochenschrift des Altai). Seite 27
- «**Литература волынских немцев**» (из серии «Литература немецкого этноса Волыни»), Валентин Витренко, Житомир 2003, Издательство «Волынь», ISBN 996-690-046-7 (книга первая), ISBN 996-690-047-5 (серия «Литература немецкого этноса Волыни»). Книга издана при помощи посольства ФРГ в Украине. Стр. 28, 36
- „**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 68, 72
- „**Heimatliche Weiten**“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Heft I, 1981, Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. Seite 272
- „**Heimatliche Weiten**“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. ISSN 0207-6985. Heft 2, 1981, Seite 272; Heft 2, 1982, Seite 287; Heft 2, 1983, Seite 286; Heft 1, 1984, Seite 287; Heft 1, 1988, Seite 286; Heft 1, 1989, Seite 287
- „**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 126 (Nr. 1781), 317 (Nr. 4627), 523 (Nr. 7405), 626 (Nr. 8651, 8654, 8664), 723, 724 (Nr. 9782), 755 (Nr. 10112, 10113), 913 (Nr. 11826)
- „**Bibliographie der sowjetdeutschen Literatur 1960-1985**“ **Studien zum Deutschtum im Osten (Heft 20)**. Ein Verzeichnis der in Buchform erschienenen sowjetdeutschen Publikationen von Annelore Engel-Braunschmidt und Clemens Heitnus. 1987. Böhlen Verlag Köln-Wien. ISBN 3-412-01187-8. Seiten 8 (Nr. 40), 68
- „**Geschichte der Deutschen in Russland**“ «**История немцев России**». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плевне И.Р. Издательство «МЧК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 509
- „**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 86
- «**Культура немцев Казахстана: история и современность**». Материалы международной научно-практической конференции. Алматы, 9-11 октября, 1998 г. Отпечатано в типографии Немецкого дома. Тираж 600 экз. Seite(n)/Страница(ы) 21-29
- «**Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.**» „**Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX. – Anfang des XXI Jahrhunderts**“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert Bura, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 14, 43, 49, 52, 53, 59, 60, 71, 72, 79, 107, 121, 134, 135, 140, 191, 274, 335, 459
- „**Die Liederhandschriften der Russlanddeutschen**“. Quellensammlung und Untersuchung. Asta Christa Plänitz. N. G. ELWERT VERLAG MARBURG 1995. ISBN 3-7708-1048-1. Seite(n)/Страница(ы) 489
- „**Sowjetdeutsche Lyrik**“ zu den Themen „Muttersprache“ und Heimat“ als narrativer Identitätsakt. Ljubow Kirjuchina. Studien der Forschungsstelle Ostmitteleuropa an der Universität Dortmund Band 29. Harrassowitz Verlag Wiesbaden 2000. ISBN 3-447-04237-0. ISSN 0179-6356. Seite(n)/Страница(ы) 38, 39
- BOSCH, Anton: Almanach 2000/2001** (Erstausgabe mit 10 Beiträgen), Nürnberg/München 2001. ISBN 3-980-7701-2-5. Страница(ы)/Seite(n) 181
- „**Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 43-47

«**НЕМЦЫ В РОССИИ**». Проблемы культурного взаимодействия. С.-ПЕТЕРБУРГ. Сборник статей. „Die Deutschen in Russland“. Fragen der kulturellen Wechselbeziehungen. S.-PETERSBURG. Издательство «Дмитрий Буланин» 1998. ISBN 5-86007-116-7. Страница(ы)/Seite(n) 213

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 391, 393, 394, 395, 396, 397, 492, 507

„**Jahrbuch 2013**“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 18

«**Die Ufer**» «**Берега**»: Almanach der Russlanddeutschen | Альманах российских немцев: юбилейный выпуск / К. Ehrlich [и др.]; ред. А. Райт, Н. Шмидт. — Москва Калининград: BMV Verlag Robert Burau, 2014. — Текст: нем., рус. — 336 с. фот. — 300 экз. — ISBN 978-3-935-000-93-2. — [Б. ц.]. Seite(n)/Страница(ы) 10-13, 332-335

„**HEIMATBUCH DER DEUTSCHEN AUS RUSSLAND 2017**“. Stuttgart 2017. Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. ISBN 978-3-923553-40-2. Страница(ы)/Seite(n) 272-275

«**КУЛЬТУРА**». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 2 (33) November 2017, Seite(n)/Страница(ы) 210-220

Geboren 24.03.1948 in Shelanoje, bei Omsk, Sibirien.

Literaturwissenschaftler, Publizist, Historiker, Kritiker, Herausgeber, Redakteur und Erzähler. Pseudonyme: K. Erlenbach, K. E., Theodor Bäcker. Nach dem Schulabschluss Korrespondent, während des Armeedienstes Kurse für Militärkorrespondenten, 1970-1975 Studium an der Pädagogischen Hochschule Omsk, anschließend Arbeit beim Rundfunk in Omsk und Alma-Ata, 1978 Verlagredakteur und ab 1988 Zeitungsredakteur der „Freundschaft“/„Deutsche Allgemeine“ in Alma-Ata, Doktor, Parteimitglied von 1970, zur Zeit in Deutschland. Schreibt literaturkritische Notizen, Aufsätze, Abhandlungen und Bücher zum Thema Russlanddeutsche, auch Erzählungen.

Ausgaben: „Lose Blätter“, Alma-Ata 1982; Panorama der sowjetdeutschen Literatur, Alma-Ata 1983; «Lebendiges Erbe», Alma-Ata 1988. «Russland und Deutschland. Zur Geschichte der Entstehung der deutsch-russische Beziehungen».

Veröffentlichungen: Erzählungen, Skizzen.

Родился 24.03.1948 г. в с. Желанное Омской области.

По натуре – человек активный, целеустремлённый, напористый, увлекающийся. Пишет стихи (на русском и немецком языках), статьи, очерки, предисловия к книгам, рассказы, сценарии.

Поэт, литературовед, историк, публицист, литературный критик, издатель, редактор, общественный деятель, учёный-гуманитарий, доктор философии (защитил диссертацию в Берлине в 1990 г.). Псевдонимы: К. Эрленбах, К. Э., Теодор Беккер. После окончания школы работал фотокором и репортёром районной газеты «Пламя». Во время армейской службы учился на курсах военного корреспондента, сотрудничал в газете «Советский воин». В 1970-1975 г. г. учился в Омском пединституте на отделении германистики. Был прилежным учеником известного языковеда профессора Гуго Едига. Участь на последнем курсе института, работал одновременно редактором немецкой редакции Омского радио, после – редактором и собственным корреспондентом немецкой редакции Казахского республиканского радиовещания. С 1978 по 1988 г. г. заведовал немецкой редакцией издательства «Казахстан». С 1988 г. главный редактор республиканской газеты «Дойче Алгемайне». Активный участник движения за восстановление прав репрессированных народов. Председатель общества «Видергебурт» в Республике Казахстан. Член СП СССР. В 1998 г. обосновал в Гамбурге (ФРГ) газету «Евроазиатский курьер».

Соч.: «Эскизы», статьи, очерки, рассказы, А., 1982 (на нем.яз.); «Панорама СНЛ», А., 1983 (на нем. яз.); «Живое наследие», очерки по географии расселения и истории культуры российских немцев, А., 1988 (на нем. яз.). На рус. яз. очерки публиковались с продолжениями в «ДАЦ» в 1991 г.; в 1994-1995 г. г. в «ДАЦ» печатались в продолжениях очерки «Российские немцы в судьбе России 18-19 в. в.».

Составитель книг: «Антология СНЛ» т. 1, А., 1981, (совместно с Э. Кончаком); т. 3, А., 1982; «Родина только одна», А., 1981; «Целинное братство», А., 1980; «Рассказы» Д. Гольмана, А., 1981; «Признание» А. Цильке, А., 1981.

Автор предисловий к книгам Г. Генке, А. Цильке, А., Реймгена, ряд лит.-крит. и публ. статей.

Переводил уйгурские и казахские сказки на нем. яз.

Печатался также в коллективных сборниках: «Предвестники весны», А., 1975; «Антология СНЛ», т. 3, А., 1982.

Медеубай Курманов перевёл несколько произведений К. Э. на казахский язык.

Die Russlanddeutschen und der 2. Weltkrieg. (Fragmente eines Schicksals). DAZ Nr. 18 v. 6.5.1995, 1f.

Zweig eines großen Baumes; Seiten aus der Geschichte der Literatur der Russlanddeutschen, bzw. Sowjetdeutschen. *Freundschaft* Nr. 169 v. 29.8.; Nr. 174 v. 5.9.; Nr. 179 v. 12.9.; Nr. 184 v. 19.9.1981.

Die *Deutsche Allgemeine Zeitung* und die Russlanddeutschen. 30 Jahre DAZ. DAZ Nr. 40-52 v. 7.10. - 30.12.1995, jeweils S. 1f.

«Народ без культуры – безликая масса». DAZ Nr. 28 v. 15.7.1995, 3f. (Vortrag zur Verabschiedung der neuen Verfassung in Kasachstan).

-Deutsch: *Deutsche Allgemeine Zeitung* Nr. 30 v. 29.7.1995, 1f.

Евгений Михаелис, российский немец, политический ссыльный в Казахстане, друг и учитель Абая. Его вклад в хозяйственное освоение степей. *Deutsche Allgemeine Zeitung* Nr. 11 v. 18.3., S. 4; Nr. 12 v. 25.3.1995, S. 5. (Geograph. 1814-1913).

ERTEL (ERTEL), Wasilij (Dr.);

ЭРТЕЛЬ Василий Андреевич (Д-р):

Quellen/Источники:

«Сотрудники Российской национальной библиотеки – деятели науки и культуры». Биографический словарь. Том 1. Императорская Публичная библиотека 1795-1917. Санкт-Петербург 1995. Издательство Российской национальной библиотеки. Страница(ы)/Seite(n) 602-605

Geboren/Родился: 1793, in Attenberg/Preußen/Аттенберг, Пруссия.

Gestorben/Умер: 16.09.1847, in Petersburg/Петербург.

Vater – Professor der Theologie.

Pädagoge. Schriftsteller. Übersetzer. Kollegialrat. 1844-47 – in der Petersburger Bibliothek tätig.

Absolvierte die Universität zu Leipzig mit den Titeln Doktor der Philosophie und Magister der freien Künste.

Kam 1815 nach Russland. 1940 bat E. ihm die russische Staatsangehörigkeit zu gewähren, mit der Begründung: „Russland sei ihm zur zweiten Heimat geworden“. Ab 1844 – russischer Staatsangehöriger.

1817-19 – Erzieher und Lehrer der deutschen Sprache am Zarskoselskij Lyzeum, seine Zöglinge sangen bei Festlichkeiten „Lieder, die E. verfasste“.

1819-21 – erteilte er Privatunterricht. Ab 1. August 1821 bis zum 30. März 1829 – tätig als Lehrer der deutschen Sprache und des Schrifttums an der Heiligen Ekaterina-Schule, gleichzeitig (1823-29) unterrichtete er auch am Smoljnyj-Internat. Am 22.Juni 1828 kam er, dank Protektion des Präsidenten der Akademie der Wissenschaften, an die ausländische Abteilung der Akademie. 1833 kündigte ihm die Konferenz der Akademie der Wissenschaften, weil er, angeblich, seinen Auftrag nicht erfüllt hat. Ab Mai 1833 ist er als Sekretär für den ausländischen Schriftverkehr an der Akademie der Künste tätig. Gleichzeitig, 1834-37 unterrichtete er Deutsch und Schrifttum an der Militär-Akademie. 1839 ersuchte er

eine Stelle bei der Hofbehörde, es gab sogar ein Schreiben, in dem man ihn zum Rat des Hofkontors einstellen wollte, aber wegen fehlenden Stellen wurde dieses Schreiben nicht realisiert. 1827-37 – Lehrer für Deutsch beim Großfürsten, des künftigen Imperators, Alexander II. Für diese Tätigkeit wurde er mehrmals ausgezeichnet, 1837 gewährte man ihm eine lebenslange Pension. Auf Drängen des Kronerben erhielt E. eine Stelle in der Petersburger Öffentlichen Bibliothek. Im Januar 1844 erhielt er vom Direktor der Bibliothek die Stelle des Bibliothekars. Zu dieser Zeit legte E. an der Universität zu Petersburg die Prüfung in Griechisch und Latein ab, übersetzte einige Abschnitte aus der „Iliada“, schrieb Abhandlungen über griechische und lateinische Manuskripte (die sich im Archiv der Petersburger Bibliothek befanden). Die Bibliothek beauftragte ihn mit der Beschreibung der vorhandenen handschriftlichen Materialien. Im Bericht, des Direktor der Bibliothek D.P. Buturlin, wird vorgehoben, dass E. ab März 1844 bis Februar 1846 1162 Manuskripte in 1243 gebundenen Büchern bearbeitet hat. Er übte zu dieser Zeit die Stelle des Bibliothekars und Sekretärs für ausländischen Briefverkehr aus.

Bekannt wurde E. als Pädagoge und Lehrer für Fremdsprachen. Die „Erthel-Methode“ wurde an verschiedenen Institutionen, darunter auch im militärischen Unterricht, bei der Vermittlung von Fremdsprachen (Deutsch, Französisch, Russisch) verwendet. **Autor** der damals populären Lehrwerke, Wörterbücher, sein Deutsch-russisches Wörterbuch wurde mit der Demidow-Prämie der Akademie der Wissenschaften ausgezeichnet.

1835-37 – Mitglied der Redaktionskommission für Übersetzung des Gesetzbuches des Russischen Kaiserreichs in die deutsche Sprache. Im Auftrag von I.E. Karamzin übernahm er 1824 die Übersetzung des 7. Bandes „*Istorija gosudarstva Rossijskogo*“ (Die Geschichte des Russischen Staates), dabei half ihm Karamzin, der hervorragend Deutsch beherrschte, selbst. Während dieser Arbeit wurden einige Kapiteln vervollkommen. 1825 wurde in Berlin die deutsche Übersetzung von „*Puteschestvie tscherez Tavrijü v 1820 godu Murawjowa-Apostola*“ (Die Reise Murawjows-Apostol über Taurien 1820). Er verkehrte mit den russischen Schriftstellern A. Puschkin, A. Delwig, war mit E.A. Baratynskij verwandt. Er stellte ein Lehrbuch der besten russischen Werke, das er nach seinem eigenen Chema aufgebaut hat, zusammen. Autor eines historischen Romans aus den Zeiten des Iwan des Schrecklichen. Im Vorwort zu diesem Roman schrieb er: „*Der Liebreiz, den die russische Sprache ausstrahlt, überwältigte mich sofort nach meiner Bekanntschaft mit ihr, machte mich süchtig. Ich versuchte mich oft in dieser Sprache, schrieb kurze Erzählungen und Abhandlungen. Jetzt wagte ich mich zu diesem historischen Roman*“. 1832 gab er in Zusammenarbeit mit dem Schriftsteller A. Glebow den „*Russkij almanach für 1832 und 1833*“ heraus. Das Werk wurde in demselben Jahr in Petersburg auch in Deutsch veröffentlicht. In dieser Ausgabe wurden unter anderem „*Ausschnitte aus den Unterlagen des Onkel Alexander*“ Publik gemacht. Im Grunde waren es die ersten schriftlichen Erinnerungen an den großen Poeten Puschkin.

Ausgezeichnet mit dem Orden des Heiligen Wladimir des 4. Grades, der Heiligen Anna des 2. und 3. Grades, des Heiligen Stanislaws des 3. Grades und mit einem Abzeichen für langjährige Tätigkeit.

Liste der Werke im Anhang.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Сын профессора теологии. Педагог. Писатель. Переводчик. Работал в Петербургской Библиотеке 1844—47.

Окончил Лейпцигский ун-т со степенью доктора философии и магистра свободных искусств.

В Россию приехал в 1815. В 1840 Э. обратился с прошением о принятии в подданство России, подчеркивая, что «нашёл в ней свою вторую отчизну». Принят в российское подданство в 1844.

В 1817—19 Э. служил гувернером и учителем нем. яз. в Царскосельском лицее, воспитанники которого в торжественных случаях «пели на немецкие стихи Э.».

В 1819—21 был в отставке, давал частные уроки. С 1 авг. 1821 по 30 марта 1829 работал в Училище Св. Екатерины (Екатерининский ин-т) в кач-ве преп. нем. яз. и словесности, одновременно (1823—29) преподавал этот предмет и в Смольном ин-те. 22 июня 1828 по протекции президента АН С. С. Уварова Э. определен б-рем иностр. отд-ния Б-ки АН, сменив на этом посту акад. Х. Д. Френа. В 1833 конференция АН сочла, что Э. не обеспечивает должное ведение работы в отд-нии и выполнение данных ему конференцией инструкций (по созданию новых каталогов отд-ния и т. п.), и он по прошению был уволен из б-ки. С мая 1833 Э. работал б-рем Акад. художеств, с выполнением обязанностей по иностр. переписке. Одновременно в 1834—37 преподавал нем. яз. и словесность в Воен. акад. В 1839 Э. ходатайствовал о принятии его на службу в придворное ведомство, появился даже указ об определении его на службу в советники гоф-интендантской конторы, однако, ввиду отсутствия вакансий, это не было реализовано. В течение 10 лет (1827—37) Э. был учителем нем. яз. у великого князя, будущего императора Александра II, по этой службе неоднократно награждался, а в апр. 1837 пожалован пожизненной пенсией. По настоянию наследника престола Э. стал сотр. ПБ. 11 янв. 1844 Э. обратился к дир. ПБ с прошением о зачислении его б-рем. По просьбе дир. ему были произведены в Петерб. ун-те испытания в знании им греч. и лат. яз. (в ходе которого Э., в частности, переводил некоторые места из «Илиады» и написал на лат. яз. соч. о греч. и лат. рукописях ПБ). 24 марта 1844 он зачислен б-рем ПБ, с оставлением в прежних его должностях. В Б-ке ему было поручено участие в проводившейся в этот период работе по разбору и описанию материалов Рукопис. отделения. В отчёте дир. Б-ки Д. П. Бутурлина министру нар. просвещения указывалось, что с марта 1844 по февр. 1846 Э. описал 1162 рукописи в 1243 переплетах и одну коллекцию автогр. в 32 переплетах. Помимо функций б-ря, на Э. было возложено ведение, за особую плату, иностр. переписки Б-ки.

Получил известность как педагог, преп. иностр. яз. Так называемая «Эртелева метода» применялась в учеб. заведениях, в частности воен., при обучении нем., фр. и рус. яз. Он — авт. попул. в свое время учеб. пособий и слов., а его нем.-рус. словарь был удостоен АН Демидовской премии.

В 1835—37 Э. состоял гл. ред. Комис., учрежд. для перевода Свода законов Рос. империи на нем. яз. В 1824, по просьбе И. М. Карамзина, Э. взял на себя пер., начиная с 7-го т., «Истории государства Российского» на нем. яз., причем, как указывал Э., ему в этом помогал сам авт., хорошо знавший нем. яз. и дававший советы по внесению некоторых изменений в текст. В 1825 в Берлине было издано в пер. Э. «Путешествие через Таврию в 1820 г. Муравьева-Апостола».

Не чужд был Э. и лит. тр., он встречался с мн. писателями (в т. ч. А. С. Пушкиным и А. А. Дельвигом), чему способствовало и его родство с поэтом Е. А. Баратынским, его двоюродным братом. Он составил хрестоматию произв. лучших рус. писателей, построенную по разработ. им схеме, выступил и как авт. ист. романа из эпохи Ивана Грозного, в предисловии к которорому писал: «Прелесть, которую имел для меня русский язык с самого начала знакомства с оным, заставила меня постепенно к нему пристраститься. Часто испытывал я свои силы в небольших сочинениях и, наконец, решился обработать на русском языке сей исторический роман».

Вместе с писателем А. П. Глебовым в 1832 он издал «Русский альманах на 1832 и 1833 годы» (вышедший в том же году в Петербурге и на нем. яз.), где в «Выписках из бумаг

дяди Александра» помещен рассказ о посещении Пушкина, основ. на личных восп.; по существу, это были первые восп. о поэте, напечат. при его жизни.

Был награжден орденами Владимира 4-й степени, Анны 2-й и 3-й степени, Станислава 3-й степени, знаками беспорочной службы за 15 и 20 лет. Имел чин кол. сов.

Сочинения:

Краткое руководство для употребления картин и принадлежащей к ним книги для чтения (СПб., 1830); Гаральд и Елизавета, или Век Иоанна Грозного: Ист. роман. Ч. 1—2 (СПб., 1831; То же на нем. яз. 1831); Новая русская хрестоматия, содержащая в себе образцовые места из лучших отечественных писателей, расположенная по систематическому порядку (СПб., 1833); Элементарный практический курс французского языка (СПб., 1837; 2-е изд. Т. 1—3. 1840—41); Теоретико-практический курс немецкого языка и литературы в последовательном сравнении с языком и литературою русскими. Т. 3. Цветник русской литературы, содержащий в себе избранные образцы из русских классиков, расположенные в систематическом порядке (СПб., 1840); Французско-русский словарь, извлеченный из новейших источников. Т. 1—2 (СПб., 1841—42); Полный зоологический и ботанический словарь на французском, русском и латинском языках (СПб., 1843); Элементарный практический курс немецкого языка: Учеб. руководство для воен.-учеб. заведений (СПб., 1845); Полный немецко-русский словарь, составленный по лучшим источникам. Т. 1, вып. 1—4 (СПб., 1846—49).

EICHELMANN, Otto (Dr.):

ЭЙХЕЛЬМАН Оттон Оттонович (Отто Оттович) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK **“Widerstrahl” (Kyjiw)** und GmbH **“SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 148, 149, 309-310

Geboren/Родился: 1854, Ямбургский уезд Санкт-Петербургская губерния.

Gestorben/Умер: 21 февраля 1943, Прага.

Российский и украинский общественный и политический деятель. Правовед. Специалист в области государственного и международного права, истории права. Педагог. Доктор права (1880). Профессор (1882). Действительный член Научного общества имени Т. Шевченко (1924).

Родился в имении Георгиевском под Санкт-Петербургом. Евангелическо-лютеранского исповедания.

Окончил ревельскую губернскую гимназию (1872) и юридический факультет Дерптского университета (1875). В сентябре 1876 года в Дерптском университете защитил магистерскую диссертацию по теме «Über die Kriegsgefangenschaft» (О плене) и в марте того же года назначен доцентом Демидовского юридического лицея по кафедре государственного и административного права.

В апреле 1880 года в Киевском университете Св. Владимира защитил докторскую диссертацию по специальности международное право на тему «Военное занятие неприятельской стороны» в июле был утверждён экстраординарным профессором в Демидовском лицее.

С сентября 1882 года начал преподавать в Киевском университете Святого Владимира в должности экстраординарного профессора по кафедре истории важнейших иностранных законодательств древних и новых, с апреля 1883 года — ординарный профессор по той же кафедре, а с января 1884 года — по кафедре международного права. С 1888 года ординарный профессор по этой же кафедре. С 1905 года — декан юридического факультета. Одновременно преподавал на Высших женских курсах и в Киевском коммерческом институте. В 1908—1913 — исполнял обязанности директора коммерческого института в Киеве и ректора Киевского университета. Принимал активное участие в киевском городском самоуправлении, в 1902 был избран киевским городским головой. В 1918 работал в министерствах торговли и промышленности, затем министерстве иностранных дел Украинской Народной Республики. Участвовал в разработке экономического соглашения с Германией и Австро-Венгрией. Входил в состав делегации на переговорах с РСФСР. Во времена Директории УНР — товарищ (заместитель) министра, и.о. министра иностранных дел УНР (1922). Автор проекта Устава МИД и проекта Конституции УНР. С 1922 — профессор. Декан (1923—1924) юридического факультета Украинского свободного университета в Праге, Украинской хозяйственной академии в Подебрадах (Чехословакия).

О.О. Эйхельман — исследователь проблем правовой науки в области международного права. Крупнейший юрист-международник дореволюционной России, чьи труды обогатили российскую дореволюционную науку международного права. Основные исследования посвящены военным конфликтам, правовому режиму военнопленных и оккупационному праву.

Сферу его научных интересов составляли проблемы международного, государственного и полицейского права.

В совокупности многоплановых работ О.О. Эйхельмана особый интерес представляют его выводы и положения по такой малоисследованной проблеме международного права, как права и обязанности государства на оккупированной им территории. Как полагал автор, война представляет собой спор между равноправными государствами. Равноправность даёт каждому воюющему государству право употреблять против своего противника такие насильственные меры, которые он считает наиболее подходящими для победы над своим противником и которые он признаёт за военную необходимость. В случае победы государство удовлетворяет свои претензии на ту или иную часть спорной территории, выступая в роли оккупанта.

Эйхельман подчёркивал, что фактические права оккупанта возникают у государства после действительного занятия его войсками неприятельской территории. Однако население имеет законное право на борьбу с оккупантом, если эта борьба ведётся с соблюдением правил честной военной борьбы. В период оккупации государство на занятой им территории обладает правом государственной власти и принимает меры к её реальному осуществлению. Одновременно оно обязано уважать прежний порядок и стремиться по возможности восстановить его. Оккупант вправе назначать контрибуции и проводить реквизицию имущества, а также претендовать на ту долю доходов, которую население платило своему государству в виде налогов и сборов. Однако государство-оккупант не вправе требовать от населения действий, связанных с участием в военных мероприятиях против войск их отечественного государства. Несправедливыми являются и попытки государства-оккупанта принуждать население к выполнению работ в порядке компенсации за ущерб, причинённый этому государству в ходе военных действий. Государство-оккупант не может покушаться и на

собственность частных лиц, для него эти права подлежат неукоснительному соблюдению и охране от посягательств со стороны других, в том числе и частных лиц. Автор фундаментальных научных работ в разных областях государственного и международного права: «Проект конституции основных государственных законов УНР» (1921), «Промышленное право» (1926), «История государственной конституции» (1928) и др.

Труды:

Государственное и административное право. Лекции. Ярославль 1879; Лекции по государственному праву. Ярославль 1880; Военное занятие неприятельской страны: Рассуждение по международному праву — М.: Тип. Т. Рис, 1880. — 226 с.; К вопросу об истории международного права и истории его литературы. — Киев, 1885; Консульское право. Житомир 1886; Хрестоматия русского международного права. — Ч.1, 1887; Ч.2, 1889.; Заметки из лекций по международному праву. — Киев 1889; Введение в систему международного права. Киев 1889; Обзор центральных и местных учреждений управления в России и устава о службе по определению правительства. — Киев: тип. Имп. Ун-та св. Владимира, Киев. отд-ние т-ва печ. дела и торг. И. Н. Кушнерев и К в Москве, 1890. — 83 с.; Записка о реформе местных налогов в Пруссии 1893, 1894; Исторический очерк учений о праве и государстве. Киев 1893; Очерки из лекций по международному праву. Киев 1900; Русское полицейское право. Конспект лекций. Киев 1898.

EICHWALD, Eduard Iwanovitsch (Dr.);

ЭЙХВАЛЬД Эдуард Иванович (Иоганн Карл Эдуард) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 823-824
«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвёртое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1555
«БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1822

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 552-555
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw) und GmbH “SIC” (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 224

Geboren/Родился: 04.07.1795 in Mitawa, Kurland (heute Elgawa in Lettland)/Митава, Курляндия (ныне Елгава в Латвии).

Gestorben/Умер: 10.11.1876 in Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Zoologe. Botaniker. Paläontologe. Korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1826). Geheimrat (1869).

Genoss seine Bildung unter der Leitung des Vaters und vervollkommnte sie am Gymnasium in Mitawa (1811-14), wo sein Vater Geschichte und moderne Sprachen unterrichtete. Studierte 1817-19 Naturwissenschaften und Medizin an der Berliner Universität. In den Jahren 1817-19 bereiste er Deutschland, Schweiz, Frankreich und Großbritannien. Verteidigte

nach seiner Rückkehr an der Wilenskij Universität seine Doktorarbeit und erhielt den Titel Doktor der Medizin. Als praktizierender Arzt tätig.

Mitglied der Literaturgesellschaft Kurlands, veröffentlichte in den Werken der Gesellschaft seine Abhandlung „*Ideen zu einer systematischen Oryctozologie*“. Zog 1821 nach Derpt um. Verteidigte an der Universität die Habilitationsschrift und wurde zum Privatdozenten für Zoologie gewählt. 1823-27 – Professor und Leiter des Lehrstuhls für Zoologie und Vergleichsanatomie der Kazaner Universität. 1825-26 bereiste er Kaukasus, die Küste des Kaspische Meeres und Persien. 1827-31 – Professor für Zoologie und Vergleichsanatomie an der Wilenskij Universität. Gab 1829-31 ein dreibändiges Werk „*Spezialnaja zoologija*“ heraus.

1838 – Umzug nach Sankt Petersburg. Wissenschaftlicher Sekretär der Konferenz der Medizinisch- chirurgischen Akademie Sankt Petersburgs.

Autor von Lehrwerken zur Mineralogie, Geologie und der einzigen in der damaligen Zeit in russischer Sprache veröffentlichten Einweisung zur Paläontologie (*Paleontologija Rossii* , Teil 1-2, 1854-61).

1860-68 erschien die vierbändige Monografie mit einem Atlas „*Paleontologija Rossii*“ (Paläontologie Russlands).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоолог. Ботаник. Палеонтолог. Член-корреспондент Петербургской АН (1826). Тайный советник (1869).

Получил начальное домашнее образование под руководством отца, продолжил его в гимназии в Митаве (1811-14) где его отец преподавал естественную историю и новейшие языки. В 1814-17 изучал медицину и естественные науки в Берлинском университете. В 1817-19 путешествовал по Германии, Швейцарии, Франции и Великобритании. Вернувшись в Россию, в 1819 в Виленском университете защитил диссертацию „*De Selachis Aristotelis zoologiae geographicae specimen einaugurale*“ («О зоологических и географических признаках сайды Аристотеля») на степень доктора медицины. Занимался медицинской практикой.

В трудах Курляндского общества литературы и искусства (состоял его членом) опубликовал работу „*Ideen zu einer systematischen Oryctozologie*“ («Идеи к систематической ориктозоологии...»).

В 1821 переехал в Дерпт. Защитил в университете диссертацию на степень доктора зоологии и был избран приват-доцентом зоологии. В 1823-27 – профессор и заведующий кафедрой зоологии и сравнительной анатомии Казанского университета. В 1825-26 совершил путешествия по Кавказу, Каспийскому морю и в Персию. В 1827-31 – профессор зоологии и сравнительной анатомии Виленского университета. В 1829-31 опубликовал 3-томный труд «Специальная зоология».

В 1838 переехал в С.-Петербург. Профессор и учёный секретарь Конференции Медико-хирургической академии в С.-Петербурге.

Автор учебников по минералогии, геологии и единственного в то время на русском языке руководства по палеонтологии («Палеонтология России», ч. 1-2, 1854-61).

В 1860-68 вышла его 4-томная монография с атласом «Палеонтология России».

Лит: Геогностическо-зоологические наблюдения в Ингрии и Прибалтийских провинциях, а также наблюдения над трилобитами. Казань. 1825 г.; Мысли о систематической ориктозоологии, или об измененных и неизмененных ископаемых животных. 1821 г.; Специальная зоология (в трех томах на латинском языке. (1829—1831 гг.); Чудские копи, могилы и надгробие статуи // Записки Археологического общества. Т. 19. СПб. 1857 г.; Fauna Caspio — Caucasia. М. 1841 г.; Naturhistorische Skizze von Lithauen. 1830; Karstens Archiv II. Ceognostische Bemerkungen uber dieUmgebung des Kaspischen Meeres, 1830.

**EICHWALD, Julij (Johann Gottlieb) (Dr.);
ЭЙХВАЛЬД Юлий Иванович (Иоганн Готлиб):**

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 555-556 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 01.08.1827, in Mitawa/в г. Митаве.

Gestorben/Умер: 30.07.1900, in Sankt Petersburg/в Петербурге.

Bergingenieur. Ordentlicher Staatsrat (1868).

Lutherisch.

Absolvierte das Institut des Bergingenieuren-Korps 1848 im Oberleutnant-Rang. Abkommandiert an das Nertschenski Werk als Aufseher des Golddurchlasses, später als Verwalter des Alexandrowski Kreises tätig und anschließend zum Vorgesetzten des Bergkreises Nertschenski (1864-68) befördert. 1852 – in die Sonderkommission für Forschung der Senkungsgründe der Silberschmelzindustrie berufen. 1854 – zum Studium der Silberindustrie in Bergwerken ins Ausland abkommandiert. Erforschte im Sommer 1857 die vernachlässigten Bleisilbervorkommen *Soedinjonnyj, Kadainskij, Klitschkinskij, Algatschinskij* und *Akatujewskij*. Er verfasste das Projekt zur Erneuerung der Förderung von polymetallischen Erzen. Bereiste die Umgebung und trug eine kleine Kollektion von Mineralen zusammen, die er dem Vorgesetzten der Werke O.A. Deichmann vorlegte. Ab 1857-60 – war er nebst seinen Aufgaben als Beamte für Sonderangelegenheiten des General-Gouverneurs noch als Assistent und Chef des Alexandrowski Werkes tätig, sammelte Erz und seltene Steine für das Kabinett der Perm-Werke, für das Konservatorium in Paris, für das Berginstitut, die Museen in Irkutsk und Barnaul sowie für die Moskauer Universität. Er organisierte einen großen Austausch: Es trafen Proben aus dem Hannoverschen Museum und aus Irkutsk im Museum des Berginstituts ein.

Eichwald entdeckte das Mineral *Eremeewit*, eine seltene Mischung von Aluminium in Form von freien Kristallen. Ab 1868 – Professor am Lehrstuhl für Berg- und Markscheiderkunst des Berginstituts. 1868 – verteidigte E. seine Doktorarbeit. 1871-1882 – Vorgesetzter der Altai-Werke. Als A. Brem mit seiner Expedition auf Altai war, wurde er von E. willkommen geheißen und von Eichwald begleitet.

Auszeichnungen: Orden der Heiligen Anna des dritten Grades (1860), Orden des Heiligen Stanislaw des zweiten Grades (1866), Orden der Heiligen Anna des zweiten Grades mit der Kaiserkrone (1868).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Горный инженер. Действительный статский советник (1868).

Лютеранского вероисповедания.

Учился в Институте Корпуса Горных инженеров, окончил в 1848 г. и произведён в поручики. На службу был определён в Нерченский завод, сначала смотрителем Богачинского золотого пропуска, потом управляющим Александровским округом и, наконец, назначен Начальником Нерченского горного округа (1864—1868 гг.). В 1852 г. включен в состав Особой комиссии по изучению причин упадка сереброплавильной

промышленности в крае, возглавляемой геологом А.Д. Озерским. В 1854 г. командирован за границу «для изучения серебрянного производства в горном и заводском отношениях». Летом 1857 г. изучал заброшенные серебряносвинцовые рудники Соединенной, Кадаинской, Кличкинской, Алгачинской и Акатуевской дистанции. Им был написан проект по возобновлению добычи полиметаллических руд. Во время разъездов по округу он собрал небольшую минералогическую коллекцию, которую представил начальнику заводов О.А. Дейхману. С 1857 по 1860 гг., наряду с выполнением обязанностей чиновника особых поручений при генерал-губернаторе, помощника, а затем и начальника Александровского завода, активно собирал руды, заводские проекты, редкие камни для кабинета Пермских заводов, Парижской консерватории, Горного института, Иркутского и Барнаульского музеев, а также Московского университета. Взамен приходили образцы, которых не хватало в Нерченско-Заводском музее: из Ганноверского музея — окаменелости юрской и меловой формаций, из Иркутска — лазоревый камень и байкалит.

Эйхвальд первооткрыватель минерала еремеевита — редкий борат алюминия в виде свободных кристаллов среди гранитной дресвы на г. Соктуй в 70-х гг. XIX в. С 1868 г. он профессор Горного института по кафедре горного и маркшейдерского искусства. В 1868 г. защитил диссертацию по теме: «О разработке золотосодержащих россыпей, в особенности Нерчинского горного округа». В 1871—1882 гг. назначен начальником Алтайских заводов. Во время экспедиции А. Брема на Алтае его встречал и сопровождал Эйхвальд.

Награды: орден Св. Анны 3-й ст. (1860 г.); Св. Станислава 2-й ст. (1866 г.), Св. Анны 2-й ст. с императорской короной (1868 г.).

Лит.: О разработке золотосодержащих, в особенности, Нерченского горного округа //Горный журнал. 1868 г., № 4, Обогащение каменного угля.

**EINBRODT, Pjotr Petrovitsch (Dr.);
ЭЙНБРОДТ (ЭЙНБРОТ) Пётр Петрович (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 823

Geboren/Родился 11.09.1802. Москва.

Gestorben/Умер 04.03.1840. Москва.

Анатом. Статский советник (1839). Доктор медицины. Адъюнкт (1826), профессор (1829) по кафедре анатомии Московского университета. Член Императорского общества испытателей природы. Член Физико-медицинского общества при Московском университете. Член редакции «Ученых записок Московского университета».

Отец – московский аптекарь Петер Христиан Эйнбротт (13.08.1771 - 04.03.1827). Мать – Луиза Элеонора, урождённая Хюбнер (26.08.1779 – 15.12.1857).

Окончил медицинский факультет Московского университета (был одним из лучших учеников и помощников профессора Х.И. Лодера). Защитил диссертацию „De nervis abdominis“ и был удостоен степени доктора медицины. С 1837 штаб-лекарь при Московском воспитательном доме.

Принимал экзамен по анатомии и физиологии у студента Н.И. Пирогова. В 1837 преподавал анатомию наследнику цесаревичу Александру Николаевичу (будущий император Александр II).

EISENSTEIN, Sergeij Michailovitsch (Dr.);
ЭЙЗЕНШТЕЙН Сергей Михайлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 815
«**СОВЕТСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ**», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1554
«**БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ**», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1820
«**Крылатые слова**». Москва Художественная литература 1987. Издание четвертое дополненное. Авторы-составители: Н.С. Ашукин. М.Г. Ашукина. Seite(n)/Страница(ы) 419
„**Handbuch der Geschichte Russlands**“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stuttgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 3. Страница(ы)/Seite(n) 1502; Band 5. Страница(ы)/Seite(n) 52 f.

Geboren/Родился 10.01.1898 in Riga/Рига.

Gestorben/Умер 11.02.1948 in Moskau/Москва.

Regisseur. Filmdramatiker. Kunsttheoretiker. Verdiente Persönlichkeit der Künste der Russischen Föderation (1935). Leitete den Lehrstuhl für Regie am Unionsinstitut der Künste (WGIK), ab 1937 – Professor. Doktor Habil. der Künste (1939). Preisträger Stalinschen Prämien (1941,1946).

Studierte an der Petrograder Hochschule für Zivilingenieure (1915-18), ging freiwillig von der Hochschule in die Rote Armee. Wurde 1920 an die Akademie des Generalstabs zum Übersetzerkurs abkommandiert, gab den Kurs auf und ging an das Erste Arbeiter-Theater als Leiter der Dekorationsabteilung. Studierte an den Höheren Werkstätten für Regisseure bei W.S. Meierhold.

Näherte sich der W.Majakowski-Gruppe an, veröffentlichte 1923 in der 5. Nummer der Zeitschrift *LEF* das schöpferische Manifest „*Montage attrakcionow*“ (Attraktionsmontage). Führte aufgrund seiner Methoden die Regie der Aufführung „*Mudrez*“ (Der Weise) nach Ostrowski Komödie „*Na vsjakogo mudreca dowolno prostoty*“ (1923) – eine Aufführung mit Zirkus- und Musical-Elementen und machte den Kurzfilm „*Vesenie ulybki Prosvetkuljta*“ (Das Frühjahrslächeln der Aufklärungskultur).

E. ist Autor bekannter Filme „*Bronenosez Potemkin*“ (1925), „*Oktjabrj*“ (1927 und mehrerer anderen).

Seine theoretischen Werke dienten als bedeutender Beitrag in der Entwicklungsgeschichte der Filmkunst.

1966 gründete man in Moskau ein wissenschaftliches Memorienkabinett das seinen Namen trägt (das Wohnungsmuseum in der Smolenskaja-Str.10). Nach ihm wurde eine Straße in Moskau benannt.

Bestattet auf dem Nowodewitschji- Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Режиссёр. Кинодраматург. Теоретик искусства. Заслуженный деятель искусств РСФСР (1935). Возглавлял кафедру режиссуры во ВГИКе (с 1937 профессор. Доктор искусствоведения (1939). Лауреат Сталинских премий (1941, 1946).

Учился в Петроградском институте гражданских инженеров (1915-18), откуда добровольно ушёл в Красную Армию. В 1920 направлен в Академию Генштаба на курсы переводчиков, однако ушёл в 1-й Рабочий театр Пролеткульта (заведующий декорационной частью). Учился в Государственных высших режиссерских мастерских у В.Э. Мейерхольда.

Сблизился с группой В.В. Маяковского, в его журнале («ЛЕФ». 1923 № 5) опубликовал творческий манифест «Монтаж аттракционов». На основе провозглашенных методов создал спектакль «Мудрец» по комедии А.Н. Островского «На всякого мудреца довольно простоты» (1923) – агитобозрение с элементами цирка и мюзик-холла, а затем поставил по нему короткометражный фильм «Весенние улыбки Пролеткульта».

Поставил фильмы: киноэпопею «Броненосец Потёмкин» (1925), «Октябрь» (1927, совместно с Г.В. Александровым), «Александр Невский» (1938), «Иван Грозный» (1-я серия в 1945, 2-я вышла на экран в 1958).

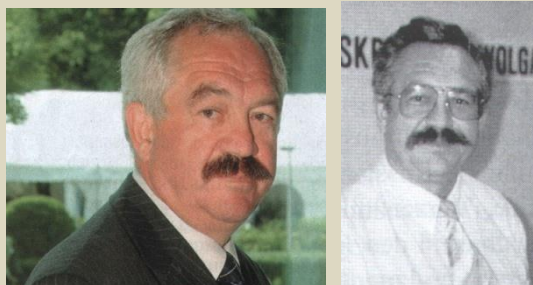
Его теоретические труды внесли большой вклад в науку об искусстве кино.

В 1966 в Москве создан Научно-мемориальный кабинет Эйзенштейна (Музей-квартира, Смоленская ул., 10). Его именем названа улица в Москве.

Похоронен на Новодевичьем кладбище.

EISFELD, Alfred (Dr.):

АЙСФЕЛЬД Альфред (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahr 2003: Страница(ы)/Seite(n) 133-140

„**Von der Autonomiegründung zur Verbannung und Entrechtung**“. Sonderband der Reihe „Heimatbücher der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V.“. Herausgeber: Alfred EISFELD. Stuttgart 2008. ISBN 978-3-923553-29-7. : Страница(ы)/Seite(n) 4-27, 95-105, 123-136

„**Keiner ist vergessen**“. Gedenkbuch zum 70. Jahrestag der Deportation der Deutschen in der Sowjetunion. Stuttgart 2011. ISBN 978-3-923553-32-7. Страница(ы)/Seite(n) 16-22, 50-58

„**Semljaki**“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 10 (68). Oktober 2001. Seite(n)/Страница(ы) 17; № 10 (152). Oktober 2008. Seite(n)/Страница(ы) 5;

„**Die Deutschen in der Sowjetunion**“ Benjamin Pinkus/Ingeborg Fleischhauer, bearbeitet und herausgegeben von Karl-Heinz Ruffmann, Nomos Verlagsgesellschaft, 1987. ISBN 3-7890-1334-10. Seiten 441, 450, 451, 455 u. a.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 4, 52, 54, 68, 72, 110 (Nr. 1483, Rosenberg, Peter), 218 (Nr. 3140)

Zur sprachlicher Entwicklung der deutschen Minderheit in Russland und in der Sowjetunion / Helene Frank. – Frankfurt am Main; Berlin; Bern; New York; Paris; Wien : Lang, 1992 (Europäische

Hochschulschriften: Reihe 1, Deutsche Sprache und Literatur; Bd. 1323). Zugl.: Paderborn, Univ., Diss., 1991. ISBN 3-631-44999-2. Seiten 72, 76, 85, 195.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 124 (1760), 268 (Nr. 3934, 3935), 345 (Nr. 4975), 425 (Nr. 6041), 461 (Nr. 6520, 6523, 6524, 6529), 462 (Nr. 6534), 467 (Nr. 6610), 473 (Nr. 6689, 6690), 523 (Nr. 7407), 568 (Nr. 7958-7960), 570-571 (Nr. 7987-7990), 646 (Nr. 8917), 728 (Nr. 9819), 733 (Nr. 9878), 748 (Nr. 10054), 846 (Nr. 11208), 860 (Nr. 11337), 917 (Nr. 11842, 11845)

„**Handbuch Russland-Deutsche**“: Ulrich Mertens. Ein Nachschlagewerk zur russland-deutschen und deutsch-russischen Geschichte und Kultur. Mit Ortsverzeichnis ehemaliger Siedlungsgebiete. Herausgeber Historischer Forschungsverein der Deutschen aus Russland (HFDR) e.V. ISBN 3-9807701-1-7. Nürnberg-Paderborn, März-April 2001. Seite 558

„**Die deutschen Kolonien in Wolhynien**“. (19. bis Anfang 20. Jahrhundert). Von Dr. Mychajlo Kostiuik. Aus dem Ukrainischen von Dr. Dmytro Zlepko übersetzt. Bearbeitet von Nikolaus Arndt. Diese Arbeit wurde 1999 von der Universität Lwiw/Lemberg in der Ukraine als Dissertation anerkannt. Herausgeber: Historischer Verein Wolhynien e. V. Wiesentheid 2006. Seite 194

„**Mission als Zeugnis**“. Zur missionarischen Existenz in der Sowjetunion nach dem zweiten Weltkrieg. Dissertationsarbeit. Logos Verlag GmbH, Lage. 1. Auflage 2001, 2. Auflage 2003. ISBN 3-933828-95-3. VTR. ISBN 3-933372-84-4. Seite 248

„**Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. 10/2000. Jahrbuch. Erscheint im Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Seite 161

„**Die Russlanddeutschen Gestern und Heute**“. Markus Verlag Köln. Herausgeber Boris Meissner, Helmut Neubauer, Alfred Eisfeld. 1992. ISBN 3-87511-043-9. Seiten 45-65, 278

«**Немцы Москвы: исторический вклад в культуру столицы**». Сборник докладов Международной научной конференции, посвящённой 850-летию Москвы. (Москва, 5 июня 1997 г.). Общественная Академия наук российских немцев. Страницы 268-291

«**Школа в немецких колониях Поволжья 1764 – 1917 гг.**» Н. Э. Вашкау. - Волгоград: Издательство Волгоградского государственного университета, 1998. 208 Страниц. Напечатано по решению учёного совета университета. ISBN 5-85534-154-2. Страница(ы)/Seite(n) 169 (Nr. 34)

„**Geschichte der Deutschen in Russland**“ «**История немцев России**». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плеве И.Р. Издательство «МСНК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 529

„**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volksskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 390, 394

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 15-20, 29-31, 80-82, 321-322, 337-342, 262, 409-411, 696-703

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 601-619

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 252, 256-257, 345-347, 370-376, 458-460, 642-643, 784-785, 797-798

„**Die Liederhandschriften der Russlanddeutschen**“. Quellensammlung und Untersuchung. Asta Christa Plänitz. N. G. ELWERT VERLAG MARBURG 1995. ISBN 3-7708-1048-1. Seite(n)/Страница(ы) 19, 288, 489
BOSCH, Anton: Almanach 2000/2001 (Erstausgabe mit 10 Beiträgen), Nürnberg/München 2001. ISBN 3-980-7701-2-5. Страница(ы)/Seite(n) 181

„**Die Russlanddeutschen in Russland und Deutschland**“. Selbstbilder, Fremdbilder, Aspekte der Wirklichkeit. Herausgegeben von Elvira Barbasina / Detlef Brandes / Dietmar Neutatz. Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen – 9/1999. Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Страница(ы)/Seite(n) 210, 216

„**Kulturwandel der Deutschen aus der Sowjetunion**“. Eine empirische Studie zur Lebenswelt Russlanddeutscher Aussiedler in der Bundesrepublik. Klaus BOLL. N. G. Elwert Marburg 1993. ISBN 3-7708-1012-0. Seiten 359-360

«**Международная ассоциация исследователей истории и культуры российских немцев**». 1995-2010: Справочник / Научный редактор И.В. Черказьянова; составитель И.В. Черказьянова, Т.Б. Смирнова. – М.: МСНЛ. – 2010. – 220 стр. ил. ISBN 978-5-98355-070-4. Страница(ы)/Seite(n) 7-14

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 396, 508, 526

Geboren 18.05.1951 in Uwa, Udmurtien.

1973 Ausreise nach Deutschland. Von 1975 bis 1983 konnte er Geschichte Ost- und Südosteuropas sowie Politik und Zeitungswesen an den Universitäten Bonn und München studieren. Anschließend war er Wissenschaftlicher Mitarbeiter des Osteuropa-Instituts München. 1987/88 Referent des Göttingen Arbeitskreises der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland.

Von seinen Publikationen sind am bekanntesten „Die Russlanddeutschen“ und (zusammen mit Viktor Herdt) „Deportation, Sondersiedlung, Arbeitsarmee“.

Deportation, Sondersiedlung, Arbeitsarmee. Deutsche in der Sowjetunion 1941 bis 1956. Hg. v. Alfred Eisfeld – Viktor Herdt. Köln: Verlag Wissenschaft und Politik 1996. 555 S.

Deutsche Kolonien an der Wolga 1917-1919 und das Deutsche Reich. Wiesbaden: Harrassowitz 1985. 177 S. (Veröffentlichungen des Osteuropa-Instituts München. R. Geschichte).

Deutsche in der Sowjetunion – zwei Jahrzehnte nach der Rehabilitierung. *Osteuropa* 35 (1985), Nr. 9, 653-669.

Die Lage der deutschen Minderheit. *Die Minderheiten in der Sowjetunion und das Völkerrecht. Minorities in the Soviet Union under international law.* Hg. v. G. Brunner – A. Kagedan. Köln: Markus-Verlag 1988, 115-132. (Nationalitäten- und Regionalprobleme in Osteuropa, 2).

Российские немцы в послевоенных советско-германских отношениях. *Российские немцы. Проблемы истории, языка и современного положения.* Материалы международной научной конференции. Анапа 20-25 сентября 1995 года. М.: Готика 1996, 458-465.

-Это же: *Отечественная история* (Москва) (1996), № 3, 115-128.

Bleiben die Sowjetuniondeutschen deutsch? Auch bei Verlust der Muttersprache hält sich ein starkes Gefühl der Gruppenzugehörigkeit. *Frankfurter Allgemeine Zeitung* v. 21.9.1985, S. 10.

Bleiben die Sowjetuniondeutsche deutsch? *Die Deutschen im Russischen Reich und im Sowjetstaat.* Hg. v. **Andreas Kappeler, Boris Meissner** und **Gerhard Simon.** Köln: Markus 1987, 167-177. (Nationalitäten – und Regionalprobleme in Osteuropa, Bd. 1).

Kultur- und Lebensformen der Deutschen in der Sowjetunion. Traditionelles und Neues in der Diaspora. *Kolloquium zu den volkskundlichen Bedingungen der Kultur bei den deutschen Bevölkerungsgruppen im Ausland.* 6. Konferenz deutscher Volksgruppen in Europa in der Akademie Sankelmark. Referate und Auswahlbibliographie. Hg. v. Institut für Regionale Forschung und Informationen im Deutschen Grenzverein e. V. Flensburg 1989, 163-178.

Wissenschaftliche Konferenz „Russlanddeutsche: Historiographie und Quellenkunde“: *Forschungen Zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen* 6 (1996), 155f. (Konferenzbericht).

EISMANN, Gustav (Dr.);

ЭЙСМАН Густав Иванович:

Quellen/Источники:

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 155, 307-309

Geboren/Родился: 1824, Киев.

Gestorben/Умер: 1884, Киев.

Киевский домовладелец. Профессор Киевского императорского университета Св. Владимира. Киевский городской голова в 1872—1873 и 1879—1884 годах.

Густав Эйсман родился в Киеве, в семье зажиточного аптекаря. Был потомком лютеранского пастора Саксон-Кобургского происхождения, переехал в Киев в 1812 году. Получив основательное домашнее образование, в 1841 году поступил на юридический факультет Императорского университета Св. Владимира, который закончил в 1845 году и получил степень кандидата права.

В 1847 году защитил диссертацию на тему «О присяге, как судебное доказательство по делам гражданским» и получил степень магистра гражданского права, и в сентябре 1848 года занял должность адъюнкта на кафедре гражданского права в родном университете. Преподавал курс древней и новейшей истории русского законодательства, семейного права. С 1856 года занимал должность секретаря юридического факультета университета, в 1861 году получил чин статского советника, в тот же год, после смерти отца, вышел в отставку.

Был одним из крупнейших домовладельцев Киева. Владел усадьбами на Большой Житомирской улице, 2 (которую впоследствии, в 1873 году, продал для строительства Первого реального училища), на Крещатике (на месте современного почтамта), на Владимирской улице и т.п. Был владельцем кирпичного завода на Лыбеди. С 1863 года был членом и фактическим руководителем городской комиссии по введению сбора с городского недвижимого имущества, в 1868 году был избран членом совета Городского общества взаимного кредита, а в 1871—1879 годах был его управляющим.

На первых после принятия нового Городового Положения выборах в городскую думу в январе 1871 года Эйсман был избран в число гласных, вошёл в состав городской управы как руководитель строительного дела, но в мае того же года отказался от должности. В 1872 году впервые был избран городским головой (из-за временной отставки Павла Демидова, князя Сан-Донато, но в 1873 году был вынужден отказаться от выполнения обязанностей ввиду семейного горя — дочь Эйсмана умерла во время родов, а неутешительный зять покончил жизнь самоубийством, бросившись с Цепного моста. В 1875 году был вновь избран в городскую думу, вновь был избран городским головой, но от принятия должности отказался, вместо него на должность городского головы избрали Николая Ренненкампа. После третьего избрания в 1879 году Эйсман отказываться от должности уже не стал и руководил городом до смерти. Был руководителем авторитарного типа, но ради дела не жалел сил и энергии, иногда за свой счет обеспечивая решения муниципальных проблем.

Незадолго до смерти был награждён орденом Святого Владимира 3 степени.

Умер 11(23) апреля 1884 года в чине действительного статского советника, был похоронен на Байковом кладбище.

Публикации:

Київ. Історична енциклопедія. 3 найдавніших часів до 1917 року. (укр.); Правовая наука и юридическая идеология России в 4 томах / Под общей редакцией проф. В.М. Сырых. — М., 2009—2011; *Салій І. М.* Обличчя столиці в долях її керівників / Іван Салій; [ред. В. Ковалинський].— К.: Довіра, 2008. — С. 37—38. — ISBN 978-966-507-226-3. (укр.); Эйсман, Густав-Адольф Иванович // Биографический словарь профессоров и преподавателей Императорского Университета Св. Владимира, 1834—1884 / Сост. под ред. В. С. Иконникова. — К.: Тип. Императорского Университета Св. Владимира, 1884; Эйсманъ, Густавъ (Адольф) Ивановичъ // Русскій біографическій словарь / Издавъ подъ наблюдєніємъ предсѣдателя Императорскаго Русскаго Историческаго Общества А. А. Половцова. — СПб. — М., 1896—1918. — Т. XXIV. Щаповъ — Юшневскій / Издаваемый Императорскимъ Русскимъ Историческимъ Обществомъ. — СПб.: Типографія Главнаго Управленія Удѣловъ, 1912. — С. 198—199. (рус. дореф.).

EMICH, Thea (Dr.):

ЭМИХ Тэя Адамовна (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Heimatliche Weiten**“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Moskau. ISSN 0207-6985. Heft 1, 1990. Seiten 121-218.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 146 (Nr. 2065)

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Kurt Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 397

„**Neues Leben**“ Центральная газета российских немцев. Главный редактор Баумгертнер В. Выпускающий редактор Буккер И. В. Адрес редакции: 119435, Москва, ул. Малая Пироговская, 5. Тел/факс: (095) 242-9527. E-mail: mka@yandex.ru. August 2013. Seite(n)/Страница(ы) 13

Geboren/Родилась: 1913, in Saratow/Саратов.

Gestorben/Умерла: 06.04.2012.

Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften. Professorin.

Stammt aus der Familie deutscher Aussiedler, die auf Einladung der Zarin Katharina II. aus Deutschland nach Russland auswanderten.

Vater – *angesehener Staatsmann, wurde der kommunistischen politischen Repressalien ausgesetzt.*

Nachdem E. die Mittelschule in Saratow absolvierte, kam die Familie auf Wunsch der Mutter, die glaubte, dass man in einer großen Stadt der NKWD entkommen könnte, nach Leningrad. Thea ging in ein Werk und machte den Beruf Metallbearbeiterin. Bezog dann die biologische Fakultät der Leningrader pädagogischen Hochschule. Die finanzielle Lage war sichtlich begrenzt, sodass sie fünf Jahren in einem Satinkleid und weißen Segeltuchschuhen den Unterricht besuchen musste. Im dritten Studienjahr wollte man sie als Tochter eines „Volksfeindes“ aus der Hochschule weisen. Aber zu dieser Zeit merkte Stalin, dass man mit Repressalien im Land zu weit gegangen war und sprach seinen Kernspruch: „Der Sohn ist für die Taten seines Vaters nicht verantwortlich“ aus.

E. absolvierte die Hochschule und ging an die Aspirantur zum Professor F.D. Skazkin, der später eine große Rolle in ihrem Schicksal spielte. Während des Studiums an der Aspirantur wurde sie Zeugin der Auftritte des in Ungnade geratenen N.I. Wawilow und „der Zerschlagung der bürgerlichen Pflanzenphysiologie“ der Konferenz 1940. Kurz vor Beginn des zweiten Weltkriegs verteidigte E. ihre Doktordissertation, blieb in Leningrad und kostete alle Dornen und Disteln des Blockadelebens aus: Im Herbst 1941 zog sie Schützengraben, im Winter trat sie der Luftabwehrabteilung bei, hielt Wache in Erwartung der Flatterminen auf den Dächern. Sie erinnerte sich, dass im Winter Leningrad mit Toten, die nicht begraben, sondern verbrannt wurden, überfüllt war. Als Mitglied der Komsomolzenstreife ging sie von Wohnung zur Wohnung und sammelte die Toten ein. Dank ihrem eisernen Willen, überlebte sie diesen schrecklichen Winter und wurde im März nach Sibirien, Region Krasnojarsk mobilisiert. Als diplomierte Biologin übernahm sie die Tätigkeit des Agronomen und erfüllte mit Sicherheit die neuen Herausforderungen. Für ihre Arbeit erhielt sie 400 Gramm Brot pro

Tag und bekam manchmal von den Dorfbewohnern Kartoffeln, Haferschleim oder Pfannkuchen. Langsam gewann sie wieder ihre Kräfte zurück. Da kam ein weiterer Schicksalsschlag auf sie zu: Alle Deutschen mussten in die Arbeitsarmee (Trudarmee) und Thea wurde auf die Tujmasinskie Erdölfelder geschickt. Den ganzen Winter haute sie in Bastchuhen die Picke in die eisige Erde, viel später gönnte man ihr Schuhe mit Holzsohlen. Dann wurde sie als Agronomin einer Sowchose, die Erdölförderer mit Lebensmitteln versorgte, eingestellt. Als der Sieg kam, bezog sie die Baschkirsij Pädagogische Hochschule. Ende der 40er wurde sie als „heimatlose Kosmopolitin“ verfolgt, 1950 stellte man sie auf die Liste der „Sondersiedler“ die Stadt Ufa zu verlassen, wurde er streng untersagt. Die Devise „Nur vorwärts!“ verhalf ihr auch diesmal: E. führte Forschungen für ihre Habilitationsschrift durch und konnte sie mit Hilfe ihres Professors Skazkin glänzend verteidigen. Bald wurde sie zur Professorin ernannt, dann leitete sie den Lehrstuhl und wurde demnächst Dekanin der biologischen Fakultät. In einer staatlichen Professorenwohnung zu hausen, wurde ihr trotz Errungenschaften abgesagt. Sie erwarb sich eine bescheidene 2-Zimmer-Wohnung und ging mit 70 in den Ruhestand. In ihrem ordentlich aufgeräumten Heim schrieb sie Memoiren. E. führte keine Tagebücher – die Erinnerungen an die schweren Zeiten hielten sie wach.

Veröffentlichung: „*Vaters Schicksal*“

2007 erschien ihr Werk „*Na etapach Rodiny*“ (Auf Etappen der Heimat).

Die Erinnerung an Thea Emich, die Frau, mit einer kristallreinen Seele und eisernem Wille wird ewig in unseren Herzen leben.

Boris Mirkin, Professor der Baschkirsikij Staatlichen Universität
Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор биологических наук. Профессор.

Она была из числа потомков немецких переселенцев, которые приехали в Россию по приглашению Екатерины Второй.

Её отец был видным общественным деятелем, репрессированным коммунистом.

После окончания средней школы в Саратове Тэя попала в Ленинград. Мать хотела, чтобы семья затерялась в большом городе и таким образом спаслась от ловчих сетей НКВД. Тэя устроилась работать на один из заводов, где освоила профессию обработчика металла, Спустя некоторое время поступила на первый курс биологического факультета Ленинградского педагогического института. Материальной поддержки ждать было не от кого, и потому все пять лет она проучилась в одном сатиновом халатике и белых брезентовых туфлях. На третьем курсе студентку-отличницу едва не исключили, как дочь «врага народа», но в это время Сталин почувствовал, что нужно несколько снизить уровень репрессий, и произнёс «крылатую» фразу: «Сын за отца не ответчик».

Окончив институт, Тэя поступила в аспирантуру к профессору Федору Даниловичу Сказкину, который сыграл в её судьбе большую роль. В годы аспирантуры Тэя слушала выступления уже попавшего в опалу Николая Ивановича Вавилова и была свидетельницей «разгрома буржуазной физиологии растений» на конференции в 1940 году. За пять дней до начала войны она успешно защитила кандидатскую диссертацию. Осталась в Ленинграде. Она испила полную чашу страданий блокадной жизни. Всю осень 1941 года рыла окопы и траншеи, а зимой стала членом отряда противовоздушной обороны и дежурила на чердаках в ожидании фугасов. Она вспоминала, что в зимнюю стужу счёт умерших в промерзшем городе шёл на десятки тысяч, их уже не хоронили, складывали штабелями, а потом сжигали. В составе комсомольских патрулей Тэя обходила квартиры, откуда забирали мертвых. Благодаря железной воле выстояла блокадную зиму, а в марте была эвакуирована в Сибирь, на станцию Енисей под Красноярском. Она, дипломированный специалист-биолог,

получила работу агронома. С новыми обязанностями справлялась неплохо. Она получала четыреста граммов хлеба в сутки, а селяне иногда подкармливали её картошкой, овсяным киселем и оладьями. Её силы постепенно восстанавливались. И тут - новое испытание: всех немцев мобилизовали в трудовую армию, и Тэя отправилась на Туймазинские нефтепромыслы. Всю зиму она киркой била мерзлую землю. Обувью служили лапти, в которых трудовые армейцы ходили и по весенней непролазной грязи. Потом начальство выхлопотало им «шанхай» - ботинки на деревянной подошве с брезентовым верхом. Потом она работала агрономом одного из совхозов, снабжавших нефтяников продовольствием. В совхозе Тэя встретила Победу, поступила в Башкирский государственный педагогический институт. В конце 40-х годов Тэю начали преследовать как «безродную космополитку», а в 1950-м поставили на спецучёт с полным запретом выезда за пределы Уфы. Она не могла съездить даже в Черниковск (тогда он еще был самостоятельным городом) к своей сестре. И все-таки, руководствуясь девизом «Только вперед», Тэя начала проводить исследования по теме докторской диссертации, которую при поддержке своего наставника Федора Даниловича Сказкина с блеском защитила. После этого она вскоре становится профессором, заведующей кафедрой, а потом и деканом биологического факультета. Профессорскую государственную квартиру ей так и не дали. Она приобрела двухкомнатную кооперативную квартиру, где жила и после ухода на пенсию в семьдесят лет. В этой чисто прибранной квартире Тэя начала работать над своими мемуарами. Дневников не вела, так как они могли стать «материалами для органов», но в цепкой памяти её сохранились все эпизоды трудной биографии.

В 2007 году она выпустила книгу «На этапах Родины».

Память о Тэе Адамовне Эмих, человеке кристальной честности и железной воли, навсегда сохранится в сердцах ее близких, друзей и коллег.

Борис МИРКИН, профессор Башкирского государственного университета

EMME, Elena (Dr.);

ЭММЕ Елена (Хельми) Карловна (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 556-558
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 01.12.1887 in Petersburg/в Петербурге.

Gestorben/Умерла: 10.03.1942.

Genetikerin. Zellforscherin. Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften (1935). Professorin (1940). Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1936).

Vater – *Karl Andrejevitsch Berg*, Kaufmann der dritten Gilde, Beamter einer Firma in Lodz.

Elena absolvierte in Petersburg die deutsche Petrischule und 1907 die Bestushew-Frauenkursen. Legte 1910 die externe Prüfung an der naturwissenschaftlichen Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät ab. 1905-12 – studierte sie einige Semester Zoologie an den Universitäten Lausanne und Wien, besuchte die Bildungs- und Forschungszentren Deutschlands, Italiens, Norwegens, der Schweiz und Schwedens. Noch während des Studiums musste sie nach dem Tod ihres Vaters ihren Unterhalt mit Lehrtätigkeit bestreiten.

1901-19 unterrichtete sie an Mittelschulen – am deutschen Frauengymnasium und an der Reformschule. 1921-1930 – war E. Zoologieassistentin am Berginstitut und hielt Vorlesungen an der Technologischen Hochschule (1926-29). 1921-22 – legte sie an der Petersburger Universität die Magisterprüfung ab. Vervollkommnete ihre Kenntnisse der Zellentechnik am S.Nawaschnin-Labor in Moskau. Ab 1922 ist sie Zellenforscherin in allen Kulturen der Abteilung für angewandte Botanik am Staatlichen Wawilow-Institut der Versuchsa Agronomie. Leitete 1924-25 die Zellenforschung an der Abteilung für angewandte Botanik.

1927 – Teilnehmerin des 5. Internationalen genetischen Kongresses in Berlin, beherrschte mehrere Sprachen: sehr gut Deutsch und Französisch, weniger gut Englisch, sprach ein wenig Italienisch, Schwedisch und Holländisch.

1930 wurde sie verhaftet. Unter Drohung, dass man ihren Sohn auch verhaften würde, unterschrieb sie ein Dokument, laut dessen sie Anzeigen gegen Kollegen erstatten sollte. Sie erstattete jedoch keine Anzeigen. Später, als man sie das zweite Mal verhaftete, war sie die einzige unter den Wawilow-Schüler, die ihren Professor nicht verriet (bestätigt durch mehrere Zeugenaussagen).

1934 – wissenschaftliche Mitarbeiterin des Unionsinstituts für Pflanzenanbau (Leningrad). 1935 – Doktor Habil.

Zog auf Wunsch ihres Sohnes, der an der Aspirantur am Institut für experimentelle Biologie studieren wollte, nach Moskau um. In Moskau war sie am Institut für Kartoffelanbau und am Institut für Spirituosenindustrie tätig. 1939 lud man sie an die Gorkowski landwirtschaftliche Hochschule ein, wo sie am Lehrstuhl für Genetik und Zellenforschung tätig war. 1940 bestätigte man ihren Professortitel, wählte sie zur Leiterin des Lehrstuhls für Genetik und Zellenforschung. Sie setzte ihre Forschungen auf dem Gebiet Kartoffelselektion, die sie in Moskau begonnen hatte, fort.

In Gorki begann sie die Arbeit an der Monografie „*Evolution der Kartoffel*“, aber die überraschende Verhaftung am 19.10.41 verhinderte die Fertigstellung dieser Monografie. Alle Manuskripte wurden beschlagnahmt und sind verschwunden. Ihr wurden folgende Beschuldigungen unterstellt: Übergabe von Spionageangaben an den deutschen Vize-Konsul Zeichlin ab 1931; Diskreditierung der wissenschaftlichen Errungenschaften der Akademiemitglieder Wawilow und Lysenko; feindliche Gefühlseinstellung gegenüber der Sowjetmacht; Sabotagetätigkeit zusammen mit Wawilow; Sabotagetätigkeit in der biologischen Wissenschaft. Die Vernehmungen dauerten 4 Monate an, begannen gewöhnlich abends und hielten bis zum Morgen des nächsten Tages. Obwohl man sie nicht zu einem Geständnis ihrer Spionagetätigkeit bringen konnte, wurde das Verfahren an die Militär-anwaltschaft weitergeleitet. Es gab gegen sie keine Schuldbeweise, man beschuldigte sie jedoch an politischer Heuchelei. Am 24.02. 1942 wurde sie mit der Anklageschrift bekannt gemacht, das Verfahren schickte man an die Sonderabteilung der NKWD mit Empfehlung, E. mit der Höchststrafe durch Erschießen zu statuieren. Auf den Beschluss der Sondersitzung wartete Emma nicht – sie begann am 10. März 1942 Selbstmord.

Am 16.03.1956 wurde das Verfahren gegen E. Emma wegen Mangel an Tatbestand eingestellt. Der Ort ihrer Bestattung ist unbekannt. Ihren Namen trägt eine Art der 24-chromosomen Wildkartoffel.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Генетик. Цитолог. Доктор биологических наук (1935). Профессор (1940). Действительный член МОИП (с 1936 г.).

Отец — Карл Андреевич Берг, купец третьей гильдии, служащий одной лодзинской фирмы.

Елена окончила в Петербурге немецкую «Петришуле» и в 1907 г. Бестужевские женские курсы. В 1910 г. экстерном сдала экзамен за естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета. В 1905—1912 гг. несколько семестров Елена Карловна занималась зоологией в университетах Лозанны и Вены, посетила учебные и исследовательские центры Германии, Италии, Норвегии, Швейцарии и Швеции. Еще во время учебы в 14 лет Эмме пришлось после смерти отца подрабатывать преподаванием. В 1901—1919 гг. преподает естествознание в средних школах — женской немецкой гимназии, реформаторском училище. В 1921—1930 гг. Елена Карловна принята старшим ассистентом по зоологии в Горный институт, а также читала лекции в Технологическом институте (1926—1929 гг.). В 1921—1922 гг. сдает в Петербургском ун-те магистерский экзамен. В 1923/1924 гг. совершенствуется в цитологической технике в лаборатории С.Г. Навашина в Москве. С 1922 г. состояла «цитологом по всем культурам» Отдела прикладной ботаники Государственного института опытной агрономии (ГИОА) руководимого Н.И. Вавилова. В 1924—1925 гг. временно исполняла обязанности заведующего Цитологическим отделением Отдела прикладной ботаники.

В 1927 г. Елена Карловна становится участницей 5-го международного генетического конгресса в Берлине, хорошо знала немецкий и французский языки, хуже английский, немного итальянский, шведский и голландский.

В 1930 г. арестована ГПУ и под угрозой ареста сына подписала согласие на доносительство на своих коллег. Но доносов не писала. А позже, после второго ареста Эмме была одной из немногих «вавилонцев», которая не предала своего учителя Н.И. Вавилова. Н.Я. Крекнин, М.М. Руденко и Т.К. Лассан опровергают на основе следственных документов, хранящихся в Горьковской (Нижегородской) областной прокуратуре за № 1247, информацию М. Поповского и С. Дьяченко, что Эмме писала политические доносы на Вавилова.

В 1934 г. Елена Карловна работала старшим научным сотрудником Всесоюзного института растениеводства (Ленинград). В 1935 г. Эмме защищает докторскую диссертацию по теме: «Генетическое исследование настоящих овсов».

Переезд Эмме в Москву был связан с желанием сына поступить в аспирантуру Института экспериментальной биологии. В Москве она работала в Институте картофельного хозяйства и Институте спиртовой промышленности. В 1939 г. была приглашена в Горьковский сельскохозяйственный институт (ГСХИ) на кафедру генетики и цитологии. В 1940 г. была утверждена в звании профессора, избрана заведующей кафедрой генетики и цитологии, которая была организована в январе 1940 г. В ГСХИ она продолжила исследования по селекции картофеля на ракоустойчивость, начатые еще в Москве.

В Горьком она начала готовить монографию «Эволюция картофеля», но внезапный арест 19.10.1941 г. помешал закончить эту работу. Рукописи были изъяты при аресте и пропали бесследно. Ей были предъявлены следующие обвинения: а) передача шпионских сведений германскому вице-консулу Цейхлину с 1931 г.; б) дискредитация научных достижений академика Лысенко совместно с академиком Н.И. Вавиловым; в) враждебная настроенность к советской власти; г) ведение вредительских работ вместе с академиком Н.И. Вавиловым в ВИРе; д) вредительство в биологической науке путем

торможения разработки голозерных и пленчатных овсов. Допросы её продолжались 4 месяца. Начинаясь вечером и заканчивались утром следующего дня. И хотя от неё не удалось получить «собственноручное признание» в шпионской деятельности, дело было возвращено военной прокуратурой на следствие. Не имея доказательств вины Эмме, её обвинили в политическом двурушничестве. 24.02.1942 г. Елена Карловна была ознакомлена с обвинительным заключением, которое направлялось на рассмотрение Особого совещания при НКВД СССР с рекомендацией, — как и в первом варианте, — применить к ней высшую меру наказания — расстрел. Решения Особого совещания подсудимая не дождалась и 10 марта 1942 г. Эмме покончила жизнь самоубийством — повесилась в камере (в г. Горький).

16.03.1956 «дело» Е.К. Эмме было прекращено за отсутствием состава преступления. Место захоронения неизвестно. В честь Эмме назван один вид дикорастущего 24-хромосомного картофеля.

ENGELGARDT (ENGELHARDT), Andreas (Dr.);

ЭНГЕЛЬГАРДТ Андрей (Андреас) Матвеевич (Д-р):

Quellen/Источники:

«Метафизика Петербурга» «Немецкий дух». Спивак Д. Л. 300-летию Санкт-Петербурга посвящается. Санкт-Петербургское отделение Российского Института культурологии Министерства культуры Российской Федерации и Российской Академии наук. Издательство «АЛЕТЕЙЯ» Санкт-Петербург 2003. ISBN 5-89329-592-7. Страницы 160-163

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 834-835

Geboren/Родился: между 1611 и 1622. Ашерслебен.

Gestorben/Умер: 1680. Москва.

Из семьи известных медиков.

Доктор, астролог, очеркист. Уроженец Нижней Саксонии. Протестант. Получил диплом знаменитого Лейденского университета и защитил докторскую диссертацию в Френекерском университете. Около десяти лет проработал в голландских и северо-немецких городах и приобрёл положительную репутацию как у коллег, так и у пациентов. В рекомендательном письме, подписанном представителями властей г. Любека, был аттестован как «честнейший, славнейший и изряднейший доктор».

Узнав о том, что при московском царском дворе есть вакансия врача, начал переговоры. В 1656 году (ранней зимой) по приглашению приехал в Москву и, получив колоссальный оклад, поселился в Ново-Немецкой слободе. Приобрёл при дворе большое доверие и авторитет.

Автор «Прогностических писем», а также «Вступительного очерка» (1664-1665).

ENGELGARDT, Wasilij (Dr.);

ЭНГЕЛЬГАРДТ Василий Павлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого

происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012).
Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта:
office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 560-561
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 29.07.1828, in der Stadt Grodno/в г. Гродно.
Gestorben/Умер: 06.05.1915.

Doktor Habil. der Astronomie. Korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1890). Persönlichkeit der Musik. Doktor der Philosophie der Universität zu Kiel. Ehrenmitglied der Petersburger philharmonischen Gesellschaft.

Aus dem deutschen Adelstamm der *Engelgardts*. **Vater** – *Pawel Wasiljevitsch Engelgardt, Oberst der Garde*. **Mutter** – *Sofia Grigorjevna von Engelgardt, Baronin, Tochter des Generalleutnants, Borons Gotthard-Gerhard von Engelgardt (Grigorij Bogdanovitsch)*.

Absolvierte 1847 den vollen Kurs der Petersburger Rechtswissenschaft-Schule, wo er D. Stasow gut kennen gelernt hat. Nach der Schule diente er einige Jahre in der Senatkanzelei, die Freizeit widmete er der Musik und Astronomie. Kündigte 1853 den Dienst und beschäftigte sich mit Astronomie. Siedelte 1875 nach Dresden um und gründete dort 1877 ein großes Observatorium, stattete es mit Instrumenten der besten Meister aus. Arbeitete im Observatorium ohne Assistenten bis 1897. Beobachtete systematisch galaktische Nebelflecke und Doppelsterne sowie Bewegungen der Asteroiden und Kometen. In den Jahren 1879-1894 beobachtete er 50 Kometen und 70 Asteroiden. Ab 1883 erforschte E. die galaktische Nebelflecke und Sternanhäufungen, stellte einen Katalog mit 400 Nebelflecken zusammen. Seine Forschungen wurden in Russland auf seine Kosten bearbeitet und er veröffentlichte sie 1886-1895 in drei Bänden. Seine Werke in Astronomie nehmen einen bedeutenden Platz in der astronomischen Wissenschaft ein. Im hohen Alter hörte er mit seinen Beobachtungen auf, schenkte der Kazaner Universität alle Instrumente samt der Bibliothek, später auch sein ganzes Vermögen (*meinem Volke für allgemeinen Nutzen*). Er baute im Wald bei Kazan ein Observatorium, eines der bestens ausgestatteten Observatorien Russlands und nannte es „Engelgardter“. Laut Testament erhielt die Kazaner Universität sein ganzes Vermögen und sein Kapital für den Erhalt des Observatoriums. Für seine astronomischen Werke wurde E. von der Kazaner Universität zum Doktor honoris causa und zum Ehrenmitglied der Universität gewählt (1889). Er hörte mit seinen astronomischen Forschungen auf und studierte den Schweizer Feldzug Suworows im Jahr 1799. In der Schweiz sammelte er Reliquien dieses beispiellosen Feldzuges und schenkte die Sammlung dem Suworow-Museum, wo sie im Engelgardt-Saal ausgestellt ist. Auf eigene Kosten errichtete er Denkmäler und Memoirentafel an einigen Übergangsorten des Feldzuges über die Alpen. Die bekannte beschriftete Ehrentafel an der *Tschortow most* (Teufelsbrücke) wurde auch dank seiner Hilfe aufgestellt. Befreundet mit M. Glinka, sammelte er dessen musikalischen Manuskripte, unter anderen auch die vollständige Partitur für das Orchester von „*Shiznj za zarja*“ (Ein Leben für den Zaren). Diese mehrbändige Sammlung mit vielen Autogrammen und persönlichen Erinnerungen des großen Komponisten übergab E. 1867 der Kaiserlichen Öffentlichen Bibliothek in Sankt Petersburg. In seinem Haus in Dresden eröffnete er ein Glinka-Zimmer. Nach dem Tod seines Freundes (1857) veröffentlichte Engelgardt die Partitur der Opern „*Iwan Susanin*“ und „*Ruslan und Ludmila*“ und ein Liederband in drei Sprachen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор астрономии. Член-корреспондент Петербургской Академии наук (1890). Музыкальный деятель. Доктор философии Кильского университета. Являлся почётным членом Петербургского филармонического общества.

Из старинного немецкого дворянского рода Энгельгардтов. Отец — Павел Васильевич Энгельгардт, гвардии полковник. Мать — София Григорьевна фон Энгельгардт, баронесса, дочь генерал-лейтенанта барона Готгарда-Гергарда фон Энгельгардта (Григорий Богданович).

В 1847 г. окончил курс в Петербургском училище правоведения, где близко сошёлся с Д.В. Стасовым. После окончания училища несколько лет служил в канцелярии Сената. В свободное время занимался астрономией и музыкой. В 1853 г. вышел в отставку и занялся астрономией. В 1875 г. переселился в Дрезден и основал там осенью 1877 г. Большую обсерваторию, снабдил её инструментами лучших мастеров. В обсерватории работал единолично, без помощников до 1897 г., когда физически ему было трудно справляться с работой. Производил систематические наблюдения по определению положений туманностей и двойных звезд и движений астероидов и комет. В 1879—1894 гг. выполнил наблюдения 50 комет и 70 астероидов. С 1883 г. исследовал туманности и звездные скопления, составил каталог более чем 400 туманностей. Его наблюдения обрабатывались в России (на его средства) и в 1886—1895 гг. он опубликовал их в 3-х томах. Его работы по астрономии занимают заметное место в истории астрономии. Прекратив занятия по старости, Энгельгардт передал в дар Казанскому университету, ректором которого был его друг Д.И. Дубяго, инструменты и библиотеку, а затем и всё состояние университету («своему народу, на пользу общую»). Построил для них в лесу под Казанью прекрасную обсерваторию и назвал её «Энгельгардтовская», которая по своему оснащению уступала лишь Пулковской. Кроме того, Василий Павлович в своем завещании передал Казанскому университету всё своё имущество и капитал на развитие обсерватории. Казанский университет избрал Энгельгардта за его астрономические труды доктором *honoris causa* и почётным членом Казанского университета (1889 г.). Прекратив астрономические занятия, он стал изучать швейцарский поход Суворова 1799 г., и, собрав в Швейцарии коллекцию реликвий этого беспримерного в истории похода пожертвовал эту коллекцию в Суворовский музей, где она помещена в зале Энгельгардта. На свои личные средства отметил памятниками и памятными досками несколько мест перехода Суворова Альп; известная доска с надписью у Чертова моста, также сооружена его заботами.

Находился в дружбе с композитором М.И. Глинкой и собрал большую часть его собственноручных музыкальных рукописей, в числе которых находится полная оркестровая партитура оперы «Жизнь за царя». Это многотомное собрание автографов и других материалов, связанных с деятельностью композитора вместе с другими глинкинскими реликвиями пожертвованы были Энгельгардтом в Императорскую Публичную библиотеку имени М.Е. Салтыкова-Щедрина в Петербурге (1867 г.) и послужили основой фонда М.И. Глинки. В Дрездене в своем доме Энгельгардт открыл комнату Глинки. В 1857 г. после кончины своего друга Энгельгардт на собственные средства издал партитуру опер «Иван Сусанин», «Руслан и Людмила» и сборник романсов Глинки с текстами на трех языках. В дружеских отношениях находился со знаменитым музыкальным и художественным критиком В.В. Стасовым.

ENGELHARDT, Alexander Nikolajevitsch (Dr.);
ЭНГЕЛЬГАРДТ Александр Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Страницы 833-834

«**Немцы в истории России: люди и события**». Вильгельм А. Ф. Вильгельм К.А. Редактор В.Ф. Дизендорф. Москва: Общественная академия наук российских немцев. – 2003.. – 874 с. ISBN 5-93227-010-1. Страница(ы)/Seite(n) 394

«**Советский энциклопедический словарь**», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвёртое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1571

«**БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ**», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1841

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 31

Geboren/Родился: 21 июля 1832, с. Климово Духовщинского уезда Смоленской губернии.

Умер/Gestorben: 21 января 1893, имение Батищево Дорогобужского уезда Смоленской губернии.

Публицист, сельский хозяин, агроном, учёный-химик, народник. Из дворян Смоленской губернии.

Отец – Николай Фёдорович Энгельгардт (1799-1856), генерал-лейтенант.

Александр Энгельгардт окончил Михайловское артиллерийское училище в С.-Петербурге (1853), определён в гвардейскую конную артиллерию и прикомандирован к С.-Петербургскому арсеналу.

В 1855 назначен начальником литейной мастерской в Новом арсенале. В том же году опубликовал свою первую работу по химии «О гомолактиновой кислоте, образующейся при добывании гремучекислой ртути».

Во второй половине 1850-х гг. устроил в С.-Петербурге частную химическую лабораторию, одновременно преподавал химию в Александровском лицее.

Один из основателей (1859, вместе с Н.И. Соколовым) и редактор первого в России «Химического журнала».

В начале 1860-х гг. был членом тайного общества «Земля и воля». Осенью 1861 во время студенческих волнений в С.-Петербурге подвергся кратковременному аресту.

В 1860-66-х гг. исследовал курские фосфориты, разработал способ разложения костей щёлочами (способ Ильенкова – Э.).

В 1866 вышел в отставку в чине штабс-капитана и переименованием в коллежские асессоры. С того же года профессор органической и сельскохозяйственной химии Петербургского земледельческого института. Пользовался большой популярностью среди студентов.

В 1868 опубликовал книгу «О фосфоритах в России», в которой впервые в России поднял вопрос о важности применения фосфоритов в земледелии.

За педагогические заслуги, а также за большую работу по исследованию залежей фосфоритов получил от Министерства государственных имуществ единовременное пособие а размере 1 тысячи рублей.

Его совместные с П.А. Лачановым исследования по изучению крезолов и нитросоединений в 1870 удостоены премии Петербургской АН имени М.В. Ломоносова. По совокупности работ Харьковский университет в том же году присудил Э. Степень доктора химии *honoris causa*.

1 декабря 1870 арестован в связи со студенческими волнениями, заключен в Петропавловскую крепость.

В январе 1871 выслан в административном порядке в своё имение Батищево под надзор полиции с запрещением заниматься педагогической деятельностью. В Батищеве организовал рациональное хозяйство (после его смерти имение было приобретено

Министерством земледелия и государственных имуществ и превращено в опытное хозяйство).

Свои наблюдения и взгляды на экономические процессы в пореформенной деревне изложил в «Письмах из деревни», которые печатались в 1872-82 в журнале «Отечественные записки» (12-е «Письмо» опубликовано в 1887 в журнале «Вестник Европы»). Они вызвали живой интерес современников, способствуя пробуждению в российском обществе влечения к сельскому хозяйству.

В занимательной и яркой форме описал русскую деревню, быт и хозяйственную деятельность крестьян. Доказывал необходимость скорейшей ликвидации пережитков крепостничества и проведения коренных реформ в аграрной сфере.

В 1870-х 1-й половины 1880-х гг. Батищево было местом паломничества молодёжи, желавшей «сесть на землю».

В 1884 организовал экспедицию по исследованию почв в Рославском уезде Смоленской губернии.

В 1891 от Министерства государственных имуществ получил 5 тысяч рублей за исследования в области применения фосфоритов в сельском хозяйстве, а также разрешение на устройство в Батищеве опытной станции и ежегодную субсидию в 3 тысячи рублей.

Был женат на Анне Николаевне Макаровой (1838-1903), одной из первых профессиональных переводчиц в России.

Похоронен близ родового имения Климово.

**ENGELHARDT, Moriz Fjodorovitsch (Otto Moriz Ludwig) (Dr.);
ЭНГЕЛЬГАРДТ Мориц Фёдорович (Отто Мориц Людвиг) (Д-р):**



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 840

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 562
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 27.11.1779, auf dem Gut Wiso, Gouvernement Estland/имение Визо в Эстляндской губернии.

Gestorben/Умер: 29.01.1842, in Derpt (heute Tartu, Estland)/Дерпт (ныне Тарту, Эстония).

Adliger. Geologe. Reisender. Professor der Mineralogie. Korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1816). Staatsrat. Ehrendoktor der Universität zu Tartu (1815), ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1811).

Erhielt seine Mittelschulbildung an der Domschi-Schule in Reval. Ging 1796 nach Deutschland, bezog die Leipziger Universität und wechselte in einem halben Jahr zur Universität zu Göttingen, studierte hier Rechtswissenschaft. 1798 musste er nach Russland zurück, weil der Kaiser Pawel I. einen Erlass über die Rückkehr aller russischen Studenten, die im Ausland studierten, herausgegeben hatte. Ab 1803 studierte E. an der Universität zu Derpt, 1805 in Freiburg. Hier studierte er unter der Leitung von A. Werner Mineralogie, unternahm geologische Reisen in Deutschland und Frankreich. Kehrte 1809 nach Russland zurück und veröffentlichte 1810 seine erste Arbeit zur Mineralogie: „*Fragmenty Mineralogii*“, die lobend vom bedeutenden Mineralogen Russlands, dem Akademiemitglied V. Sewergin, eingeschätzt wurde. 1811 begleitete er E. Parrot auf seiner Reise auf die Krim und nach Kaukasus. Unternahm ab 1814 geologische Forschungen in Livland und Estland (1814-17) und in Finnland (1818). 1815 wurde er von der Universität mit dem Titel Doktor honoris causa gewürdigt. Ab 1820 bis 1841 war er als Professor am Lehrstuhl für Naturgeschichte und Besonderheiten der Mineralogie an der Universität zu Derpt tätig. Hielt Vorlesungen in verschiedenen geologischen und geografischen Disziplinen. E. war der erste Professor in Mineralogie an der Universität zu Derpt und erster Direktor des Mineralogischen Kabinetts. Das hohe Niveau seiner pädagogischen Tätigkeit charakterisieren zwei Lehrwerke, die er geschrieben hat. Als Ergebnis seiner Forschungsarbeit entpuppte sich die verdoppelte Kollektion des Mineralogischen Kabinetts. Aus geologischen Gründen besuchte er die Gouvernements Archangelsk und Olonezk. 1826 reiste E. durch die Gouvernements Orenburg, Saratow und Perm. Engelhardt äußerte die Vermutung, dass Teruelit das Muttergestein der Ural-Almasen ist, weil er CO₂ erhält. Er stellte die Karte der Krim-Berge zusammen, beschrieb die Schlammvulkane der Halbinsel Tamanski. Nach seinem Namen wurde ein See auf der Halbinsel benannt.

Engelhardt starb nach einer Verletzung am Ural in Derpt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

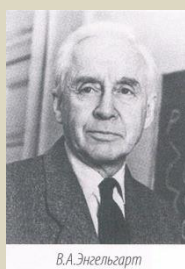
Дворянин. Геолог. Путешественник. Профессор минералогии. Член-корреспондент Петербургской Академии наук (1816). Статский советник. Состоял почётным доктором Тартуского университета (1815 г.), действительный член МОИП (с 1811 г.).

Среднее образование получил в Домском училище в Ревеле. В 1796 г. выехал в Германию и поступил в Лейпцигский университет, а через полгода перевёлся в Гёттингенский университет, где изучал юриспруденцию. В 1798 г. Энгельгардту пришлось вернуться в Россию, так как император Павел I издал распоряжение о возвращении на родину всех студентов из России, обучавшихся в иностранных учебных заведениях. С 1803 г. учился в Дерптском университете, в 1805 г. учился во Фрейбурге, где занялся изучением минералогии под руководством А.Г. Вернера, совершил ряд геологических поездок по Германии и Франции. В 1809 г. вернулся в Россию, а в 1810 г. опубликовал свою первую работу по минералогии: «Фрагменты минералогии», на которую ведущий минералог России академик В.М. Севергин написал похвальный отзыв. В 1811 г. он сопровождал Е.И. Паррота в Крым и на Кавказ, с 1814 г. занимался геологическими исследованиями Лифляндии и Эстляндии (1815—1817 гг.) и Финляндии (1818 г.). В 1815 г. в Дерптском университете ему присвоили ученую степень доктора honoris causa. С 1820 по 1841 гг. — профессор Дерптского университета по кафедре естественной истории и в особенности минералогии. Читал множество курсов и вёл практические занятия по различным геологическим и географическим дисциплинам: «Минералогия», «Измерение кристаллов», «Геогнозия»,

«Обозрение важнейших применений минералов», «Введение в общее землеведение и народоведение», «Кристаллография», «Фармацевтическая минералогия» и др. Был первым профессором минералогии Дерптского университета и первый директор минералогического кабинета. Уровень преподавательской деятельности характеризуют два составленных им учебника. В результате его исследовательской деятельности вдвое увеличилась коллекция университетского кабинета минералогии. Посетил с геологической целью Олонецкую и Архангельскую губернии. В 1826 г. он в путешествии в Саратовскую, Оренбургскую и Пермскую губернии. Энгельгардт высказал предположение о том, что материнской породой уральских алмазов является черный доломит, содержащий CO₂. Составил карту крымских гор, описал грязевые вулканы Таманского полуострова. К его ученикам относятся Гофман Э.Р., Г.П. Гельмерсен, С. Куторга, А. Леман, А.И. Шренк, оставившие заметный след в истории науки и др. В честь М.Ф. Энгельгардта названо озеро на Таймырском полуострове. Умер в Дерпте вследствие ушиба, полученного им на Урале в 1831 г.

Лит.: Геогностический метод исследования (1817 г.); Zur Ceognosie, Darstellungen aus dem Felsgebäude Russlands (Berlin, 1820); Die Lagerstätte des Goldes und Platin im Ural-Cebirge (Riga, 1828); Die Lagerstätte der Diamanten im Ural-Cebirge; Reise in die Krim und den Kaukasus (в сотрудничестве с Парротом, Берлин, 1815); Fragmente aus der Mineralogie. Mitau, 1810 Geognostische Versuche (в соавторстве с Раумером, Berlin, 1815); Начальные основания естественной истории и землеписание (1839 г., учебник).

ENGELHARDT, Wladimir Alexandrovitsch (Dr.);
ЭНГЕЛЬГАРДТ Владимир Александрович (Д-р):



В.А.Энгельгардт

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 837

«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1571

«БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1841

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 407

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 9

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 558-560
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 21.11.1894. Москва.

Gestorben/Умер: 10.07.1984. Москва.

Baron. Biochemiker. Einer der Gründer der molekularen Biologie in der UdSSR. Akademiemitglied der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (1944). Akademiemitglied der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (1953); Korrespondierendes Mitglied seit 1956). Held der Sozialistischen Arbeit (1969).

Beendete das Gymnasium in Jaroslawlj (1913), absolvierte 1919 die Moskauer Universität.

1919-1921 – Militärarzt (an der Südfront). 1921-1929 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des biochemischen Instituts des Komitees für Volksgesundheitswesen. Professor an der Kasanskij Universität und am medizinischen Institut Kasansk (1929-1933), Professor an den Universitäten in Leningrad (1934-1940) und Moskau (1936-1959).

Schrieb über den Wechsel der organischen Phosphorverbindungen. Gründer der Bioenergetik. Seine theoretische Zusammenfassungen betreffen mehrere wichtige Probleme der Biochemie. Auszeichnungen: Preisträger der Stalin-Prämie (1943), Preisträger der Staatlichen Prämie der UdSSR (1979).

Wurde mit vier Leninordens und anderen Auszeichnungen gewürdigt.

Am 22. März 1988 wurde dem Institut für molekulare Biologie der Akademie der Wissenschaften der UdSSR der Name V.A. Engelhardt verliehen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Барон. Биохимик. Один из основателей молекулярной биологии в СССР. Академик АМН СССР (1944). Академик АН СССР (1953; член-корреспондент с 1946). Герой Социалистического Труда (1969). Доктор биологических наук (1935).

Отец – Александр Владимирович Энгельгардт (1865-1963), барон, врач.

Окончил гимназию в Ярославле (1913), Московский университет (1919). В 1919-21 военный врач в РККА (Южный фронт). В 1921-29 научный сотрудник Биохимического института Наркомздрава. Профессор Казанского университета Казанского медицинского института (1929-33), Ленинградского (1934-40) и Московского 1936-59) университетов.

Автор трудов по обмену органических фосфорных соединений. Положил начало биоэнергетике. Его теоретические обобщения касаются многих важнейших проблем биохимии.

Лауреат Сталинской премии (1943), Государственной премии СССР (1979). Награждён 4 орденами Ленина и др. наградами.

22 марта 1988 г. Институту молекулярной биологии АН СССР присвоено имя академика В.А. Энгельгардта.

Лит.: Универсальный биологический аккумулятор и трансформатор энергии // Научная мысль. Вестник Академии Педагогических наук. 1969 г., вып. 5; Химические основы двигательной функции клеток и тканей // Вестник АН СССР. 1957 г. № 11; О круговых химических процессах в клетке // Казанский медицинский журнал. 1932 г. № 1; Познание явлений жизни. М. 1984 г.; Проблема жизни в современном естествознании // Коммунист. 1969 г. № 3; Фосфорная кислота и функция клетки // Известия АН СССР. Серия биологическая. 1945 г. № 2.

ERASMUS, Johann Friedrich. (Dr.);

ЭРАЗМУС Иоганн Фридрих. (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Страница(ы)/Seite(n) 844

Geboren/родился: vor 1747.

Gestorben/умер: 1 июня 1777, Москва.

Акушер. Доктор медицины (1747).

Окончил Страсбургский и Йенский университеты. Будучи ординарным профессором анатомии и хирургии Страсбургского университета, в 1750 принял приглашение перейти на рос. службу. Получил право медицинской практики в России в 1756. Приглашен президентом Медицинской канцелярии лейб-медиком имп. Елизаветы Петровны П.В. Кондоиди на должность московского городского акушера (1757). Тогда же назначен «доктором бабичьего дела» в Московской повивальной школе (наряду с Петербургской повивальной школой - первое в России учебное заведение подобного рода), преподавал в ней теоретический курс, вел практические занятия в анатомическом театре Московского военного госпиталя. Подготовил 35 повивальных бабок. Ординарный профессор анатомии и хирургии Московского университета (1764-1768).

Был дважды женат, вторым браком - на дочери старшего доктора Московского генерального госпиталя Елизавете Акимовне Раушерт.

Сочинения: Наставление, как женщинам в беременности, в родах и после родов себя держать надлежит. М., 1762.

ERDMANN, Fjodor Christianovitsch (Iohann Friedrich) (Dr.);

ЭРДМАНН Фёдор Христианович (Иоганн Фридрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 845

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 24
 „**Literatur zur Geschichte und Volkskunde der deutschen Kolonien in der Sowjetunion für Jahre 1764 – 1926**“, Pokrowsk Staatverlag, 1927, 64 Seiten, 1000 Exemplare, Professor Franz Schiller. Neue Auflage hrsg. Vom Institut für Regionale Forschung und Information im Deutschen Grenzverein e.V., 2390 Flensburg, Waitzstr. 5, ISBN 3-923444-36-2. Seite 23 (Nr. 220)

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 31

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 130 (Nr. 1797)

«**Школа в немецких колониях Поволжья 1764 – 1917 гг.**» Н. Э. Вашкау. - Волгоград: Издательство Волгоградского государственного университета, 1998. 208 Страниц. Напечатано по решению учёного совета университета. ISBN 5-85534-154-2. Страница(ы)/Seite(n) 175 (Nr. 69), 176 (Nr. 71, 73, 77)

Geboren/Родился 18.07.1778. Виттенберг, Пруссия.

Gestorben/Умер 28.01.1846. Висбаден.

Изучал теологию и медицину. Врач. Действительный статский советник. В 1802 получил степень доктора медицины. С 1810 профессор патологии, терапии и клиники Казанского университета.

Путешествовал по Поволжью и Сибири. Собрал много сведений по истории, географии, этнографии Поволжья и г. Казань.

С 1817 профессор кафедры терапии и клиники в Дерптском университете. В 1822 принял приглашение саксонского короля стать его лейб-медиком. С 1827 вновь профессор Дерптского университета, одновременно цензор Дерптского цензурного комитета (1828-43). Возможно, именно он дал цензурное разрешение от 18.09.1831 на выход книги А.С. Грибоедова «Горе от ума».

„Beiträge zur Kenntniss des Innern von Russland“. II Teil, erste Hälfte. Reisebeschreibung. Hier: Vorstellung an die Schulkommität in Kassen zur Verbesserung der Kolonieschulen v. 10. Dez. 1815 und: „Nachrichten vom Zustande der Kolonien im Saratowschen Gouvernement“ mit 2 Karten. Leipzig, 1825. AG, UBT.

ERNST, Lev (Dr.);

ЭРНСТ Лев Константинович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 566-567 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 08.01.1929, im Dorf Synkowo, Gebiet Wladimir/в дер. Сынково Владимирской области.

Gestorben/Умер: 24.04.2012, in Moskau/в Москве.

Zootechniker. Doktor Habil. der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1969). Professor (1970). Mitglied der WASCHNIL (1975). Vize-Präsident der Russischen Akademie der Landwirtschaftlichen Wissenschaften (ab 1992). Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaften der Russischen Föderation (1989). Ein Begründer der landwirtschaftlichen Biotechnologie. Fachmann auf den Gebieten Genetik, Tierselektion, Gentechnik und Biotechnologie. Vorsitzender des Redaktionsrates der Folgen „*Biologija shivotnych*“, der Zeitschrift „*Seljskochozjajstvennaja biologija*“. Mitglied von 4 internationalen Akademien der Wissenschaften, Ehrenmitglied der Universität zu Jans (China).

Eltern – Eisenbahnbeamte.

Absolvierte 1951 die landwirtschaftliche Hochschule in Kirow. 1954-56 – wissenschaftlicher Mitarbeiter der Tierfütterungsabteilung des wissenschaftlichen Unionsinstituts für Viehzucht. Popularisierte Genetik, Biotechnologie, Tierselektion und die Technologie in der Milchviehzucht. Ab 1959 – Dozent. 1957-59 – stellvertretender Leiter des Lehrstuhls für Tierzucht an der landwirtschaftlichen Hochschule in Kirow. 1959-63 – wissenschaftlicher Mitarbeiter der Rindviehzucht-Abteilung. 1963-66 – Leiter des Abrechnungslabors. Erarbeitete das System der großräumigen Selektion und der Modellierungsmethoden der Selektionsprozesse mit Hilfe der Abrechnungsmaschinen, was zur Beschleunigung der Selektionsprognosen und der genetischen Verbesserung des Landwirtschaftsviehs führe. 1966-70 – Direktor des wissenschaftlichen Bereichs. 1970-75 – Direktor des

wissenschaftlichen Unionsinstituts. 1975-76 – erster stellvertretender Vorsitzender. 1976-78 – Vorsitzender der Abteilung der Nichtschwarzenezone an der WASCHNIL und Vize-Präsident. 1978-79 – Mitglied der Akademie, Sekretär der Viehzuchtabteilung. 1992- Vize-Präsident der Russischen Landwirtschaftsakademie. Leitete längere Jahre die Arbeit zur Schaffung von genmanipulierten Tiere mit besseren Lebensqualität und stärkerer Immunität gegen Infektionskrankheiten. Trug viel zur Schaffung eines ordentlichen Informationssystems mit Rechenmaschinen in der selektiven Rassezucht bei. Schuf effektive Methoden zur genetischen Bewertung der Bullen. Mit seinem deutschen Kollegen *Gottfried Brem* züchtete er mit Unterstützung der Gentechnologie eine Schafrasse, die in der Milchdrüse Chymosin erarbeitete, ein Ferment, dass die Säuerung der Milch bei Käseherstellung beschleunigt. Dank der gleichen Methode, züchteten sie auch eine Schweinerasse, die bis 160 Kilo wogen und eine dünne Speck-Zwischenschicht besaßen. Seine letzten Forschungen waren der Zucht von Hühnern, die gegen Vogelgrippe immun sind, gewidmet. Leitete 60 Doktoren- und 25 Doktor Habil-Dissertationen.

Autor von über 750 wissenschaftlichen Werken, mitunter 57 Bücher und Broschüren, 19 Monografien, 60 Uhrheberzeugnisse und Patente für Erfindungen.

Gestorben in Moskau, bestattet auf dem Friedhof Trojekurowskoje.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоотехник. Доктор сельскохозяйственных наук (1969). Профессор (1970). Академик ВАСХНИЛ (1975). Вице-президент РАСХН (с 1992). Заслуженный деятель науки РСФСР (1989). Один из основоположников сельскохозяйственной биотехнологии. Специалист в области генетики и селекции животных, генной инженерии, биотехнологии. Являлся председателем редакционного Совета серии «Биология животных» журнала «Сельскохозяйственная биология». Состоял членом 4-х иностранных академий, почётным членом Джансийского университета (Китай).

Из семьи железнодорожных служащих.

Учился на станции Крестниково Ковровского района Владимирской области. В 1951 г. окончил Кировский сельскохозяйственный институт. В 1954—1956 гг. — младший научный сотрудник отдела кормления сельскохозяйственных животных ВНИИ животноводства. Сфера научных интересов: популяционная генетика, биотехнология, селекция сельскохозяйственных животных и технология молочного скотоводства. С 1959 г. — доцент. В 1957—1959 гг. — исполняющий обязанности заведующего кафедрой разведения сельскохозяйственных животных Кировского сельскохозяйственного института. В 1959—1963 гг. Лев Константинович старший научный сотрудник отдела разведения крупного рогатого скота. 1963—1966 гг. — заведующий счётно-вычислительной лаборатории. Разработал систему крупномасштабной селекции и методов моделирования селекционных процессов с помощью вычислительной техники, что позволило повысить прогнозы эффекта селекции и темпы генетического улучшения сельскохозяйственных животных. В 1966—1970 гг. занимал должность директора по научной работе. В 1970—1975 гг. — директор ВНИИ животноводства. 1975—1976 гг. — первый заместитель председателя; 1976—1978 гг. — председатель Отделения ВАСХНИЛ по Нечерноземной зоне РСФСР, одновременно (с 1976 г.) вице-президент ВАСХНИЛ. В 1978—1979 гг. — академик-секретарь Отделения животноводства. В 1992 г. — вице-президент РАСХН. Долгие годы руководил работами по созданию трансгенных животных, обладающих улучшенными свойствами и иммунитетом к инфекционным заболеваниям. Много сделал для создания стройной системы информационного обеспечения селекционно-племенной работы с использованием современной вычислительной техники. Создал эффективные методы генетической оценки быков-производителей. Совместно с

немецким коллегой профессором Готфридом Бремем методом генной инженерии вырастили породу овец, вырабатывающих в молочной железе с молоком химозин — сычужный фермент, сбраживающий молоко для изготовления сыра. Тем же методом они вывели породу свиней, которые наращивают до 160 кг мяса с тонкими прослойками сала. Последней работой ученого было выведение кур, устойчивых к птичьему гриппу.

Подготовил 60 кандидатов и 25 докторов наук. Автор более 750 трудов, в том числе 57 книг и брошюр. Из них 19 монографий. 60-ти авторских свидетельств и патентов на изобретения.

Умер в Москве, похоронен на Троекуровском кладбище.

Лит.: Биотехнология сельскохозяйственных животных. 1995 г.; Кормовые продукты из отходов леса. 1982 г.; Крупномасштабная селекция в скотоводстве. 1982 г.; Проблемы селекции и биотехнологии сельскохозяйственных животных. 1995 г.; Профилактика генетических аномалий крупного рогатого скота. 1990 г.; Современные методы совершенствования молочного скота. 1972 г.; Трансплантация эмбрионов сельскохозяйственных животных. 1989 г.

ESCHSCHOLTZ, Iwan Iwanovitsch (Johann Friedrich) (Dr.);

ЭШШОЛЬЦ Иван Иванович (Иоганн Фридрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 856-857

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 568-599
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 01.11.1793, in Derpt (heute Tartu, Estland)/Дерпт (ныне Тарту в Эстонии).

Gestorben/Умер: 07.05.1831, in Derpt (heute Tartu, Estland)/Дерпт (ныне Тарту в Эстонии).

Naturforscher. Doktor Habil der Anatomie. Ordentlicher Professor der Universität zu Derpt (1830). Mitglied der Moskauer Naturforscher-Gesellschaft, der Leopold-Karolinen Akademie der Naturforscher in Bonn, der Schweizer Naturfreunde-Gesellschaft.

Sohn von Johann Gottfried Godard Eschscholtz und Katharina Hedwige, geb. Ziegler.

Bezog 1813 die medizinische Fakultät der Universität zu Derpt. Beteiligte sich an der Expedition von O.E. Kotzebue im Stillen Ozean auf der Suche nach einem Nord-Ost-Durchgang (Arzt auf dem Schiff „Rürik“).

Schrieb während der Fahrt folgende wissenschaftliche Beiträge: „Über die Krankheiten der Seemänner während der dreijährigen Fahrt“, „Über die Koralleninseln und ihre Entstehung“, „Beschreibung der neuen Affenart *Presbytis mitarata*“ und viele andere. Manche illustrierte er auch eigenhändig. Die Arbeiten wurden in Kotzebues Beschreibungen dieser Expedition in Weimar veröffentlicht. Die russischen Übersetzungen stammen von E. Leider sind einige Artikel im Russischen nicht erschienen.

Ab 1819 bis 1823 – Prosektor und außerordentlicher Professor an der Universität zu Derpt.

1823-26 befand er sich in der Weltreise-Expedition mit Kotzebue auf dem Schiff „Predprijatie“. Diese Expedition sollte die Russisch-Amerikanischen Interessen an den Nord-

West-Ufern Amerikas verteidigen. Den Bericht über diese Expedition wurde in der Beilage zur deutschen Ausgabe der Beschreibungen von Kotzebue in den Jahren 1823,24,25,26 „*Reise um die Welt 1823-1826, 1830*“ veröffentlicht. Das Ergebnis dieser Reise teilte E. im „*Zoologischen Atlas*“ 1829-1831 mit.

Autor einer Reihe Beiträge zur Entomologie, die der Forschung neuer Käfern und einigen anderen Kriechtieren gewidmet wurden. Die Herbarien, die er während seiner Reisen zusammentrug, befinden sich am Botanischen Institut der Russischen Akademie der Wissenschaften.

A. v. Chamisso gab einer amerikanischen Pflanze seinen Namen: „*Eschscholtzia Californika*“ und einem kalifornischen Mohn, Kotzebue nannte nach ihm eine Inselreihe, die er 1825 in der Nähe der Penghu-Inseln entdeckte.

Autor von etwa 50 wissenschaftlichen Abhandlungen zur Systematik und Morphologie der wirbellosen Tiere und zur Natur der Koralleninseln.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Натуралист. Доктор анатомии. Ординарный профессор Дерптского университета (с 1830). Член Московского общества естествоиспытателей, Леопольдинско-Каролинской Академии естествоиспытателей в Бонне, Швейцарского общества Друзей природы.

Сын Иоганна Готфрида Готарда Эшшольца и Катерины Хедвиги, урождённой Циглер.

В 1813 поступил на медицинский факультет Дерптского университета. Принимал участие в экспедиции под командованием О.Е. Коцебу на Тихий океан для поисков северо-восточного морского прохода (врач на корабле «Рюрик»).

За время плавания подготовил работы: «О болезнях моряков во время трёхлетнего плавания», «О коралловых островах, о образе их происхождения», «Описание новой породы обезьян *Presbytis mitrata*», «Замечания относительно естественной истории и физиологии кубышек, именуемых *Physalia*, *Veleva* и *Porpita*», «Описание новых зарубежных бабочек» (с великолепными иллюстрациями самого Э.), «Аэрометрические наблюдения с 18.07.1816 г. по 13.04.1818 г.». Они были опубликованы в описании плавания Коцебу («Путешествие в Южный океан и в Берингов пролив для отыскания северо-восточного морского прохода, предпринятое в 1815-1818 гг. на корабле «Рюрик», Weimar, СПб, 1821, ч. 2; в русском переводе часть статей Э. опущена).

С 1819 по 1823 в Дерптском университете (прозектор и экстраординарный профессор анатомии).

1823-26 в кругосветной экспедиции на корабле «Предприятие» под командованием Коцебу (экспедиция была снаряжена для защиты интересов Российско-Американской компании на северо-западных берегах Америки). Отчёт о его работах во время этого плавания был издан в приложении к немецкому изданию «Путешествия вокруг света в 1823, 24, 25 и 26 гг.» Коцебу („*Reise um die Welt in den Jahren 1823-1826*“, 1830). Результаты путешествия Э. обобщил в своём „*Zoologischer Atlas*“ («Зоологический атлас», 1829-31).

Автор ряда трудов по энтомологии, посвящённых, в частности, вновь открытым им видам жуков, многоножек, уховерток. Собранным им в экспедициях гербарий хранится в Ботаническом институте РАН.

Шамиссо в его честь назвал американское растение *Eschscholtzia Californika* – калифорнийский мак, Коцебу – группу островов, открытую им в 1825 вблизи Пескадорских островов.

Автор около 50 научных работ, главные из которых касаются систематики и морфологии беспозвоночных животных и природы коралловых островов.

Лит.: Beschreibung des inner Scelets einiger Insekten aus verschiedenen Ordnungen. Дерпт, 1820; Descriptiones plantarum novae Californiae // Memoires de l'Academie Imperiale de St.-Petersbourg. 1826; System der Acalephen. Berlin, 1829; De Hydropum differentiis Dissert. Inaug. Dorpat, 1871; Ideen zur

Aneinanderreihung der ruckgrathigen Tiere, auf vergleichende Anatomie gegründet. Dorpat, 1819 (Мысли о взаимосвязи позвоночных животных).

**EULER, Leonhard (Dr.);
ЭЙЛЕР Леонард (Д-р):**



Quellen/Источники:

„**DER BROCK HAUS**“ in drei Bänden. Dritte völlig neu bearbeitete Auflage. ISBN Gesamtwerk 3-7653-0093-4; Band 1 (A-GN): 3-7653-0094-2. Weltbild Sonderausgabe. Leipzig-Mannheim. Seite(n)/Страница(ы) 663

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „**ERD**“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 816-820

«**Советский энциклопедический словарь**», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1554

«**БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ**», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1821

„**DIALOG**“ «**ДИАЛОГ**» Russischsprachige Medienzeitung. Газета телеканала R 1. Herausgeber: Renschler Verlagshaus GmbH & Co.KG. Bielefeld. № 11 НОЯБРЬ 2009 (76). Seite(n)/Страница(ы) 14

„**Heimat**“ «**Родина**». Unabhängige zweisprachige Monatszeitung. ISSN 1616-2404. Postfach 2024, D-71010 Böblingen. Telefon: 07031-288881, Tel./Fax: 07031-284674; E-Mail: heimat@onlinehome.de . WWW.zeitung-heimat.de. Seite 8.

„**Handbuch der Geschichte Russlands**“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stuttgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 2. Страница(ы)/Seite(n) 472, 823; Band 6. Страница(ы)/Seite(n) 200

«**Немцы в России**». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 64, 67, 69

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 119

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». РОССИЙСКО-НЕМЕЦКИЙ ДИАЛОГ. РУССКО-НЕМЕЦКИЕ НАУЧНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СВЯЗИ. С.-ПЕТЕРБУРГ 2001. Сборник статей. „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. RUSSISCHE-DEUTSCHE WISSENSCHAFTLICHE UND KULTURELLE BEZIEHUNGEN. ISBN 5-86007-294-5. Страница(ы)/Seite(n) 8-15

«**Немцы в истории России**». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 763-764

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 25

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 549-552
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 15.04.1707. Basel/Базель.

Gestorben/Умер: 07.09.1783. Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Mathematiker. Begründer der Variationsrechnung, hinterließ Beiträge zur Theorie der Differenzialgleichungen. Mechaniker. Physiker. Astronom. Stolz und Gemeingut des Menschentums. Der Name Euler ist bereits noch aus dem Römischen Reich, ab dem IV. Jahrhundert vor unserer Zeitrechnung, bekannt. In verschiedener Transkription trifft man den Name in Westdeutschland im Mittellauf des Rheins. Laut Behauptung einiger Sprachwissenschaftler spiegelte der Name die Beschäftigung der Eulers zu diesen Zeiten wider: Sie waren hauptsächlich Bauer und Winzer. Die Vorfahren von E. übersiedelten im XVI. Jahrhundert aus Lindau (Deutschland) in die Schweiz.

Euler ist einer der Genien, dessen Schaffen zum Gemeingut der ganzen Menschheit gehört. Seine Entdeckungen in den genauen Wissenschaften und der Technik haben auf die Dauer ihren Platz in der modernen Wissenschaft eingenommen. Er gehört zu den fünf bekanntesten Mathematikern aller Zeiten und Völker. In der Familie lernte er alle moralische Eigenschaften kennen: Religion, Arbeitsfleiß, Orientierung in schwierigen Lebensumständen. Sein erster Lehrer war der Vater, der ihn mit Mathematik begeistern konnte. Außer der deutschen Sprache lernte er auch Französisch und Latein.

E. studierte an der Universität zu Basel. 1727 verteidigte er seine Dissertation zum Thema „Schallphysik“ (*Dissertatio physika de sono*, 1727), in demselben Jahr legte er der Akademie der Wissenschaften in Paris seine nächste Arbeit „Überlegungen zum Problem der Mastanordnungen auf Schiffen“ vor. Sie wurde in den Beiträgen der Akademie veröffentlicht. 1726 erhielt er eine Einladung der Akademie der Wissenschaften aus Sankt Petersburg und übersiedelte 1727 nach Russland. 1726 – Adjunkt; 1731-41 und 1766 – Akademiemitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1742-1766 – ausländisches Ehrenmitglied). Arbeitete 1741-66 in Berlin. Mitglied der Berliner Akademie. Wissenschaftler vielseitiger Interessen und hohen schöpferischen Produktivität. Erlernte die russische Sprache, erblindete auf ein Auge, wurde mit der Zeit ganz blind, schrieb aber sehr verständlich mit Kreide an der schwarzen Tafel. Bei der Arbeit waren ihm Assistenten und Söhne behilflich.

Autor von mehr als 800 Arbeiten zu mathematischen Analyse, Differenzgeometrie, Zahlentheorie, angenäherten Berechnung, Himmelsmechanik, mathematischen Physik, Optik, Ballistik, Schiffbau, Musiktheorie u.a., die von großem Wert für die Entwicklung der Wissenschaft sind. Seinen Name tragen der kleine Planet 2002 und ein Krater auf dem Mond. Gestorben in Sankt Petersburg, bestattet auf dem lutherischen Smolenski-Friedhof neben seiner Frau Katharina. Auf dem Grabstein steht: „Hier ruht der weltbekannte Weise und Gerechter Leonard Euler“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Математик. Механик. Физик. Астроном. Гордость и достояние всего человечества. Фамилия Эйлер была известна ещё во времена Римской империи, начиная, с IV в д.н.э. В разной транскрипции она часто встречалась в Западной Германии, в среднем течении Рейна. По версии некоторых ученых-лингвистов фамилия Эйлер отражала занятия Эйлеров того времени: виноделие, земледелие. Предки Л. Эйлера в XVI в. переселились в Швейцарию из г. Линдау в Германии.

Эйлер принадлежал к числу гениев, чьё творчество стало достоянием человечества. Его открытия в точных науках и технике прочно вошли в современную науку. Он входит в первую пятерку величайших математиков всех времен и народов. Семья заложила Леонарду нравственные основы: религиозность, трудолюбие, умение ориентироваться в сложных жизненных обстоятельствах. Первым учителем у Леонарда был его отец, который увлёк его математикой. В детстве освоил кроме немецкого языка, французский и латынь.

Учился в Базельском университете. В 1727 защитил «Диссертацию по физике о звуке» („Dissertatio physica de sono“, 1727), тогда же представил в Парижскую АН работу «Размышление о проблеме расположения мачт на корабле», которая была напечатана в трудах Академии.

В 1726 был приглашен в Петербургскую АН и переехал в Россию в 1727. Был адъюнктом (1726), а в 1731-41 и с 1766 академик Петербургской АН (в 1742-66 иностранный почётный член). В 1741-66 работал в Берлине. Член Берлинской АН. Учёный необычайной широты интересов и творческой продуктивности. Овладел русским языком. Ослеп на один глаз (позднее полностью потерял зрение, но иногда вполне разборчиво писал на чёрном столе мелом). В работе ему помогали его сыновья и ученики.

Автор свыше 800 работ по математическому анализу, дифференциальной геометрии, теории чисел, приближённым вычислениям, небесной механике, математической физике, оптике, баллистике, кораблестроению, теории музыки и др., оказавших значительное влияние на развитие науки.

Действительный член ВЭО (1766 г.). Президент ВЭО (1.9.—31.12.1776 г.). В честь Л. Эйлера названы: Малая планета № 2002, кратер на Луне.

Умер в Петербурге. Похоронен Л. Эйлер на Смоленском лютеранском кладбище рядом со своей первой женой Катариной. Надпись на его могиле гласила: «Здесь похоронен известный всему миру мудрец и праведник Леонард Эйлер».

Лит.: Диоптрика. 1769 г. СПб.; Об изображении поверхности шара на плоскости. Труды ПАН за 1777 г. Т. 1. с. 107—132; О географической проекции поверхности шара. Там же, за 1772 г., с. 133—142; О географической проекции Делиля, примененной на генеральной карте Российской империи. Там же, с. 143—153; Известие о новом средстве к размножению хлеба и о происходящей от оногo пользе, которая состоит в том, что сим средством на посев исходит семян гораздо меньше против обыкновенного сеяния. Труды ВЭО, 1767 г. (на нем. языке).

EUSNER (EISNER), Fjodor (Dr.); ЭЙСНЕР Фёдор Фёдорович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 545-549
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 13.02.1916, in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умер: 03.10.1986.

Tierarzt. Doktor Habil. der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1966). Professor (1967). Korrespondierendes Mitglied der WASCHNIL (1970). Fachmann auf dem Gebiet der landwirtschaftlichen Tierzucht.

Absolvierte die Moskauer landwirtschaftliche Timirjasew-Akademie (1937). 1938-1940 – stellvertretender wissenschaftlicher Mitarbeiter am Unionsinstitut für Pferdezucht. 1940-1942 – am usbekischen Institut für Viehzucht tätig. 1942-44 – Verwaltungsleiter der Verwaltung für Viehzucht im Volkskommissariat Choresm. 1944-47 – Studium an der Aspirantur, 1947-49 – wissenschaftlicher Mitarbeiter am Unionsinstitut für Viehzucht. 1949-54 – stellvertretender Direktor für wissenschaftliche Arbeit. 1954-83 – wissenschaftlicher Berater des Instituts für Viehzucht in den Steppen- und Waldgebieten der USSR.

Spielte eine bedeutende Rolle in der Erarbeitung der Komplexmethodiken zu genealogischen Forschungen in der Viehzucht. Entwickelte die Tierrassen-Lehre in enger Verbindung mit biologischer Auffassung, erarbeitete eine große Reihe von Methoden zur Erhöhung der Effektivität in der Selektion. Seine wissenschaftlichen Arbeiten sind der Popularisierung der Genetik, der Rassentheorie, der Auslese und Bewertung der Bullen-Erzeuger, der Organisation der Rassenzucht gewidmet.

Autor von über 200 Arbeiten, 26 Büchern und Broschüren, 5 Lehrwerken.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ветеринар. Доктор сельскохозяйственных наук (1966). Профессор (1967). Член-корреспондент ВАСХНИЛ (1970). Специалист в области разведения сельскохозяйственных животных.

Окончил Московскую сельскохозяйственную академию им. К.А. Тимирязева (1937 г.). В 1938—1940 гг. — исполняющий обязанности старшего научного сотрудника Всесоюзного института коневодства. В 1940—1942 гг. работал в Узбекском институте животноводства. В 1942—1944 гг. начальник Управления животноводства Хорезмского Облзема Наркомзема Уз ССР. В 1944—1947 гг. — аспирант. В 1947—1949 гг. — старший научный сотрудник во ВНИИ животноводства. В 1949—1954 гг. — заместитель директора по научной работе. В 1954—1983 гг., научный консультант Института животноводства Лесостепи и Полесья УССР. Сыграл важную роль в разработке комплексных методик генеалогического исследования в животноводстве. Развивал учение о породе животных, тесно увязав его с биологическим понятием популяции. Выдвинул положение о зональном типе как высшей внутривидовой структурной единице и разработал целый ряд методических способов повышения эффективности селекции. Научные работы Эйснера посвящены вопросам популяционной генетики, теории племенного дела, отбора и оценки быков-производителей, организации массовой племенной работы с крупным рогатым скотом. Автор более 200 работ, 26 книг и брошюр, из них 5 учебников.

Лит.: Теория и практика племенного дела в скотоводстве. Киев. 1981 г.; Оценка быков по качеству потомства; Как составить план племенной работы с крупным рогатым скотом. М. 1969 г.; Совершенствование стада на промышленной ферме. М. 1973 г.; Воспроизводство стада на молочных фермах индустриального типа. М. 1978 г. (в соавторстве); Теория и практика племенного дела в скотоводстве. Киев. 1981 г.; Мясной тип скота в колхозе. Харьков. 1980 г. (в соавторстве); Племенная работа с молочным скотом. М. 1986 г.

EVENIUS, Alexander Jegorovitsch (Dr.);

ЭВЕНИУС Александр Егорович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 810

Geboren/Родился 19.04.1795. Nishnij Nowgorod/Н. Новгород.

Gestorben/Умер 09.11.1872. Moskau/Москва.

Arzt. Ehrenhofmedikus des Kaiserlichen Hofes (ab 1849). Professor der Ophthalmologie und Verbandlehre an der Moskauer Universität. Ordentlicher Staatsrat (1850). Präsident der physisch-medizinischen Gesellschaft bei der Moskauer Universität. Korrespondierendes Mitglied der Arztgesellschaft in München und der deutschen hydropathischen Gesellschaft.

Genoss seine Grundschulbildung in der Familie. Absolvierte die medizinische Fakultät der Moskauer Universität (1814) im Rang des Medikus der 1. Abteilung (1815). 1818 – Doktor der Medizin. 1819-22 – Studien an den Universitäten in Großbritannien, Deutschland und Frankreich. Unterrichtete in den Jahren 1822-46 an der Moskauer Universität. 1826-33 – Direktor der Moskauer Augenklinik. Ab 1833 – Chefarzt der Moskauer städtischen Klinik. 1846-50 – Redakteur der Zeitschrift „*Moskowskij vratschebnyj shurnal*“.
Auszeichnungen: Orden des Heiligen Swjatoslaw des dritten Grades, Orden der Heiligen Anna des zweiten Grades, Orden des Heiligen Wladimir des dritten Grades u. a.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач. Почётный гоф-медик императорского двора (1849). Профессор окулистики и десмургии Московского университета. Действительный статский советник (1850). Президент Физико-медицинского общества при Московском университете. Член-корреспондент Мюнхенского общества врачей и Германского гидропатического общества.

Получил домашнее образование. По окончании медицинского факультета Московского университета (1814) получил степень лекаря 1 отделения (1815). В 1818 стал доктором медицины. В 1819-22 учился в университетах Великобритании, Германии и Франции. В 1822-46 преподавал в Московском университете. В 1826-33 – директор Московской глазной больницы. С 1833 в течение более 20 лет главный доктор Московской градской больницы.

В 1846-50 – редактор «Московского врачебного журнала».

Награждён орденами Св. Святослава 3-й ст., Св. Анны 2-й ст., Св. Владимира 3-й ст. и др.

EVERSMANN, Eduard Alexandrovitsch (Alexander Friedrich Eduard) (Dr.);
ЭВЕРСМАН Эдуард Александрович (Александр Фридрих Эдуард) (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 813

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 545-549
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 23.01.1794 in Weringhausen bei Hagen, Westfalen/д. Верингхаузен близ Хагена, Вестфалия.

Gestorben/Умер: 14.04.1860 in Kazan/Казань.

Naturforscher. Professor der Kazaner Universität. Korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1842). Ordentlicher Staatsrat (1851).

Studierte an den Universitäten zu Magdeburg, Berlin und Dresden. Dissertationsverteidigung in Halle – Doktor der Philosophie und freien Künste. Übersiedelte 1816 nach Russland, bezog die Universität zu Derpt, machte dort seine Habilitation, ab 1818 – Doktor Habil. der Medizin. Beteiligte sich an der Expedition in Buchara (1820-21), an der militärischen Expedition in die „kirgisischen Steppen“ (das Territorium des heutigen Kasachstans),

verfolgte die Routen des Uralen Heers (1827). Erforschte die Gouvernements Orenburg, Astrachan (1829), bereiste Kaukasus (1830), war in Saratow und 1834 das zweite Mal in Astrachan.

Begann 1835 auf Vorschlag des General-Gouverneurs V.A. Perowski die Arbeit an seinem Lebenswerk „Die Naturgeschichte des Kreises Orenburg“ (Т.1-3, 1840-67). Die ersten zwei Teile schrieb er in Deutsch und übersetzte sie danach in die russische Sprache. W.I. Dahl (Dalj), der zu dieser Zeit beim General-Gouverneur als Beamter für Sonderaufgaben diente (1833-41), schrieb zu dieser Arbeit sein Kommentar. Den letzten Teil bereitete sein Schüler E.M. Bogdanow zu Druck. Er war der erste in Russland, der den geologischen Bau, Relief, Klima, Erde, Fauna und Flora im Zusammenhang miteinander betrachtete.

2003 hat man dem zoologischen Museum der Kazaner Universität seinen Namen verliehen. Einige Kriechtierarten tragen auch seinen Namen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Натуралист. Ординарный профессор Казанского университета. Член-корреспондент Петербургской АН (1842). Действительный статский советник (1851).

Обучался в Магдебургском, Берлинском и Дрезденском университетах. В 1814 защитил в Галле диссертацию на степень доктора философии и свободных искусств. В 1816 переехал в Россию. Поступил в Дерптский университет, в 1818 защитил в нём диссертацию на степень доктора медицины. Участвовал в экспедиции в Бухару (1820-21), в военной экспедиции в «киргизские степи» (территория современного Казахстана), по землям Уральского войска (1827). Исследовал Оренбургскую и Астраханскую губернии (1829), объездил Кавказ (1830), побывал в Саратове и вторично в Астрахани (1834).

По предложению Оренбургского генерал-губернатора В.А. Перовского в 1836 начал подготовку своего главного труда – «Естественной истории Оренбургского края» (ч. 1-3, 1840-67). Его первые две части, написанные на немецком языке, перевёл на русский язык В.И. Даль (в 1833—41 он служил чиновником особых поручений при Оренбургском генерал-губернаторе), он же составил к ним комментарии. Последнюю часть труда подготовил к печати ученик Э. – М. Богданов.

Впервые в России стал рассматривать геологическое строение, рельеф, климат, почвы, растительность и животный мир во взаимосвязи взаимообусловленности.

В 2003 Зоологическому музею Казанского государственного университета присвоено его имя. В его честь назван ряд видов насекомых.

Лит.: Естественная история Оренбургского края. Оренбург. 2001 г. (1—2 ч.); Птицы Оренбургского края; «Einleitung in die Specielle Naturgeschichte des orenburgschen Couvernements oder allgemeiner naturhistorischer Ueberblick dieser Gegend». »Aus meiner Tagebuche. Einige Notizen, welche sich auf das Erscheinen des Frühlings in in der Cauvernementstadt Kasan beziehen» (хранятся в архиве ПФА РАН).

-F-**FABRI, Kurt (Dr.);****ФАБРИ Курт Эрнестович (Д-р):****Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 349

Geboren/Родился: 01.05.1923. в Вене.

Gestorben/Умер: 1990. в Москве.

Зоопсихолог. Доктор биологических наук. Профессор.

Из семьи австрийского писателя и журналиста, эмигрировавшего в 1932 г. из Австрии в СССР.

В 1940 г. Курт поступил на биологический факультет МГУ. Во время ВОВ Фабри был призван в армию, работал санитаром в госпиталях, затем до 1946 г. был на военно-политической работе. В 1949 г. окончил факультет по специальности «зоология позвоночных, антропология и психология». В 1950 г., в годы гонения на зоопсихологов, Курт Эрнестович работал в Уголке Дурова, в Библиотеке иностранной литературы, на радио. В 1964—1966 гг. занимался проблемами поведения животных в Институте биофизики в г. Пущино-на-Оке. В 1966—1971 гг. руководил группой в НИИ дошкольного воспитания АПН СССР по проблеме «Дошкольник и животные». С 1966 г. преподавал зоопсихологию на факультете психологии МГУ. В 1983—1990 гг. профессор кафедры общей психологии факультета психологии МГУ. С 1970 по 1990 гг. состоял членом ученого совета Государственного дарвиновского музея. Консультировал сотрудников музея по вопросам строительства новой экспозиции, посвященной зоопсихологии. Фабри изучал возникновение, развитие и функционирование психики животных. Им выполнены оригинальные исследования импринтинга у птиц.

Лит.: Основы зоопсихологии (1946 г., 1993 г.); Введение в общую и прикладную ихтиопсихологию. 1988 г.

FABRIZIUS, Wilhelm (Dr.);**ФАБРИЦИУС Василий Иванович (Вильгельм Иванович) (Д-р):****Quellen/Источники:**

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 155, 185; 307-309

Geboren/Родился: 02.07.1845 в г. Выборге.

Gestorben/Умер: 1895

Астроном. Доктор философии. Астроном-наблюдатель университета св. Владимира. Коллежский советник.

Сын учителя гимназии. Лютеранского исповедания. Первоначальное образование получил в разных учебных заведениях в Выборге, Лейпциге (Саксонии) и Гельсингфорсе. Окончил курс математических наук в 1870 г. в Императорском Александровском университете в Гельсингфорсе. Ещё студентом определён помощником профессора астрономии. В 1871 г. назначен ассистентом Королевской обсерватории в Бонне на Рейне. Уволен от этой должности в декабре 17 января 1876 г., а 3 февраля того же года назначен на должность астронома-наблюдателя при университете св. Владимира. Здесь он наблюдал главным образом околополярные звёзды; наблюдения напечатаны в “Анналах” киевской обсерватории. Известны данные Фабрициуса формулы (носящие его имя) для точного вычисления приведений к среднему месту видимых положений звёзд близких к полюсу. Несколько теоретических работ Фабрициуса относятся к вопросу об определении орбит планет по трём наблюдениям.

Удостоен степени магистра философии Александровского университета в Гельсингфорсе 1873 г.; степени доктора философии того же университета в том же году.

Пожалован орденом св.Станислава 3 ст. – 1883 г.

Командирован был: 1) в Персию на остров Ашур в Каспийском море для наблюдения прохождения Венеры через диск солнца в 1874 г.; 2) за границу для посещения разных мастерских астрономических инструментов – 1878 г.; 3) в Берлин на съезд Астрономического общества – 1879 г.; 4) в С.-Петербург на съезд естествоиспытателей в том же году; 5) в Москву на художественно-промышленную выставку – 1882 г.; 6) в Одессу на 7-й съезде естествоиспытателей – 1883.

FALZMANN, Wladimir (Dr.);

ФАЛЬЦМАН Владимир Константинович (Д-р):



учебное пособие (Lehrwerk)

Geboren/Родился: 29.12.1932 г.

Verdienter Wissenschaftler der UdSSR. Doktor der Wirtschaftswissenschaften. Professor. Dekan der russisch-deutschen Topwirtschaftsschule für Verwaltung der Russischen Akademie der Volkswirtschaft und des Staatsdienstes des Präsidenten der Russischen Föderation. Preisträger „Beste Namen Russlands 2011“.

1956 absolvierte F.W. die staatliche Verwaltungsuniversität; 1957-1982 tätig im Werk „Serp i molot“ („Sichel und Hammer“), Leiter der Produktionsabteilung; arbeitete in der Wirtschaftsplanung im Bereich Maschinenbau und Metallurgie; 1972-1988 – Zentrales Wirtschaftsinstitut an der Lomonossow-Universität. Leiter des Wirtschaftszweigs „Nationales

Reichtum“, Professor; Ab 1993 – Rektor der russisch-deutschen Topwirtschaftsschule für Verwaltung; Institut der strukturellen Investitionspolitik; Direktor der Forscherassoziation für Investitionen, Innovation und Wachstum.

Werke über Innovationswirtschaft, Investitionspolitik und Wirtschaftswachstum.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Заслуженный деятель науки РФ. Доктор экономических наук. Профессор. Декан Российско-немецкой высшей школы управления Российской академии народного хозяйства и госслужбы при Президенте РФ (РНВШУ). Лауреат "Лучших имен России - 2011".

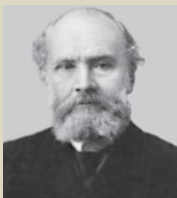
В 1956 году окончил Государственный университет управления; 1957-1982 завод "Серп и молот", руководитель производства НИИ Госплан СССР; экономика машиностроения и металлургии; 1972-1988 - Центральный экономико-математический институт РАН. Зав. сектором; 1988-1993 - Институт экономики РАН МГУ им М. В. Ломоносова. Руководитель научного направления "Национальное богатство", профессор; с 1993 г. - ректор Российско-немецкая высшая школа управления АНХ; Институт структурно-инвестиционной политики Микродин; директор Ассоциация исследователей инвестиций, инноваций и развития.

Автор ряда знаковых работ по экономике инноваций, инвестиций и экономического роста.

Научные публикации: «Основы микроэкономики» (1999 г.); «Оценка инвестиционных проектов и предприятий» (1999 г.); «Основы управления предприятием» (2000 г.); «Экономическое поведение: человек-фирма-государство-экономика.» (1993 г.); «Экономический рост. От прошлого к будущему.» (2003 г.).

FAMINZIN, Andrej (Dr.);

ФАМИНЦЫН Андрей Сергеевич (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 353-355 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 17.06.1835. в Сокольниках близ Москвы.

Gestorben/Умер: 08.12.1918. в Петрограде.

Ботаник-физиолог. Академик (1891). Тайный советник. Основоположник отечественной физиологии растений. Основатель Института Физиологии растений Российской академии наук. Состоял действительным и почетным членом многих отечественных и зарубежных обществ. В 1879—1918 гг. состоял президентом Ботанического отделения Общества при Петербургском университете. В 1879—1905 гг.

являлся председателем Общества естествоиспытателей при Петербургском университете.

Отец — Сергей Андреевич Фаминцын (1803—1879 гг.), офицер. Мать — Вильгельмина Федоровна, фон Местмахер (1812—1854 гг.), баронесса.

В 1847 г. поступил в 3-ю Петербургскую гимназию, в 1853 г. окончил гимназию с серебряной медалью. Поступив в Петербургский университет, учился у профессора Л.С. Ценковского. На 2-м курсе написал сочинение на тему: «Естественная история хвойных в Петербургской губернии», за что был в 1855 г. награжден золотой медалью. В 1857 г. окончил университет со степенью кандидата естественных наук.

В 1866 г. после защиты диссертации «Действие света на водоросли и некоторые другие близкие к ним организмы» Андрею Сергеевичу была присвоена ученая степень доктора ботаники. В данной работе он поставил перед собой следующие задачи: исследование влияния света на образование крахмала, на деление клеток, на рост клеток, проследить растворение крахмала в темноте и др. В 1869 г. удостоен премии Академии наук Франции имени Монтиона за цикл работ по влиянию искусственного и естественного света на растения. Эти исследования привели к созданию фитотронов и промышленных теплиц с искусственным освещением.

Интерес к философии ученого выразился в его работе «Современное естествознание и психология», где доказывал органическую связь между естествознанием и философией. Умер в Петрограде, похоронен на Смоленском православном кладбище.

Автор более 350 научных работ, в т.ч. ряда биографических очерков об ученых-ботаниках А.Н. Бекетове, М.С. Воронине, С.И. Коржинском, П.Ф. Маевском и др.; основные работы Фаминцыным созданы на немецком языке.

Лит.: «К истории развития гонидий у лишайников». 1867 г. (в соавторстве). В этой классической работе, произведшей переворот в области лихенологии, оказалось, что организм лишайника представляет собой симбиотическое сочетание гриба и водоросли. На этой основе позднее была сформулирована теория двойственной природы лишайников, а само явление получило название симбиоза. «Обмен веществ и превращение энергии в растениях». 1883 г.; *Beitrage zur Kenntniss der Valonia utricularis //Botan. Zeitung.* 1860. № 43.

FAUSEK, Viktor (Dr.);

ФАУСЕК Виктор Андреевич (Виктор Эммануил) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 355-356 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 13.01.1861 in Saratow/в Саратове.

Gestorben/Умер: 01.07.1910 in Kiew/в Киеве.

Zoologe. Doktor der Zoologie (1898). Professor (1897). Staatsrat. In den Jahren 1902 und 1906 – Vize Präsident der Entomologischen Gesellschaft.

Katholisch, konvertierte später zum lutherischen Glauben. Stammt aus einer adligen Familie.

Großvater – Franz Fauzek, kam nach Russland aus Tschechien Anfang des XIX. Jahrhunderts. **Vater** – Andrej (Franz) Franzevitsch (um 1825 – 1897), Beamter. **Mutter** – Ekaterina Iwanovna, geborene Eifert (?- 1886), stammt aus einer deutschen Familie.

Seine Kindheit verbrachte F. auf dem Gut der Fürstin Metscherskaja, im Dorf Alexandrowka, Gouvernement Charkow, wo sein Vater als Verwalter diente. Besuchte das 6. und 4. Gymnasium in Moskau, das 3. Gymnasium in Charkow absolvierte F. 1879. Studierte 1881-83 an der naturwissenschaftlichen Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Universität zu Charkow. Absolvierte 1885 die Petersburger Universität. Beschäftigte sich ab 1885 am zoologischen Labor der Petersburger Universität unter der Leitung des Professors N.P. Wagner. Reiste 1886 mit zoologischen Zielen in das Gouvernement Stawropol. Auf Kosten der Petersburger Gesellschaft der Naturwissenschaftler unternahm er zwei Reisen zum Norden: Während der ersten Reise arbeitete er an der Station Solowezki, während der zweiten war er in Murman und im Areal der Kandalakscha-Bucht. Erforschte 1889 den See Mogiljnoje auf der Insel Kinzil und entdeckte im südöstlichen Teil des Gewässers Fauna und Flora. Der Wissenschaftler trug diesen See in der Liste der Reliktseen ein, weil sie aus der negativen Bewegung der Küstenlinie entstanden sind. 1891 – Magister der Zoologie. 1892-99 – tätig an der zoologischen Fakultät der Petersburger Universität, hielt bis 1894 Vorträge als Privatdozent. Ab 1897 – Professor am medizinischen Institut für Frauen in Sankt Petersburg. 1885 und 1886 – dienstlich an der Neapolitanischen Zoologischen Station tätig. Ab 1898 – Doktor Habil. der Zoologie an der Moskauer Universität. Ab 1905 – Direktor der Oberen Frauenkursen. Seine wissenschaftliche Tätigkeit war mit den Fragen der Physiologie und Morphologie der Fische, Meerwürmer, Weichtiere, Insekte und Embryologie verbunden. 1903, 1904 befand sich F. in Expedition mit biologischen Forschungen in der Expedition im Gebiet des Kaspischen Meeres.

Starb in Kiew an Folgen einer Operation. Bestattet am 5. Juli 1910 auf dem Friedhof Wolkowskij in Sankt Petersburg.

Autor mehrerer wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоолог. Доктор зоологии (1898). Профессор (1897). Статский советник. В 1902—1906 гг. избран вице-президентом Энтомологического общества.

Католического, затем православного вероисповедания. Из дворянской семьи. Дед — Франц Фаусек, переехал в Россию из Чехии в начале XIX века. Отец — Андрей (Франц) Францевич (ок. 1825—1897 гг.), чиновник. Мать — Екатерина Ивановна, урождённая Эйферт (?—1886 г.), из немецкого семейства.

Детство Виктора прошло в имении княгини Мещерской, в деревне Александровка Старобельского уезда Харьковской губернии, где его отец служил управляющим. Учился в 6-й и 4-й московских гимназиях, 3-й харьковской гимназии, окончил в 1879 г. В 1881—1883 гг. учился на естественном отделении физико-математического факультета Харьковского университета. В 1885 г. окончил Петербургский университет. С 1885 г. занимался в зоологической лаборатории Петербургского университета у профессора Н.П. Вагнера. В 1886 г. ездил в Ставропольскую губернию с зоологической целью, получив субсидию от ИРГО. Летом 1888 и 1889 гг. на средства Петербургского общества естествоиспытателей и ИРГО совершил две поездки на север: во время 1-й поездки занимался на Соловецкой биологической станции, во 2-й поездке на Мурмане и в районе Кандалакшской губы. В 1889 г. исследовал озеро Могильное на острове Кильдин и обнаружил в юго-восточной части этого водоема морскую фауну и флору. Ученый отнёс озеро Могильное к числу реликтовых озёр, образовавшегося в результате отрицательного движения береговой линии. В 1891 г. защитил диссертацию на степень магистра зоологии. В 1892—1899 гг. на кафедре зоологии Петербургского университета, до 1894 г. читал лекции в качестве приват-доцента. С 1897 г. — профессор Женского медицинского института в Петербурге. В 1895 и 1896 гг. в командировке на Неаполитанской зоологической станции. С 1898 г. доктор зоологии в

Московском университете. С 1905 г. — директор Высших женских курсов. Научная деятельность его была связана с вопросами физиологии и морфологии головоногих, рыб, морских червей, моллюсков и насекомых, а также внёс большой вклад в описательную эмбриологию. В 1903, 1904 гг. в экспедиции в Закаспийскую область с целью биологических исследований на средства ИРГО.

Умер в Киеве после операции. Похоронен на Волковом кладбище в Петербурге 5 июля 1910 г.

Лит.: Биологические исследования в Закаспийской области. СПб.—М. 1906 г. (Отт. из т. 27 [№ 2] «Зап. по общ. географии Рус. геогр. о-ва»); Биологические этюды. Посмерт. изд. — СПб. 1913 г.; Дальнейшие данные к вопросу о движениях угрозы: Движения угрозы у тарантула и сколопендры. Движения угрозы у водных животных. Юрьев. 1907 г. (Отт. из «Тр. / СПб. о-во естествоиспытателей». 1907 г. Т. 37, Вып. 2); Исследования над историей развития головоногих (Cephalopoda). СПб. 1897 г. (Отт. из «Тр. / С.-Петерб. о-во естествоиспытателей. Т. 28, Вып. 2.; К природе степей Северного Кавказа. СПб. 1887 г. (Перепеч. по распоряжению Рус. геогр. О-ва, из т. 23 «Известий» О-ва. 1887 г.); К эмбриологии фалангид: (Из Лаб. Зоотомич. каб. СПб. ун-та). СПб. 1899 г. (Отт. из «Тр. / С.Пб. о-во естествоиспытателей. Отд-ние зоологии и физиологии. 1889 г. Т. 20, вып. 1; К Линней, его жизнь и научная деятельность: Биогр. очерк. СПб. 1891 г.; Материалы к вопросу об отрицательном движении берега в Белом море и на Мурманском берегу. СПб., 1891 г. // Записки Русского географического общества по общей географии. Т. 25, № 1. Под ред. И.В. Мушкетова; Отложения гуанина у пауков (Araneina) СПб. 1909 г. Записки Академии наук по Физико-математическому отделению. — Т. 24, № 3; Ueber den sogenannten weissen Körper etc. bei Cephalopoden // Mem. de l'Acad. de St.-Petersb. VII. 1893; Ueber den Parasitismus der Anodonta Larven in der Fischhaut // Biolog. Centralbl. XV, 1895.

FAUSER, Viktor (Dr.);

ФАУЗЕР Виктор Вильгельмович (Д-р):



Quellen/Источники:

<http://vvfauser.ru/index/bio/0-4>

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 35

Geboren/Родился: 1953

Fauser, Viktor ist 03.10.1953 in Sobino, Kortkersker Bezirk, Republik Komi, Russland, geboren.

Wirtschaftler. Dr. habil. (1996). Professor (1998).

Absolvierte den Syktyvkarer Staatliche Universität als Wirtschaftler (1975). 1983 promovierte als Dr. mit dem Thema «Problemen der Bevölkerungsbildung in Bezirken des Norden (als Beispiel Komi Autonomrepublik)». 1996 habilitierte zum Dr. habil. mit der Dissertation «Problemen der demografischen Entwicklung des Norden Russland». 1998 Professor im Fach «Wirtschaft der Bevölkerung und Demografie». 1999 Professor im Lehrstuhl „Management“. 1994 - Mitglied der Russische Sozialakademie. 2004 verdienter Mitarbeiter der Republik Komi.

2010 verdienter Wissenschaftler der Russischen Föderation.

Hat 420 wissenschaftliche Veröffentlichungen, von denen 50 Monographie, 45 Broschüren, 23 Lehrbücher.

ФАУЗЕР Виктор Вильгельмович родился 3 октября 1953 в пос. Собино Корткеросского района Республики Коми, РФ.

Экономист. Доктор экономических наук (1996). Профессор (1998). Зав. Кафедрой менеджмента и маркетинга факультета управления Сыктывкарского государственного университета, профессор кафедры ОПП Ухтинского государственного технического университета. Заслуженный деятель науки РФ (2010), заслуженный работник Республики Коми (2004), действительный член (академик) Российской академии социальных наук (1994) и Академии военно-исторических наук. Лауреат премии Правительства Республики Коми.

Окончил экономический факультет Сыктывкарского государственного университета по специальности "Планирование промышленности" (1979), аспирантуру Института социологических исследований АН СССР (1981-1983). Защитил кандидатскую диссертацию по теме: "Проблемы формирования населения в районах Севера (на примере Коми АССР). Присуждена учёная степень кандидата экономических наук (1983). В 1996 - докторскую диссертацию по теме: "Проблемы демографического развития Российского Севера", присуждена учёная степень доктора экономических наук по специальности 08.00.05 - экономика народонаселения и демография, учёная степень профессора по той же специальности (1998). Научный работник и преподаватель общественных наук, член межведомственных комиссий, научно-исследовательских советов Республики Коми по вопросам кадровой политики, трудовых отношений, охраны труда, занятости населения и др., а также редакций журналов: "Здоровье, демография, экология финно-угорских народов" (г. Ижевск), "Проблемы экономики и управления" (БелГУ, Белгород), "Гуманитарные исследования" (г. Ухта) "Историческая демография" (Москва-Сыктывкар).

Основатель серий "Библиотека менеджмента", "Библиотека демографии".

По вопросам демографического развития, миграционных процессов, занятости и безработицы, управления социальными процессами территорий Российского Севера опубликовал более 420 работ, в том числе автор или соавтор 50 монографий, 45 брошюр, 23 учебных пособий.

FERCHMIN, Alisa (Dr.);

ФЕРХМИН Алиса Адольфовна:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 359-360
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 1904 in Petersburg/в Петербурге.

Gestorben/Умерла: 1989.

Physikerin. Optikerin. Physiologin. Verteidigte 1946 ihre Doktorarbeit am Physischen Institut der Universität zu Leningrad.

Vater – *Ferchmin Adolf Karlovitsch* (?- 1910), Ingenieur, war am Siemens-Werk in Petersburg tätig. **Mutter** – *Emma Andrejevna*.

Besuchte 1914-1921 die Trudowaja Schule Nr. 206 in Petrograd. Absolvierte 1922 den Vorbereitungskurs an der Universität und bezog die physische Fakultät. Absolvierte 1930 die Universität zu Leningrad. In den Jahren 1930-1937 – wissenschaftliche Mitarbeiterin am Leningrader Staatlichen Optischen Institut. Begann als wissenschaftliche Mitarbeiterin des Labors für angewandte physische Optik beim Professor A.A. Lebedew, danach arbeitete sie in der wissenschaftlichen Abteilung beim Professor S.E. Frisch. Unterrichtete 1938 Mathematik am Technikum für Seetransport in Leningrad. Ab 1938 tätig am Institut für evolutionäre Physiologie und Pathologie, ab 1939 – Beraterin der Arbeiten von *Aleksanjan und Pogorelski* forschte gleichzeitig zum Thema „*Spektrofotometrische Forschungen der Markflüssigkeit*“. Die erste wissenschaftliche Arbeit galt dem Thema „*Wirkung des Magnetfeldes auf das Haloidspektrum*“ (1925 – nicht veröffentlicht). Ab 1936 arbeitete F. an ihrer Habilitationsarbeit, die sie nicht bis zu Ende schrieb, weil sie das Institut verlassen hatte. Sie war die einzige Spezialisten-Physikerin unter den wissenschaftlichen Mitarbeitern des Leningrader wissenschaftlichen Pawlow-Forschungsinstituts für evolutionäre Physiologie und Pathologie des höheren Nervensystems. 1942 wurde sie vom Arzt und Akademienmitglied *L.A. Orbeli* aus Leningrad nach Kazan eingeladen, damit sie sich an den geplanten wissenschaftlichen Forschungen für die Verteidigung beteiligen konnte. Es handelte sich um die Spektrale Blutanalyse bei Verletzungen. Im Juli 1942 wurde sie nach Kazan abkommandiert und arbeitete dort am Physiologischen Institut der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. Sie vereinte ihr Wissen als Physikerin und praktizierender Physiologin, arbeitete viel am evakuierten Hospital, sammelte Material zur Veränderung der ethnischen Eigenschaft der Markflüssigkeit bei Verletzungen des Hirnnervs und führte experimentelle Forschungen mit Physiologen durch.

Autorin von 11 experimentellen Arbeiten. Ihr Verdienst beruht auf der Methodik der spektralen und mikrospektralen Analyse mit ultravioletten Strahlen am Labor für experimentale Histologie.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик-оптик. Физиолог. В 1946 г. сдала кандидатский минимум в Физическом институте ЛГУ.

Отец — Ферхмин Адольф Карлович (?—1910 г.), инженер, работал на заводе Сименса в Петербурге. Мать — Эмма Андреевна.

В 1914—1921 гг. училась в Петрограде в Трудовой средней школе № 206, в 1922 г., окончив подготовительные курсы при Петроградском университете, поступила на физический факультет ЛГУ, окончила в 1930 г. С 1924 по 1930 гг. состояла научным сотрудником 2-го разряда Ленинградского Государственного оптического института. Сначала в должности научного сотрудника Лаборатории прикладной физической оптики у проф. А.А. Лебедева и затем в научном отделе у проф. С.Э. Фриша. С 1930 по 1937 г. продолжала работу в ЛГУ в должности научного сотрудника в Лаборатории прикладной физической оптики у проф. Лебедева и затем в научном отделе у проф. Фриша. В 1938 г. преподавала математику в техникуме Речного транспорта в Ленинграде. С 1938 г. работала в Институте эволюционной физиологии и патологии, с 1939 г. — консультантом по работам Алексаняна А.М и Погорельского В.С. и с 1939 г. в качестве старшего научного сотрудника над темой: «Спектрофотометрические исследования спинномозговой жидкости». Первая её научная работа — «Влияние магнитного поля на спектр галоидов» (1925 г., не опубликована). С 1936 г. работала над кандидатской диссертацией «О роли ударов 2-го рода в свечении паров и ртути в главной серии натрия». Работа не была окончена по причине ухода из института. Была

единственным специалистом-физиком в составе научных сотрудников Ленинградского научно-исследовательского института Эволюционной физиологии и патологии высшей нервной системы им. Акад. И.П. Павлова. В 1942 г. директор Института корпусный врач, акад. Л.А. Орбели вызвал из Ленинграда в Казань Алису Адольфовну специально для участия в ряде плановых научно-исследовательских работ оборонного значения, требующих спектрофотометрического анализа (исследование гемоглобина крови при боевых повреждениях).

В июле 1942 г. была командирована в Казань для работы в Физиологическом институте АН СССР. Она сочетала в себе уникальные знания физика и практика — физиолога. Работая в эвакогоспиталях, собрала большой материал по изменению энтических свойств спинномозговой жидкости у раненых с черепно-мозговыми ранениями и вела экспериментальную работу совместно с физиологами.

Имеет 11 экспериментальных работ, из которых 4 выполнены в Институте Эволюционной физиологии и патологии высшей нервной деятельности им. Акад. И.П. Павлова. Алисе Адольфовне принадлежит заслуга постановки методики спектрального и микроспектрального анализа в ультрафиолетовых лучах в Лаборатории экспериментальной гистологии Института.

Лит.: Дублетность д-термов калия и натрия. 1929 г. (в соавторстве с С.Э. Фриш); О моменте ядра натрия. 1930 г.; Исследование плоских зеркальных поверхностей качества // Журнал оптико-механики. 1931 г.; О сверхтонкой структуре красной линии кадмия. Доклады АН. 1933 г.; О сверхтонкой структуре зеленой линии; К теории метода сравнения эталонов по наблюдению положения интерференционных полос в спектре // Ученые Записки ЛГУ. 1936 г.; Спектры поглощения спинномозговой жидкости. 1947 г. (рукопись); Материалы к функциональной характеристике щитовидной железы собаки по спектральному анализу в ультрафиолетовых лучах через микроскопов. 1950 г.

**FISCHER von WALDHEIM, Alexander (Paul) Grigorjevitsch (Dr.);
ФИШЕР фон ВАЛЬДГЕЙМ Александр (Пауль) Григорьевич (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 656

Geboren/Родился: 06.05.1803. Майнц.

Gestorben/Умер: 13.07.1884. с. Степаньково близ Москвы.

Ботаник. Тайный советник. Профессор (1830). Заслуженный профессор. Почётный член Совета Московского университета. Вице-президент Московского общества испытателей природы (1853-84).

Учился в университетском Благородном пансионе. В 1817 поступил в Московский университет, где прослушал курс по естественному факультету, защитил диссертацию по теме „Tractatus anatomicophysiologicalis de auditu hominis“ на степень доктора медицины. С 1825 читал лекции по ботанике в московском отделении Медико-хирургической академии и в Московском университете.

Среди его сочинений „Le microscope pancratigue“ (Москва, 1841).

**FISCHER von WALDHEIM, Grigorij Iwanovitsch (Iohann Gotthelf) (Dr.);
ФИШЕР фон ВАЛЬДГЕЙМ Григорий Иванович (Иоганн Готгельф) (Д-р):**



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 656-657
 «Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 202
 «Немцы в истории России». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 758
 Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 362-364
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 13.10.1771. Waldheim/ Вальдгейм, Саксония.

Gestorben/Умер: 06.10.1853. Moskau/Москва.

Naturforscher. Enzyklopädist. Doktor der Philosophie (1797). Doktor der Medizin und Chirurgie (1830). Ehrenmitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1818; korrespondierendes Mitglied ab 1805). Mitglied der Königlichen Akademie in Turin (1820). Ordentlicher Staatsrat (1820).

Vater – *Johann Gotthelf Fischer, Weber in Waldheim. Mutter* – *Christine Konkordia, geborene Wetzell.*

Absolvierte das Gymnasium in Freiburg. Besuchte den Mineralogie- und Geologiekurs an der Bergakademie (1792), studierte Medizin an der Universität zu Leipzig, später in Halle, Jena, Göttingen, Wien und Paris.

Wurde 1804 nach Russland eingeladen. Leitete den Lehrstuhl der Naturwissenschaften an der Moskauer Universität. In demselben Jahr wurde er zum Hofrat, Professor und zum Direktor des Demidow-Museums bei der Universität ernannt.

Er stellte 1806-07 einen dreibändigen Katalog der Demidow- Kollektionen zusammen und veröffentlichte ihn.

Leistete einen großen Beitrag in die russische Wissenschaft. **Schrieb** und veröffentlichte etwa **212** wissenschaftlichen Arbeiten.

Bestattet auf dem Friedhof Wwedenski in Moskau. 1856 setzte die Moskauer Naturwissenschaftler-Gesellschaft ein Denkmal auf sein Grab.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Естествоиспытатель. Энциклопедист. Доктор философии (1797). Доктор медицины и хирургии (1830). Почётный член Петербургской АН (1819; член-корреспондент с 1805). Член Королевской академии в Турине (1820). Действительный статский советник (1822).

Отец – Иоганн Готгельф Фишер, ткач в Вальдгейме. Мать – Христина Конкордия, урождённая Ветцель.

Окончил гимназию во Фрейбурге. Прослушал курс минералогии и физики в Горной академии (1792). В 1792 обучался медицине в Лейпцигском университете, позднее учился Галле, Йене, Гёттингене, Вене, Париже.

В 1804 приехал в Россию по приглашению занять кафедру естественных наук в Московском университете. С того же года назначен с чином надворного советника ординарным профессором и директором Демидовского музея при университете.

Составил и опубликовал в 1806-07 в трёх томах каталог коллекции, переданной в музей П.Г. Демидовым.

Внес большой вклад в российскую науку. Написал и издал около 212 научных трудов.

Похоронен на Введенском кладбище в Москве. На могиле в 1856 установлен памятник от Московского общества испытателей природы.

FISCHER, Fjodor (Friedrich Ernst Ludwig) (Dr.);
ФИШЕР Фёдор (Фридрих Эрнст Людвиг) (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 364-365
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 20.02.1782 in Halberschat, Preußen/в г. Гальбершате (Гильберштадт), Пруссия.

Gestorben/Умер: 05.06.1854 in Petersburg/в Петербурге.

Botaniker. Korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1819). Adliger. **Eltern** – *Beamte*. Mitglied mehrerer wissenschaftlicher Gesellschaften, der MOIP (ab 1805), der Charkower Naturwissenschaftler-Gesellschaft, beratendes Mitglied des Medizinischen Rates.

Absolvierte 1804 die Universität zu Halle, verteidigte den Titel Doktor der Medizin.

In Russland ab 1812, wurde als Adjunkt Professor der Botanik an der Moskauer Universität eingestellt. Auf Empfehlung des deutschen Botanikers *Konrad Sprengel* wurde er bald zum stellvertretenden Direktor des Privatgartens des Grafen A.K. Rasumowski (im Dorf Gorenki bei Moskau) ernannt. Dank seiner Tätigkeit wurde dieser Garten bald in Russland und im Ausland bekannt und man zählte ihn zum Moskauer Wunder. Die Kollektion dieses Gartens zählte 12 tausend Pflanzenarten, die in der Erde und im Gewächshaus gediehen. Mitunter seltene sibirische und orientalische Pflanzen. Dank ihm gelang es, das Gewächshaus von den Franzosen 1812 zu retten. Er stiftete die Gorenski Phytografische Gesellschaft (die erste

Botanische Gesellschaft, die sich mit Floraforschung der Moskauer Umgebung beschäftigte). Diese Gesellschaft wurde 1809 gegründet, Fischers Mitbegründer waren Rasumowski, Hofmann und Liboschitz. Als man 1823 den Apothekengarten in den Kaiserlichen umbenannt hatte, ernannte man F. zu dessen Direktor und ersten Ausrichter. Er war nicht nur Direktor des Botanischen Gartens (22.03.1823 – 05.04.1850), sondern auch der erste Leiter des Gartenmuseums. Der Gelehrte brachte es zur Reformierung des Apothekengartens und Verwandlung dessen in den Kaiserlichen Garten, was sehr teuer war. In den ersten 2 Jahren seiner Leitung wurden 21 Gewächshäuser gebaut, 1834 kaufte man auf seine Initiative die Bibliothek und das Herbarium Stefans, 1826 kaufte er das Herbarium und die Bibliothek des Gorenski Gartens.

In der ersten Hälfte der 20er Jahren stellte er dem General-Gouverneur Sibiriens *Speranski* sein Projekt vor, in dem er den Vorschlag äußerte, in Sibirien Botanische Gärten zu gründen. Dieses Projekt sollte in Tobolsk, Barnaul, Tomsk, Irkutsk, Kjachta, Nertschinsk, Jakutsk, Ochotsk, Petropawlowsk ausgeführt werden. In der Sitzung der Moskauer Landwirtschaftlichen Gesellschaft hielt F. einen Vortrag zur Notwendigkeit solcher Gärten in Sibirien. Er war der Meinung, dass man mit diesem Unternehmen zwei Ziele verfolgen könnte: Anbau und Akklimatisierung wichtiger in Sibirien Pflanzen und den Anbau örtlicher sibirischer Pflanzen für einen Austausch mit den europäischen Botanischen Gärten. Ungeachtet der großen Anstrengungen, kam es erst 1885 zur Gründung eines derartigen Gartens in Tomsk, als man hier die Universität öffnete.

1850 wurde ihm wegen falscher Anschuldigung gekündigt: man sagte, er hätte Gelder, die für den Bau des Palmengewächshauses bestimmt waren, nicht korrekt angelegt.

Fischer beschrieb 2 neue Pflanzenarten und hunderte von neuen, bisher unbekanntem Pflanzen in Zusammenarbeit mit K. Meier. Fischers Herbarium (etwa 60 000) gehört zum Eigentum des Botanischen Gartens.

Autor von über 70 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ботаник. Член-корреспондент Петербургской Академии наук (1819). Дворянин. Из семьи чиновника. Был членом многих научных обществ, в частности, МОИП (с 1805 г.), Харьковского общества естествоиспытателей, совещательным членом Медицинского Совета.

В 1804 г. окончил университет в Галле, защитил диссертацию на степень доктора медицины. В России с 1812 г., 9 июня 1812 г. поступил адъюнктом профессором ботаники в Московский университет. Вскоре Фишер был приглашен на должность заместителя директора (по рекомендации немецкого ботаника Конрада Шпренгеля) в частный сад, принадлежащий графу А.К. Разумовскому в селе Горенки под Москвой. Сад при Фишере сделался широко известным в России и за границей, считался одним из чудес Москвы. Его обширная коллекция включала 12 тысяч видов растений, выращиваемых в грунте и оранжереях. Там были собраны уникальные сибирские и восточные растения. Благодаря Фишеру была спасена оранжерея от нагрянувших туда в 1812 г. французов. Был учредителем Горенского фитографического общества (первое ботаническое общество для изучения природы Московской губернии). Основано общество в 1809 г., кроме Фишера учредителями были: А.К. Разумовский, Г.Ф. Гофман, И. Либошиц. Когда в 1823 г. Аптекарский сад был преобразован в Императорский сад, то Фишер приглашен был туда директором и был его первым устройтелем. Фишер был не только первым директором Ботанического сада (22.03.1823—5.04.1850 гг.), но и первым заведующим музеем Сада. Ученый добился преобразования Аптекарского огорода в Императорский ботанический сад и больших ассигнований на его устройство. В первые

два года были сооружены 21 оранжерея. В 1824 г. по его инициативе была куплена библиотека и гербарий Стефана, в 1826 г. — гербарий и библиотека Горенского сада.

В первой половине 20-х гг. XIX в. он представил проект создания государственного ботанического сада в Сибири на рассмотрение генерал-губернатора Сибири М.М. Сперанского. Согласно плану ученого также ботанические сады должны были быть созданы в г. Тобольске, Барнауле, Томске, Иркутске, Кяхте, Нерчинске, Якутске, Охотске, Петропавловске (главным из них должен был быть Иркутский).

В своём выступлении на заседании московского общества сельского хозяйства (МОСХ) Фишер выступил с речью «О пользе ботаники и ботанических садов» и с подготовленным им «Проектом образования экономическо-ботанического сада в Сибири». По мысли ученого ботанический сад в Сибири должен удовлетворять двум целям: разведению и акклиматизации полезных для Сибири растений и выращиванию местных растений для обмена с европейскими садами. Несмотря на предпринятые усилия, первый ботанический сад в Сибири был создан лишь в 1885 г. в Томске, в связи с открытием университета.

В 1850 г. Фишер был уволен по ложному обвинению в неправильном расходовании средств по постройке пальмовой оранжереи.

Фишером описано 2 новых рода и сотни новых видов растений, особенно в сотрудничестве с К.А. Мейером. Гербарий Ф.Б. Фишера (до 60 000) с 1855 г. составляет собственность Ботанического сада.

Автор более 70 научных работ.

FIVEG (VIEWEG), Michail (Dr.);

ФИВЕГ Михаил Павлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 360-361 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 21.09.1899. в селе Ящера Петербургской губернии.

Gestorben/Умер: 1986. в Ленинграде.

Геолог. Доктор геолого-минералогических наук (1962). Видный специалист в области геологии, поисков и разведки агрохимических руд. Один из первооткрывателей хибинских апатитов.

Отец — Фивег Павел, главный инженер стекольного завода.

После окончания Смоленского реального училища Михаил поступает в Московскую горную академию, оканчивает в 1927 г. Одновременно с учебой под руководством А.Д. Архангельского начинает работать в Московском Научно-исследовательском институте по удобрениям (МНИИУ). С 1926 г. руководит поисковыми работами на фосфориты в Орловской, Брянской и Актюбинской областях. Основным открытием этих исследований было открытие Полпинского, Дмитровского и ряда других месторождений фосфоритов. С 1928 по 1938 гг. занимался изучением апатитовых месторождений. В эти годы он возглавлял Хибинскую экспедицию (МНИИУ), руководил всеми поисковыми и разведочными работами, а также проводил исследования по минералогии и петрографии апатит-нефлиновых руд. Под его

руководством были разведаны первоочередные месторождения, подсчитаны запасы и после доклада этих результатов С.М. Кирову на историческом совещании в Хибинах в предновогоднюю ночь 1930 г. было принято решение о проектировании и строительстве Кукисвумчоррского рудника и обогатительной фабрики. Работы Михаила Павловича в Хибинах заложили фундамент для создания фосфатной промышленности СССР. Его исследования в области геологии и минералогии хибинских апатитовых месторождений, условий их образования получили широкое признание, и в 1938 г. ему была присуждена без защиты диссертации ученая степень кандидата геолого-минералогических наук. В 1938 г. был назначен главным геологом Главхимпрома. После перехода в 1940 г. на работу во Всесоюзный институт галургии на должность главного инженера вся его последующая деятельность связана с соляной геологией, в развитие которой внёс выдающийся вклад. В годы ВОВ изучает карналитовую зону Верхнекамского калийного месторождения, проводил работы по стратиграфии, петрографии и тектонике соленосных месторождений, участвовал в подсчете запасов для первого и второго рудников, разрабатывал методику разведки калийных месторождений. С 1944 по 1946 гг. работал в должности главного геолога ГИГХСа, а затем до 1968 г. заведующим геологической лабораторией во Всесоюзном институте галургии, а после 1979 г. её консультант. За свою сорокалетнюю научно-исследовательскую деятельность по изучению геологии соленосных отложений и калийных месторождений он детально ознакомился с большим числом калийных месторождений России, Украины, Белоруссии, Туркмении, а также Германии и Румынии. Выполнил цикл исключительно важных исследований по выяснению закономерностей формирования соленосных отложений и калийных залежей. Им было показано, что многие крупнейшие древние солеродные водоемы являлись не лагунами, а морскими бассейнами. Им были существенно детализированы особенности развития солеродных зон на калийной стадии их существования. Результаты этих исследований были обобщены Михаилом Павловичем в докторской диссертации «Геологическая обстановка седиментации соленосных серий и их калийность горизонтов» (1962 г.). Эта работа выдвинула его в ряды ведущих российских ученых в области соляной геологии. В эти же годы у него сложились теплые, дружеские отношения с Н.М. Страховым и А.Л. Яншиным, которые разделяли и поддерживали его научные взгляды. Научную работу продолжал до последних лет своей жизни, занимался обобщением материалов по геологии соленосных бассейнов и условиями их формирования, развивал и углублял теорию галогенеза, сотрудничал с журналом «Литология и биохимия».

Умер в Ленинграде, похоронен на Серафимовском кладбище Ленинграда.

FLAKSBERGER, Konstantin (Dr.);

ФЛЯКСБЕРГЕР Константин Андреевич (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 366-368
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 05.09.1880. в г. Гродно.
Gestorben/Умер: 13.09.1942. в г. Златоусте.

Ботаник-систематик. Специалист по хлебным злакам (тритиколог). Доктор биологических наук (1934). Основоположник научного изучения пшеницы в России. Являлся действительным членом Ботанического общества.

Отец — чиновник-архивариус, умер, когда Косте было 14 лет, оставив 6 детей. Поэтому, начиная с 3-го класса гимназии, Константин начал подрабатывать уроками в помощь семье, а в студенческие годы зарабатывал репетиторством и работал летом на железной дороге. После окончания Рижской классической гимназии в 1903 г. поступил в Юрьевский университет на естественное отделение физико-математического факультета и окончил его в 1907 г., получив диплом кандидата естественных наук, а впоследствии в нём же получает степень магистра ботаники. В 1906 г. опубликовал результаты своих наблюдений в статье «Водяные устьяца нового типа у *Lobelioideae*». Это была первая печатная работа будущего исследователя мирового генофонда пшеницы. Сфера научных интересов: ботаника, систематика хлебных злаков. В 1907 г. по приглашению Р.Э. Регеля переехал в Петербург на должность помощника заведующего Бюро по прикладной ботанике (в настоящее время Всероссийский институт растениеводства имени Н.И. Вавилова (ВИР)). Стал заниматься пшеницей, организует первые сборы и изучение коллекционных образцов пшеницы в Курской, Воронежской, Тобольской губерниях и в Поволжье. Он побывал почти во всех уголках России. Так, в 1908 г., в следующий сезон после прихода в Бюро, он совершает поездку в Курскую и Лифляндскую губернии. На следующий год посещает Донскую и Сыр-Дарьинскую области, а также Полтавскую губернии; через год Курскую и Самарскую губернии. Кропотливо и методически начал приводить в порядок, в систему формы и расы возделываемых видов пшениц, собранные к этому времени во многих концах России. Кроме научных обязанностей, нёс и организационные. Так в 1911 г. он организовал Краснокутскую опытную станцию, обследовал сельское хозяйство Армении. В 1912 г. после его выступления с докладом о необходимости применять научную номенклатуру в процессе изучения сельскохозяйственных культур на Областном съезде по селекции и семеноводству в Петербурге, стала применяться в России научная номенклатура при селекционных семеноводческих и опытных работах. В 1913 г. защитил магистерскую диссертацию по ботанике. С осени 1917 г., в течение почти 2,5 лет он с семьей жил в Курской губернии. Работал на Каменноостепной станции Отдела прикладной ботаники. После окончания гражданской войны возвратился в Петроград. При работе с Н.И. Вавиловым создаёт капитальные работы, руководствуясь в своих исследованиях разработанным Вавиловым дифференциальным ботанико-географическим методом изучения происхождения культурных растений. В 1927 г. посетил научные учреждения Германии, Австрии, Франции, Дании и Швеции. После создания в стране системы Госсортсети руководил написанием первого в мире «Руководства к апробации селекционных сортов важнейших полевых культур РСФСР: Пшеница» (1928 г.). В 1929 г. по его инициативе в селекционные учреждения страны ВИП БИНК / ВИР сначала стал отправлять специальные, так называемые типовые наборы сортообразцов, а затем подобранные с учетом испытаний на станциях Института. Это позволило создавать сорта, «выведенные им мирового ассортимента»,

собранные в ВИРе и до того мало использовавшиеся в сельскохозяйственном производстве страны. Многие годы читал лекции в сельскохозяйственных институтах Ленинграда, Пскова, Харькова. В 1937 г. избран профессором в ЛСХИ и работал по совместительству зав. Кафедрой генетики, селекции и семеноводству. Впервые в нашей стране начал ботанические исследования археологических находок хлебных злаков. До ВОВ он был единственный, кто занимался этим вопросом. Ему удалось установить, что за 400 лет д.н.э. в Краснодарском крае возделывалась мягкая пшеница. В 1939 г. участвует в поисках сортов для районов Сибири и Казахстана, там были заложены семенные питомники для скрещивания. С целью всестороннего изучения ботанико-агрономического изучения пшениц Российской империи объездил все пшеницосеющие регионы страны от Архангельска до Карской области и от Царства Польского до оз. Ханко. Ученая степень доктора была присвоена по разделу систематики сорной растительности, за разработку вопросов систематики и биологии сорных растений. Своими исследованиями местных пшениц России, видов, разновидностей и сортовых богатств пяти континентов мира он оказал огромное влияние на развитие отечественной и зарубежной науки в области ботаники, систематики, классификации и селекции пшеницы. Он был одним из первых, стоящих у истоков сравнительно молодой науки тритикологии, изучающей пшеницы во многих аспектах. Основал мировую коллекцию пшениц (Eutriticum), насчитывавшую более 28 000 образцов. До сих пор во всех основных системах рода тритикологи используют предложенное им деление видов на секции в соответствии с числами их хромосом и скрещиваемостью. Опубликовал все растениеводческие труды Менделя с обстоятельной вводной статьей «Грегор Мендель и его законы наследственности» (Мендель, 1929 г.). В монографии (1935) дана схема филогении пшениц на основе эволюционного развития во времени и пространстве на различных территориях, а также даны экологические основы изучения сортов, форм и видов пшеницы, произрастающих в многообразных зонах России. За эту монографию был удостоен премии ВАСХНИЛ. В работе «Определитель настоящих хлебов». 1939 г., ученый описал свыше 200 ботанических таксонов: видов, подвидов, групп и разновидностей пшеницы, в том числе безлигульные и гладкоостные пшеницы и др. всего более 170 работ по пшенице, из них 18 — монографического порядка. Труды Фляксбергера пользовались успехом и за рубежом, особенно в Англии и Японии. Он впервые перевёл на русский язык классический труд Г. Менделя «Опыты над растительными гибридами» (1865 г.). В 1935 г. избирается членом-корреспондентом Чехословацкой земледельческой академии на основании работ по пшеницам-двуручкам, которая открывала возможности селекционной работы с ними. С 1928 г. состоял действительным членом РГО, работал в отделении биогеографии. 28 июня 1941 г. был арестован. Осужден по ст. 58-7 и 58-11 УК РСФСР. 6 июля 1941 г. этапирован в тюрьму г. Златоуста (Челябинская область). Его обвиняли в том, что активно проводил вредительскую деятельность в направлении замедления темпов развития социалистического земледелия. Фактически был арестован за резкую критику учения Т. Лысенко и за свои убеждения, высказанные им на ученом совете, о том, что нельзя аргументировать политическими идеями научные теории. Вину свою отрицал. Скончался в тюрьме г. Златоуста «от истощения и дряхлости, как было записано в акте о смерти 13.09.1942.

FLEISCHER, Adolf (Dr.);
ФЛЕЙШЕР Адольф Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 163, 359-360

Geboren/Родился: 17.06.1845.

Gestorben/Умер: ?

Хирург. Доктор медицины.

По окончании, в 1869 г., курса наук в университете святого Владимира, состоял врачом 46 днепровского пехотного полка (1870), 130-го пехотного херсонского полка (1871), затем - ординатором хирургической госпитальной клиники в университете святого Владимира и младшим ординатором военного госпиталя. В 1874 г. прикомандирован к медико-хирургической академии, где и выдержал экзамен на полевого хирурга. В 1876 г. университетом святого Владимира за диссертацию "К учению о волчанке" ("Военно-медицинский Журнал", 1875, июнь, июль и отдельно) удостоен степени доктора медицины и в том же году командирован за границу. Принял участие в сербско-турецкой войне и в 1877 - 1878 гг. в русско-турецкой. В 1881 г. назначен приват-доцентом при университете святого Владимира по кафедре клинической и теоретической хирургии. Состоял помощником инспектора окружного военно-медицинского управления.

Кроме диссертации, напечатал: "Рычагообразные зубные щипцы" ("Медицинский Вестник", 1870), "Ueber Knochenbildung im Bindegewebe" ("Virchow's Archiv", 1880, том 80), "Лечение ран по антисептическому способу" ("Военно-Медицинский Журнал", 1881), "Случай резекции куска 7-го ребра при рiоthorax" ("Протокол Общества Киевских врачей"), "О лечении шанкерных бубонов" (ib., 1881), "4 случая гнойного плеврита, лечимых хирургическим путем" ("Сборник Киевского военного госпиталя", 1 выпуск), "О первичной бугорчатке, как причине хирургических болезней" (лекция на звание приват-доцента, "Врач", 1881, № 48 - 52).

FLEMING, Paul (Dr.);**ФЛЕМИНГ Пауль (Д-р):****Quellen/Источники:**

„**Russland-Deutsche Autoren**“. Weggefährten, Weggestalter 1764-1990, Reinhold Keil, Mannheim 1994. 376 Seiten. Seite(n)/Страница(ы) 51

«**Советский энциклопедический словарь**», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Страница 1434

«**БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ**», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Страница 1676

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Страницы 657-658
«Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.» „Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX. – Anfang des XXI Jahrhunderts“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert Burau, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 401
«НЕМЦЫ В РОССИИ». Проблемы культурного взаимодействия. С.-ПЕТЕРБУРГ. Сборник статей. „Die Deutschen in Russland“. Fragen der kulturellen Wechselbeziehungen. S.-PETERSBURG. Издательство «Дмитрий Буланин» 1998. ISBN 5-86007-116-7. Страница(ы)/Seite(n) 26-36

Geboren/Родился: 05.10.1609. Hartenstein, Sachsen/Хартенштейн, Саксония.
 Gestorben/Умер: 02.04.1640. Hamburg/Гамбург.

Dichter der deutschen Barockzeit. Sohn des lutherischen Pastors. Besuchte die lateinische Schule in Mittweid, 1623-28 die Thomasschule in Leipzig, studierte 1628-33 an der Fakultät „der freien Künste“ (später: Philosophische) der Universität zu Leipzig. 1633- Magister. Begann unter dem Einfluss seines Freundes A. Oleari Gedichte zu schreiben. Machte sich 1630 mit dem Dichter M. Opitz bekannt.

Beteiligte sich 1633-39 als Graf-Junker an zwei Expeditionen des Herzogs Friedrich III. in Russland und Persien. Während seines Aufenthaltes in Reval (heute: Tallin) gründete er dort den Dichterkreis „*Schäferbund*“. Machte sich im Oktober 1639 auf den Weg nach Leiden (Holland), erhielt dort den Titel Doktor der Medizin. Erkrankte auf dem Rückweg nach Reval, wo er als Arzt arbeiten wollte und starb an Lungenentzündung.

Seine ersten poetischen Werke wurden von A. Oleari 1641 herausgegeben. Eine Reihe seiner Gedichte erschien auch im Werk von Oleari „Beschreibung der neuen Reise zum Orient“ (erste Veröffentlichung 1647), das einen großen Erfolg bei der Leserschaft genoss.

F. schrieb Oden und geistige Gedichte, das Poem „Rubella“ (1631), Sonette in lateinischer Sprache, mitunter auch über Moskau, wo er zusammen mit Oleari 1633-34 auf Reise war. Seine Werke sind von malerischer Poetik und rhythmischer Geschmeidigkeit gekennzeichnet. Als erster besang er in seiner Poesie Russland und zerstörte damit die voreingenommene Meinung über dieses Land. Ihn inspirierten Moskau mit den goldenen Kuppeln, die Wolga mit ihren Wellen und er widmete Russland mehrere seiner Werke. Einige Gedichte von ihm wurden von A.P. Sumarokow ins Russische übersetzt und herausgegeben (Petersburg, April 1755, „*Jeshemesjatscvhnye sotschinenija*“).

Lew Kopylew meinte, dass er „*ein Jahrhundert früher als die russische Dichter Russland in seinem Werk besang*“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Поэт немецкого барокко. Сын лютеранского пастора. Учился в латинской школе в Миттвейде, затем в 1623-28 – в Томасшule в Лейпциге, в 1628-33 – в Лейпцигском университете на факультете «семи свободных искусств» (впоследствии философский факультет), а затем на медицинском факультете. Степень магистра получил в 1633. Под влиянием своего друга А. Олеария начал писать стихи. В 1630 познакомился с поэтом М. Опицем.

В 1633-39 в качестве граф-юнкера и кравчего участвовал в двух экспедициях голштинского герцога Фридриха III в Россию и Персию. Во время пребывания посольства в Ревеле (ныне Таллинн) основал литературный «Пастушеский кружок». В октябре 1639 отправился в голландский Лейден, где ему была присуждена степень доктора медицины. Возвращаясь в Ревель, где собирался работать врачом, заболел и умер от воспаления лёгких.

Впервые его поэтические труды были изданы А. Олеарием в 1641. Ряд его стихотворений Олеарий включил в своё «Описание нового путешествия на Восток» (впервые издано в 1647), имевшее большой успех у читателей.

Оды, духовные стихи; поэма «Рубелла» (1631), сонеты на латинском языке в т.ч. о Москве, куда он совершил путешествие вместе с А. Олеарием в 1633-34, отмечены поэтичной живописью, ритмичной гибкостью.

Он первым из западных поэтов воспел Россию, разрушив предвзятые представления о ней.

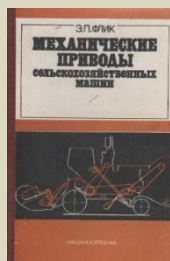
Подлинным источником вдохновения для него становятся «златоглавая Москва» («К Москве»), «великий город» («Великому городу Москве, в день расставания») и Волга с «бегущими волнами» («К Волге под Нижним»).

Его отдельные стихи переведены А.П. Сумароковым на русский язык (опубликованы в «Ежемесячных сочинениях» в С.-Петербурге в апреле 1755).

По словам исследователей, Ф. «почти на столетие раньше русских поэтов воздал в стихах хвалу России» (Л. Копелев).

FLICK, Edgar (Dipl. Ing., Dr.-Ing.);

ФЛИК Эдгар Павлович:



Quellen/Источники:

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 4-5, 19-20

„Volk auf dem Weg“ -Zeitung/Газета» Landsmannschaft der Deutschen aus Russland /Землячество немцев России. Nr.10. 2013 Seite(n)/Страница(ы) 17; Nr.01. 2017 Seite(n)/Страница(ы) 19

Geboren am 12.05.1934 in Kiev, Ukraine.

Bis 1956 teilte er als Jugendlicher das Schicksal so vieler Russlanddeutscher und war interniert nach Mittelasien.

1953-1958 Ausbildung zum Landmaschinenbauingenieur bei Mittelasiatichen Politechnischen Institut in Taschkent, Uzbekistan. 1958–1961 Ingenieur- Konstrukteur für Entwicklung der Baumwollenerntemaschinen in Taschkent. 1962-1973 Wissenschaftler und ab 1973 als Abteilungsleiter im Allunionsforschungsinstitut für Landmaschinenbau (WISHOM) in Moskau hatte er bei der Entwicklungs-, Projektierungs-, Berechnungs- und Prüfmethode, Standardisierung und Unifizierung der mechanischen Antriebe, Getriebe und Kupplungen der Landmaschinen teilgenommen. 1967 Verleihung in Moskau des Grades Dr.-Ingenieur. Unter seiner Leitung promovierten als Dr.- Ing. 5 junge Wissenschaftler. 1989-1991 Abteilungsleiter beim Wissenschaftlich - Technischen Zentrum „TESTMASCH“ in Moskau für Konstruieren der Prüfklimaanlagen für Landmaschinen und Lastwagen. 1991-1995 Geschäftsführer bei der Firma ETIMEX(Schweiz) in Moskau. Seit 1995 in der Bundesrepublik Deutschland. Vom ersten Tag an verband er sein Leben in der neuen Heimat mit dem Schicksal seiner Landsleute aus den Staaten der ehemaliger Sowjetunion und setzte

sich Ehrenamtlich für Belange der russlanddeutschen Akademiker und Wissenschaftler ein. Mit großem Engagement betreut, koordiniert er verschiedene Integrationsprojekte der Spätaussiedler. 1999 hatte Dr. E. Flick in Köln den Verein zur Integration der russlanddeutscher Wissenschaftler und Akademiker e.V.(IRWA) gegründet, ab 2006 ständiger Mitglied des Landesbeirates für Vertriebenen,- Flüchtlings- und Spätaussiedlerfragen in Düsseldorf und des Arbeitskreises „Integration der Aussiedler“ beim Bundesministerium des Innern, Berlin, Mitbegründer der Vereinigung zur Integration der Russlanddeutschen e.V.(VIRA) in Nordrhein - Westfalen. Zu seinen Aufgaben gehört neben persönlichen Beratung von Spätaussiedlern, vor allem auch die Betreuung der Integrationsprojekte des Vereines IRWA und deren Landesabteilungen.

Dr. Edgar Flick ist als anerkannter Fachmann ebenso gefragt und geachtet bei Senioren Experten Service (SES) in Bonn. Im Auftrag von SES hatte er Dienstreise nach Rumänien (1998), Bulgarien (2000), Uruguay(2002), Lettland (2003), Russland (2006) geleistet. Er hat als Fachmann gute Kontakte bei seinen Landsleuten.

Dr. E. Flick hat 120 wissenschaftliche Veröffentlichungen, ein Buch „Mechanische Antriebe der Landmaschinen“,Moskau, Maschinostroenie 1987, außerdem 1 Patent in Deutschland und Italien, 26 Erfindungen. www.irwa-v.de auskunft@irwa-v.de

**FLICK, Leonora Pavlovna (Dr.);
ФЛИК Леонора Павловна:**



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 658

Geboren/Родилась: 22.02.1936. Киев. (Kiew).

Gestorben/Умерла: 24.11.2002. Кёльн. (Köln)

Augenärztin. Doktor der Medizin (1973).

1942 wurde sie mit den Eltern nach Schlesien (Polen) deportiert, dann nach Thüringen (Deutschland), hier besuchte sie die Grundschule und beendete vier Klassen. 1946, nach dem Aufenthalt im sowjetischen Lager in Frankfurt am Oder, deportierte man E.F. nach Krasnovodsk, von dort nach Fergana. Sie beendete die Mittelschule in Fergana mit einer Goldmedaille und absolvierte 1960 mit Auszeichnung die Medizinische Hochschule in Taschkent. Promovierte am Helmholtz - Institut für Augenkunde in Moskau.

Übersiedelte 1987 in die Bundesrepublik Deutschland, praktizierte als Augenärztin 1990-2003 in Köln. Mitglied des Verbandes der Augenärzte Deutschlands.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Офтальмолог. Кандидат медицинских наук (1973).

Отец – Павел Петрович Флик (1906-1953), служащий. Мать – Екатерина Иогановна, урождённая Гааг (1910-2003), преподаватель немецкого языка.

В 1942 вместе с родителями была вывезена в Силезию (Польша), потом в Тюрингию (Германия), где окончила 4 класса немецкой школы. В 1946 семья, пройдя советский лагерь во Франкфурте-на-Одере, была депортирована в Красноводск, а оттуда в Фергану. В 1954, окончив 10-летнюю ферганскую школу с золотой медалью, поступила в Ташкентский медицинский институт на лечебный факультет (окончила с отличием в 1960). В Глазном институте им. Гельмгольца (Москва) защитила кандидатскую диссертацию на тему «Прогрессирующая миопия» (1973).

Автор 39 научных публикаций и 2 патентов на устройства для лечения близорукости. В 1987 выехала в ФРГ. С 1990 по 2003 г.г. была практикующим офтальмологом в г. Кёльне и членом Союза офтальмологов Германии.

FLITTNER (FÜTTNER), Johann Chr. Gottfr. (Dr.):
ФЛИТНЕР Иоганн Христиан Готфрид (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 31
 „**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 39

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 149 (Nr. 2101)

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds** „**Gesellschaft für Entwicklung**“ (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK** „**Widerstrahl**“ (Kyjiw) und **GmbH** „**SIC**“ (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 98

Geboren/родился: 1806

Gestorben/умер: 1866

Из дворян. Доктор. Пастор. Генерал-суперинтендант (вице-президент) евангелическо-лютеранской консистории.

В конце июля 1857 он из Санкт-Петербурга приехал в Киев и назначил освящение церкви на 4 августа. В этот день члены общины собрались у дома пастора и с пением гимна «Бог милостив» Флитнер освятил в новой кирхе алтарь и кафедру и обратился к собравшимся с проповедью.

Die evangelischen Kolonie- Kirchspiele im Saratowschen Gouvernement. Mitteilungen und Nachrichten für die evangelische Geistlichkeit Russlands. Hrsg. v. Ulmann. Dorpat. Bd. 1 (1838). H. 4. S. 74. (63-78)

FLITTNER, Bogdan Bogdanovitsch (Dr.):
ФЛИТТНЕР (ФЛИТНЕР) Богдан Богданович (Иоганн Михаэль Готфрид) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 658-659

Geboren/Родился: 09.10.1844. С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 12.03.1897. С.-Петербург.

Врач. Spezialist по ушным болезням. Коллежский советник (1880). Статский советник (1883).

Защитил диссертацию на степень доктора медицины (опубликована в конце 1870-х гг.).

Похоронен на Смоленском евангелическом кладбище в С.-Петербурге.

FLITTNER, David Franzevitsch (Dr.);**ФЛИТНЕР Давид Францевич (Д-р):****Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Страница 659

Родился: 23 ноября 1796, Kolonie Frank, Gouvernement Saratow/колония Франк Саратовской губернии.

Умер: 15 июля 1869, Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Schriftsteller, Vize-Präsident des Petersburger evangelisch-lutherischen Konsistoriums (1840-69), Doktor der Philosophie (1836).

Studierte Theologie an der Universität zu Derpt (1814-17), erhielt ein „billigendes Zeugnis“ (am 15. Juni 1817) und ein Zeugnis des Schulkomitees.

Diente als Pastor-Adjunkt bei seinem Vater in der Kolonie Medwedizkaja, Gouvernement Saratow. Wurde nach der Bewährung in der Heiligen-Ekaterina-Kirche in Sankt Petersburg zum Prediger ordiniert, diente als Divisionsprediger. Ab 1818 – Pastor in der Kolonie Frank und Probst der Wolga-Wiesen-Seite. Mitglied des Saratower Konsistoriums. Lebte ab 1830 in Sankt Petersburg, diente als Pastor der lutherischen Kirche des 1. Kadettenkorps. Ab dieser Zeit beteiligte er sich an den Theologie-Prüfungen, hielt Predigen bei Grundsteinlegungen von Kirchen. Prüfer im Pagenkorp (ab 1830), an der Schule der Seebesatzung (ab 1830), am Pawlowski Kadettenkorp (ab 1831) und am Larinski Gymnasium (ab 1836). 1831-37 unterrichtete F. Religion im Armenhaus, das sich unter Schirmherrschaft der Kaiserin Alexandra Fjodorowna befand.

Für gute Leistungen während der Cholera-Epidemie wurde er mit einem Lobzeugnis des Petersburger evangelisch-lutherischen Konsistoriums ausgezeichnet. 1832 würdigte man ihn im Namen Seiner Hoheit mit einem Diamantenring für sein Werk, das er zum 100-jährigen Jubiläum des 1. Kadettenkorps schrieb – „*Denkmal der Säkularfeier des 1. Cadettencorps, ein Cultur im Russischen Reich*“. In zwei Jahren baute er für das Geld, das er für sein Werk erworben hat, das Kircheninnere des 1. Kadettenkorps um: den Altar, die Katheder, die Orgel und erhielt das Erlaubnis des Kaisers für die Umbenennung der Kirche in die „Heilige-Michail-Archangel-Kirche“. Für diese Tätigkeit erhielt F. ein schriftliches Lob des Großfürsten Michail Pawlovitsch.

1836 – Doktor Habil der Philosophie der Herzoguniversität in Giessen für die Habilitationsschrift „*Die malerum origine in mundo finito*“ in lateinischer Sprache. Auf Beschluss der Petersburger Adelsgesellschaft (13. Dezember 1837) wurde ihm und seiner Familie der Adelstitel verliehen und die Familie wurde in den dritten Teil des Adelsstammbuchs des Petersburger Gouvernements eingetragen.

Auszeichnung: Orden des Heiligen Stanislaus des 4. Grades (1836).

Bestattet auf dem Smolenski evangelischen Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Писатель. Вице-президент С.-Петербургской евангелическо-лютеранской консистории (1840-69). Доктор философии (1836).

Прошёл полный курс богословских наук в Дерптском университете (1814-17), получив «одобрительное свидетельство» (15 июня 1817), а также особое свидетельство от Комитета училищ.

Служил пастором-адъюнктом при своём отце в Медведицкой колонии Саратовской губернии. После выдержанного испытания был посвящён в проповедники в церкви Св. Екатерины в С.-Петербурге, служил полтавским дивизионным проповедником.

С 1818 пастор в колонии Франк (Медведицко-Крестовый Буерак) Саратовской губернии, а также пробст Низовой приволжской стороны. Член Саратовской консистории.

С 1830 – в С.-Петербурге, пастор лютеранской церкви в 1-м кадетском корпусе. С того же года участвовал в испытании кандидатов на проповеднические места, вёл службы при закладке церквей. Экзаменатор в Пажеском корпусе (с 1830), в училище Морского экипажа (с 1830), Павловском кадетском корпусе (с 1831) и Ларинской гимназии (с 1836).

В 1831-37 преподавал Закон Божий в Доме призрения убогих под покровительством императрицы Александры Фёдоровны.

6 октября 1831 получил похвальное свидетельство С.-Петербургской евангелическо-лютеранской консистории за усердное исправление своих обязанностей во время эпидемии холеры.

В 1832 по Высочайшему повелению награждён драгоценным бриллиантовым перстнем за поднесённую императору Николаю I книгу собственного сочинения о столетии 1-го кадетского корпуса – „*Denkmal der Säcularfeier des I. Cadettencorps, ein Cultur im Russischen Reich*“ (1832). Через два года на вырученные от продажи этой книги деньги перестроил интерьер церкви 1-го кадетского корпуса, алтарь, кафедру, органы, а также исходатайствовал для этой церкви у императора название «церковь во имя Св. Михаила Архангела», за что удостоился письменной благодарности великого князя Михаила Павловича.

В декабре 1836 получил диплом доктора философии великогерцогского университета в Гиссене за присланную диссертацию „*Die malerum origine in mundo finito*“ (на латинском языке; «О происхождении зла в пределах мира»).

По решению Петербургского дворянского депутатского собрания (13 декабря 1837) вместе с семьёй возведён в дворянское достоинство и внесён в 3-ю часть Дворянской родословной книги С.-Петербургской губернии.

Награждён орденом Св. Станислава 4-й степени (1836).

Похоронен на Смоленском евангелическом кладбище.

Был женат (с 1818) на Амалии Екатерине, урождённой Буш (15 апреля 1801 – 14 июня 1878), дочери гоффурыера И. Буша. Их дочь – Розалия Екатерина (12 ноября 1826 – 19 августа 1909?), в замужестве фон Бекман.

**FLITTNER, Natalja Davidovna (Dr.);
ФЛИТНЕР Наталья Давыдовна (Д-р):**



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Страницы 659-660

„Die Deutschen in Sankt Petersburg“ Das 18.-20. Jh. (biographisches Aspekt). „Немцы в Санкт-Петербурге (XVIII-XX века): биографический аспект. Материалы постояннодействующей конференции «Немцы в Санкт-Петербурге: биографический аспект». Выпуск 2. Санкт-Петербург 2002. Составитель: Татьяна Алексеевна Шрадер. ISBN 5-88431-074-9. Seiten 156-166

Родилась/Geboren: 14 сентября 1879, С.-Петербург. Am 14. September 1879 in Sankt Petersburg.

Умерла/Gestorben: 16 июля 1957, Ленинград. Am 16. Juli 1957 in Leningrad.

Ursprünglich stammt die Familie Flittner aus Sachsen.

Orientalistin, Archäologin, Doktor der Geschichte (1940), Professorin (1933).

Besuchte das Gymnasium in Kolomenskij. Absolvierte mit Auszeichnung und einem Goldenen Armband das Institut des Nikolai I. (das Waisenhaus) und beendete die zweijährige pädagogische Klasse mit einem Lehrerdiplom. Studentin der Höchsten Frauenkursen und war zusammen mit ihrer Schwester Julia Gasthörerin der philologischen Fakultät der Petersburger Universität (1905). Studierte bei M.I. Rostovzev die Geschichte von Rom, bei A.V. Prachov antike Kunst u.a. Nach drei Jahren wurde sie dann von ihrem Lehrer B.A. Turajev an die Berliner Universität zum Professor A. Ermann (Arman) geschickt. F. erforschte im Berliner Museum historische Denkmäler, die von den Ausgrabungen in Ägypten und Mesopotamien geliefert wurden.

1913 absolvierte N.F. die Petersburger Universität im Fach Archäologie und Kunst des klassischen Orients. Unterrichtete 1913-1918 Geschichte und antike Kultur sowie russische Sprachgeschichte und Literatur am Frauengymnasium.

Ab 1919 – Assistentin in der Eremitage und wissenschaftliche Mitarbeiterin am Russischen Institut für Kunstgeschichte, wo sie auch unterrichtete.

Beteiligte sich 1922 am Kongress der Ägyptologen mit dem Vortrag „Zylindrische Siegel des frühen Ägypten“. Von großem Interesse ist auch ihre Arbeit „Die Glas-keramischen Werkstätten von Tel-Amarna“.

Ab 1920 studierte sie Kunst und Kultur Vorderasiens. Schrieb wissenschaftliche Beiträge zu diesem Thema. Über ihre Forschungen schreibt sie ein Buch „Kultur und Kunst des Gebiets „Dvuretschje und der angrenzenden Ländern“. Das Buch wurde 1958, nach ihrem Tod, herausgegeben. Noch als Kind führte F. Tagebücher, die heutzutage im Archiv der Eremitage aufbewahrt werden.

Bestattet auf dem Friedhof Smolenski.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Род Флитнеров происходил из Саксонии.

Востоковед, археолог, доктор исторических наук (1940), профессор (1933).

Училась в Коломенской гимназии. Окончила Институт императора Николая 1 (Сиротский дом) с отличием и «золотым браслетом», а также 2-годичные педагогические классы при нём с дипломом классной наставницы. Занималась на Высших женских курсах, в 1905 поступила вместе с сестрой Юлией вольнослушательницей на филологический факультет Петербургского университета. Училась у М.И. Ростовцева (история Рима), А.В. Прахова (искусство Древнего мира) и др. Через 3 года была внесена своим учителем, востоковедом Б.А. Тураевым, в списки Берлинского университета в профессору А. Эрману (Арману), работала в Берлинском музее над изучением исторических памятников, добытых при археологических раскопках в Египте и Месопотамии.

В 1913 окончила Петербургский университет по специальности археология и искусство классического Востока.

В 1913-18 преподавала историю и античную культуру, а также русскую словесность и литературу в Лесной женской гимназии принца П.Г. Ольденбургского, в гимназиях А.Л. Оболенской, М.С. Михельсона, в Коммерческом училище в Лесном.

С 1919 ассистент в Эрмитаже и научный сотрудник 1-й категории Российского института истории искусств (Зубовского), где также преподавала.

В 1922 на 1-м Всероссийском съезде египтологов сделала доклад о цилиндрических печатях раннего Египта.

Большой интерес представляет её работа «Стекольно-керамические мастерские Тель-Амарны».

С начала 1920-х гг. занялась изучением культуры и искусства Передней Азии. Периодически публиковала статьи на эти темы.

Итогом её работы стала книга «Культура и искусство Двуречья и сопредельных стран», вышедшая в 1958, уже после её смерти.

С детства вела дневники, которые потом приняли форму воспоминаний (хранятся в Архиве Государственного Эрмитажа).

Похоронена на Смоленском кладбище.

FOCHT, Richard (Dr.);

ФОХТ Рихард Августович (Д-р):

Quellen/Источники:

«Сотрудники Российской национальной библиотеки – деятели науки и культуры». Биографический словарь. Том 1. Императорская Публичная библиотека 1795-1917. Санкт-Петербург 1995. Издательство Российской национальной библиотеки. Страница(ы)/Seite(n) 547

Geboren/Родился: vor 1850.

Доктор философии.

Работал в Петербургской Библиотеке 1864—68.

Работал старшим учителем греческого языка в училище Св. Анны. По его прошению с 1 окт. 1864 зачислен в ПБ вольноотр-ся в Отделение языкознания и классической филологии. Уже через день на него было возложено заведование Отделением, которое он возглавлял до своего ухода из Б-ки. В обязанности Ф. входили все работы по

Отделению: пополнение фонда, каталогизация и инвентаризация его, выполнение заявок читателей и т. п.

С 1867 по 1875 был наставником, преп. лат. словесности в Ист.-филол. ин-те и б-рем институтской библиотеки.

Сочинения: Материалы для упражнений в переводе с русского на латинский (СПб., 1873); Речь Марка Туллия Цицерона о консульских привилегиях (Киев, 1879).

FORSTER, Johann Georg Adam (Dr.);

ФОРСТЕР Иоганн Георг Адам (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 378-380 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 26.11.1754, в деревне Нассенхубен близ Данцига.

Gestorben/Умер: 10.01.1794, в Париже.

Естествоиспытатель. Филолог. Путешественник. Геолог. Географ. Один из выдающихся литературных и культурных деятелей Германии XVIII в. Считается родоначальником научно-художественной литературы о путешествиях.

Из семьи пастора Иоганна Рейнгольда Форстера. Первоначальное образование: классическим и иностранным языкам, а также основам естественных наук получил у своего отца. В 1765—1766 гг. обучался в немецкой школе Св. Петра в Петербурге, единственное учебное заведение, где ему пришлось вообще учиться и где успел освоить основы русского языка. Благодаря выдающимся способностям уже с 10 лет стал ближайшим помощником отца в его научной работе. В 11-летнем возрасте сопровождал отца в его поездке по Поволжью. Путь лежал через Петербург в Нижний Новгород, оттуда вниз по Волге в Самарский и Саратовский край и далее на юг, до озера Эльтон в «калмыцких степях». В 1766 г. вместе с отцом уехал в Англию в целях заработка. Занимался переводами научной литературы. В 13 лет перевёл на английский язык «Краткий Российский летописец» М.В. Ломоносова, изданный в 1760 г. Перевод под заглавием «Сокращенное хронологическое изложение русской истории» вышло в свет в Лондоне в 1767 г. В возрасте 17—20 лет участвовал в качестве помощника отца во 2-м кругосветном плавании Д. Кука (1772—1775 гг.). По возвращении Рейнгольд Форстер (отец), совместно с сыном, подготовил для печати, и частично издал (1776 г.) собрание своих материалов о флоре Полинезии и предполагали опубликовать подробное описание кругосветного плавания. Но из-за разногласия с английским адмиралтейством эту работу они выполнили самостоятельно. Написана сначала по-английски (*A voyage round the world*), а затем по-немецки (*I.R. Forsters Reise um die Welt in den I. 1772—1775*). «Путешествие вокруг света Иоганна-Рейнгольда Форстера и Георга Форстера в 1772—1775 годах». Вскоре была переведена на другие языки, сделала Георга Форстера в возрасте 23 лет европейски ученой знаменитостью. Их сочинение — литературное произведение, в котором выступает яркое художественное дарование молодого писателя. Научные наблюдения физико-географического характера, дневник ученого путешественника с заметками о климате и погоде, о плавании по южным морям, о суровых штормах, столкновении с плавучими льдами

Антарктики, морском свечении; интересный материал о народонаселении. Не был склонен к наивной идеализации первобытного человека, вместе с тем они с симпатией относились к туземцам Полинезии, решительно осуждали акты насилия «цивилизованных» колонизаторов. Форстеры привезли в Европу уникальную коллекцию и данные о природе островов Океании и Субантарктиды. Коллекция ученого, состоящая из 180 гербарных листов, хранится в музее Московского ун-та (собранный во время путешествия с Куком) под названием «Forsteri Herbarium australe». Другие их ботанические сборы из южного полушария оказались разбросанными по разным городам Европы и США. В 1778 г. Иоганн Георг переехал с отцом в Германию с целью издания научных материалов и в поисках постоянной службы. Его поездки по стране превратились в триумфальное шествие (первый немец, совершивший кругосветное плавание). Близко сошелся с Гете и другими знаменитостями. В 1779—1784 гг. жил в Касселе, получил место профессора естественной истории в Кассельском дворянском лицее (защитив диссертацию в Галльском университете, где его отец работал профессором медицинского факультета), занимался естественными науками. Лишь после этого ему удалось с огромным трудом вызволить отца из тюрьмы и выхлопотать для него приглашение в университет в Галле. В 1784 г. принял приглашение польского правительства занять должность профессора естественных наук в Виленском университете, который в 1781—1803 гг. назывался Главной школой Великого княжества Литовского. Много сделал для повышения уровня преподавания естественных наук. Подвергал критике систему К. Линнея, сопровождал лекционный материал иллюстрациями из своих коллекций и впервые в Главной школе стал излагать сведения по палеонтологии. Он посеял первые семена эволюционной теории. Живя в Литве, изучал флору и фауну страны и о своих наблюдениях сообщал голландскому анатому П. Кампери (1722—1789 гг.). В 1876 г. защитил докторскую диссертацию «Ботанико-медицинский трактат о съедобных растениях островов южного океана». Выпустил ряд ботанических работ: *Florulae insularum australium prodromus* (1876 г.) — флористическая сводка по изучению растений островов южных морей. *Floresculus plantarum Magellanicarum et plantae atlanticae* (1787 г.) — дается краткий ботанико-географический обзор районов исследования по маршруту экспедиции и приводится список 201 вида растений, из которых 25 видов оказались новыми для науки. Форстерами было описано 75 новых родов, 364 новых вида. В 1787 г. принял приглашение русского правительства принять участие в качестве ученого специалиста в морской экспедиции, снаряженной для исследования Антарктики под командой капитана Муловского. Но Муловский погиб в начавшейся русско-турецкой войне и экспедиция не состоялась. В 1787 г. курфюрст майнцкий назначил его первым библиотекарем и профессором. По взятии Майнца французами (1792 г.) И.Г. Форстер, горячо сочувствовавший революции, был в 1793 г. послан майнцким республиканцами в Париж, чтобы добиться у конвента присоединения Майнца к Франции, чтобы тем самым помочь обездоленным немцам в их борьбе за свои права, хотя бы на этой территории закрепить завоевания французской революции. За что позже был изгнан из Германии — умер в Париже, покинутый женой и детьми в полной изоляции и одиночестве. В 1789 г. познакомился с молодым А. Гумбольдтом и оказал на последнего огромное влияние, предопределив его судьбу ученого-путешественника. В 1790 совершил с Гумбольдтом поездку в Англию, надеясь договориться с лондонским издателем о напечатании своих естественнонаучных трудов. «Совместные путешествия с Гумбольдтом описал в работе «Заметки о Нижнем Рейне, Брабанте, Фландрии, Голландии, Англии и Франции, сделанные в апреле, мае и июне 1790 года». Был личностью выдающейся, разносторонней и деятельной. Он был одинаково замечателен и как ученый с широким научным кругозором, и как отважный мореплаватель, и как талантливый писатель (утвердивший за собой славу мастера

путевых заметок и острых публицистических статей), и, по отзывам многих современников, как человек благородных качеств. Ему в высшей степени было присуще внимание к окружающим, способность сочувствовать простому человеку в его бедах и невзгодах. Был непримирим ко всякому рабству и деспотизму. Возглавлял клуб майнцких якобинцев, несших на немецкую землю знамя борьбы угнетенных людей за свои права. Разбирался в соборной архитектуре и в конструкциях шахт, в музейном деле и в пейзажной живописи.

Лит.: «Kleine Schriften Ein Beitrag zur Volker- und Landerkunde, Naturgeschichte und Philosophie des Lebens. Berlin, 1794. Жена его Тереза Губер издала его «Briefwechsel, nebst Nachrichten von seinem Leben» (1829), а дочь — его «Samtliche Schriften»; Cook der Eintdecker. Leipzig, 1980 (эта работа закрепила за Форстером славу первого биографа Д. Кука). Работа вошла в классику географической литературы и принесла автору заслуженную славу. Форстер Георг. Путешествие вокруг света. М. 2008 г.

FRAEHN, Christian Danilovitsch (Christian Martin) (Dr.);
ФРЕН Христиан Данилович (Христиан Мартин) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 677-678
 «Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвёртое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1449
 «БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1694
 «Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 73
 «НЕМЦЫ в РОССИИ». „DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 128 и д.
 „Semljaki“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 5 (63). Mai 2001. Seite(n)/Страница(ы) 13;

Geboren/Родился: 23.05.1782. Rostok, Herzogtum Mecklenburg-Schwerin/Росток, герцогство Мекленбург-Шверинское.

Gestorben/Умер: 16.08.1851. Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Numismatiker. Orientalist. Gewöhnliches Akademiemitglied für orientalisches Altertum (1817). Ordentlicher Staatsrat. Begründer und erster Direktor (1818-42) des Asiatischen Museums der Akademie der Wissenschaften. Ausländisches Mitglied der Asiatischen Gesellschaft in Paris (1822). Mitglied der Königlichen Akademie der Schönen Künste in Stockholm (1821). Ehrenmitglied der Kazaner Universität (1818) und der Moskauer Naturwissenschaftler-Gesellschaft (1819).

Absolvierte die Universität zu Rostok (1803). Übersiedelte 1804 in die Schweiz, unterrichtete Latein am I.G. Pestalozzi- Institut. Doktor der Philosophie und Magister der freien Künste (1805). Wurde 1807 vom Kurator des Kazaner Lehrkreises zur Tätigkeit am Lehrstuhl für orientalischen Sprachen an der neueröffneten Kazaner Universität eingeladen. Eingestellt als gewöhnlicher Professor und beamtet als Hofrat. Unterrichtete Arabisch, Persisch, Türkisch, Jüdisch und Syrisch. Ab 1810 – Mitglied des Lehrkreises der Universität, 1815 – Dekan der historisch-philologischen Fakultät.

Seine Werke bildeten die Grundlage der orientalischen Numismatik in Russland. Er entdeckte, dass die alten arabischen und persischen Schriften wertvolle Informationen zur Geschichte des altrussischen Reiches enthalten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Нумизмат. Востоковед. Ординарный академик по части восточных древностей (1817). Действительный статский советник. Основатель и первый директор (1818-42) Азиатского музея АН. Иностраннный член Азиатского общества в Париже (1822). Член Королевской академии изящных наук в Стокгольме (1821). Почётный член Казанского университета (1818) и Московского общества испытателей природы (1819).

Окончил Ростокский университет (1803). В 1804 переехал в Швейцарию, преподавал латинский язык в институте И.Г. Песталоцци. Доктор философии и магистр свободных наук (1805). В 1807 был приглашен попечителем Казанского учебного округа занять кафедру восточных языков в только что открытом Казанском университете. Получил должность ординарного профессора и чин надворного советника. Преподавал арабский, персидский, турецкий, еврейский и сирийский языки. С 1810 член Учебного комитета при университете, в 1815 – декан историко-филологического факультета.

Его работы заложили основы восточной нумизматики в России. Первым обратил внимание на то, что арабские и персидские рукописи содержат ценные сведения об истории древнерусского государства.

FRANCK, Цзя Michajlovitsch (Dr.):
ФРАНК Илья Михайлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 671-672

Geboren/Родился 10.10.1908. С.-Петербург. (Sankt Petersburg).

Gestorben/Умер 22.06.1990. Москва. Москва (Moskau).

korrespondierendes Mitglied ab 1946). Ab 1940 Professor an der staatlichen Moskauer Universität. Nobelpreisträger (1958). Ausländisches Mitglied der Akademie der Wissenschaften der DDR, Doktor honoris causa (ohne Dissertation) der Universität in Lodz (Polen) und der Karlova Universität in Prag. Mitglied des physischen Vereins Bulgariens.

Absolvierte 1930 die staatliche Universität in Moskau. Beteiligte sich noch als Student an Forschungen, die von S.I. Vavilov geleitet wurden. Habilitationsschrift 1935 - „Elementare Abläufe der optischen Dissoziation“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик. Академик АН СССР (1968; член-корреспондент с 1946). Профессор МГУ (с 1940). Лауреат Нобелевской премии (1958). Иностраный член АН ГДР, доктор honoris causa (без защиты диссертации) Лодзинского университета в Польше и Карлова университета в Праге. Член Физического общества Болгарии.

В 1930 окончил физико-математический факультет МГУ. Будучи студентом, под руководством С.И. Вавилова исследовал процессы тушения люминесценции в жидкостях. В 1935 защитил докторскую диссертацию «Элементарные процессы при оптической диссоциации».

FRANK, Helene (Dr.);

ФРАНК Елена:

Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 110 (Nr. 1486).

Zur sprachlichen Entwicklung der deutschen Minderheit in Russland und in der Sowjetunion / Helene Frank. – Frankfurt am Main; Berlin; Bern; New York; Paris; Wien : Lang, 1992 (Europäische Hochschulschriften: Reihe 1, Deutsche Sprache und Literatur; Bd. 1323). Zugl.: Paderborn, Univ., Diss., 1991. ISBN 3-631-44999-2. Seite 196.

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 531 (Nr. 7506).

„Die Liederhandschriften der Russlanddeutschen“. Quellensammlung und Untersuchung. Asta Christa Plänitz. N. G. ELWERT VERLAG MARBURG 1995. ISBN 3-7708-1048-1. Seite(n)/Страница(ы) 490

Wurde 1963 in Barnaul, Russland (Sibirien), geboren. Von 1983 bis 1989 studierte sie Germanistische Sprachwissenschaft, Neuere Deutsche Literaturwissenschaft und Pädagogik an den Universitäten Paderborn und Münster.

Von 1989 bis 1991 Promotion und Lehraufträge an der Universität Paderborn; von 1991 bis 2000 wissenschaftliche Mitarbeiterin im Fachbereich Sprach- und Literaturwissenschaften der Universität-Gesamthochschule-Paderborn; von 2001 bis 2003 Projektleitung Netzwerk Aussiedler, seit 2003 Koordination und Geschäftsführung im Verein Monolith e. V. Paderborn.

Die Sprachliche Entwicklung der deutschen Minderheit in Russland und in der Sowjetunion. Paderborn 1989. Unveröffentlichte Magisterarbeit.

Zur sprachlichen Entwicklung der deutschen Minderheit in Russland und in der Sowjetunion. Frankfurt a. M.: Peter Lang Verlag 1992. 263 S. (Europäische Hochschulschriften. Reihe 1. 1323).

Введение в немецкую грамматику. Учебник. (Авторы: Л. Н. Григорьева, Е. М. Крепак, Т. Б. Понамарева, Х. Франк). Изд-во Санкт-Петербургского университета, 2003.

FRASCH, Viktor (Dr.).

ФРАШ Виктор (Д-р):



Quellen/Источники:

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 19

Geboren/Родился: 1942 im GULAG, nördlich des Polarkreises.

Ist Vorsitzender des Vereins Ausbildungs- und Forschungszentrum ETHNOS e.V.

Als das Überwachungsregime für Deutsche in der ehemaligen UdSSR gelockert wurde, bekam auch der junge Frasch die Möglichkeit, an der medizinischen Hochschule zu studieren. Danach promovierte er mit Dissertation im Themenbereich ‚Hygiene und Berufskrankheiten‘. Bis zur seiner Pensionierung arbeitete Dr. Frasch in Deutschland als Betriebsarzt.

Die tief begründeten publizistischen Veröffentlichungen von Dr. Frasch finden ständig regen Nachklang bei der Öffentlichkeit.

Фраш Виктор родился 8.08.1942, Гулаг в Заполярье, Россия.

Врач. Доктор медицинских наук (1979).

После окончания Свердловского (ныне Екатеринбургского) медицинского института работал в области гигиены и профзаболеваний. 1968 - защитил кандидатскую, затем докторскую диссертации, присвоена учёная степень доктора медицинских наук (1979). После переезда в Германию работал как врач промышленной медицины. Имеет много научных публикаций на русском, немецком и английском языках, некоторые из них вошли в библиографические издания: Index Medicus, Current Contents, Biological Abstracts.

Много внимания уделяет изучению проблем коммунистического насилия в СССР и пенсионного обеспечения российских немцев в ФРГ. Председатель общества Ausbildungs- und Forschungszentrum ETHNOS в г. Дортмунде.

FREDERICHS, Vsevolod (Dr.);

ФРЕДЕРИКС Всеволод Константинович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 382-383
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 18(29).04.1885. в Варшаве.

Gestorben/Умер: 06.01.1944. в г. Горьком.

Физик. Доктор физико-математических наук (1934, без защиты). Профессор (1920). Один из создателей физики жидких кристаллов, теоретик электроразведки. Специалист по физике жидких кристаллов.

Из дворян Петербургской губернии, православный. Род Фредериксов утвердился в России во времена русско-шведских войн Петра I, когда солдат армии Карла XII был пленен в одном из сражений, сослан на Север, в Архангельск.

Отец — Константин Платонович Фредерикс (1858—1910 гг.), барон, действительный статский советник. Состоял вице-губернатором Нижнего Новгорода. Мать — Ольга Владимировна Менгден, баронесса.

Окончил Тобольскую гимназию и Нижегородскую гимназию (Александровский институт) 1903 г. После окончания гимназии уехал с братом Владимиром в Испанию, где брат принял участие в ботанической экспедиции в Пиренеях. Из Испании переехал в Женеву, где поступил в университет и окончил его в 1907 г. по специальности «физика». После защиты диссертации «Внутреннее трение твердых тел при низких температурах» (1909 г.) получил степень доктора физики. Затем переехал в Геттинген, где вёл научную работу в лаборатории В. Фойгта в физическом институте Геттингенского ун-та. До 1914 г. он успел выполнить вместе с немецким физиком Ферстерлингом несколько интересных исследований по металлооптике, получивших известность среди ученых того времени. С началом 1-й мировой войны как российский подданный был уволен из ун-та, некоторое время находился в плену, затем продолжал работать в качестве частного ассистента профессора математики Д. Гильберта. В 1918 г. вернулся в Россию, работал в Москве (Институте физики и биофизики, которым руководил П.П. Лазарев). В 1918 году, когда начался обмен пленными, он вернулся в Россию — в то самое время, когда люди его круга в большинстве пытались бежать за границу. Всего своего имущества он, конечно, лишился, но это, по-видимому, его мало смущало, и он решил остаться и работать в Советской России. Он был физиком с именем, известным специалистом по оптике, поэтому Дмитрий Сергеевич (Рождественский) сразу пригласил его в сотрудники ГОИ и одновременно предложил читать лекции в университете. В 1919 г. переехал в Петроград. Он с А.А. Фридманом были первыми, познакомившими российских физиков, работавших в Петрограде, с недавно созданной теорией относительности Эйнштейна. В 1919 г. — старший физик Государственного оптического института, член Атомной комиссии, доцент Петроградского ун-та, профессор Педагогического института имени А.И. Герцена. 1920 г. — преподаватель Политехнического института. С 1923 г. старший физик Физико-технического института. 1926 г. — консультант Геологического Комитета; в экспедиции в Нижний Тагил по электроразведке. В 1929 г. в экспедиции в Ходжент по электроразведке. В 1929 г. публикует монографию по основам электроразведки. После присуждения докторской степени без защиты диссертации он выдвинут кандидатом в члены-корреспонденты АН СССР. С 1931 г. зав. лабораторией кристаллизации ФТИ. С 1933 г. зав. лабораторией анизотропных жидкостей ФТИ. В 1933—1935 гг. консультант Нефтяного Геологоразведочного института, где занимался реализацией своего метода переменных электрических цепей для поиска нефти.

В 1926—1927 гг. Всеволод Константинович установил, что ориентация жидких кристаллов в магнитном поле происходит вследствие их диамагнитной анизотропии («переход Фредерикса»), существует и другое понятие в физике — «критическое поле Фредерикса». В основу работы индикаторов для электронных часов и микрокалькуляторов лёг открытый Фредериксом и В.В. Золиной турбулентный эффект, названный Хейльмейером «динамическим рассеянием». Фредерикс не только открыл практически все физические эффекты, возникающие в жидких кристаллах под воздействием магнитных и электрических полей. Он создал методику работы с

жидкими кристаллами, которой пользуются все исследователи. Открытый Фредериксом эффект изменения ориентации нематиков под воздействием электрического поля лежит в основе работы в часах, калькуляторах, электронных автомобильных и авиационных приборов и т.п.

21 октября 1936 г. был арестован по обвинению в том, что был завербован в 1932 г. в фашистскую террористическую организацию и принимал активное участие в разработке программы организации, подготовке террористических актов против руководства ВКП(б) и Советского правительства. Сидел вместе с физиком В.Р. Бурсианом. 23 мая 1937 г. приговорен ВК ВС СССР, ст. 58-8, 11 к 10 годам лагерей. Вначале срок отбывал в Тайшетлаге, работая на лесоповале, в 1939 г. в Орловской тюрьме, в 1940 г. в Ухт-Ижемлаге работал лаборантом в Центральной заводской лаборатории при нефтеперегонном заводе. Вместе с ученым Л.С. Полаком в условиях лагеря написал работу «К теории анизотропной жидкости». В 1943 г. переведён в Горьковскую тюрьму. Среди хлопотавших об его освобождении были И.В. Курчатов, Я.И. Френкель, Д.Д. Шостакович, С.И. Вавилов.

По одной из версий Фредерикс умер не в тюремной больнице от крупозного воспаления легких (г. Горького), а по пути в Москву к Курчатову. Могила не найдена. 8 декабря 1956 г. реабилитирован.

Лит.: Общий принцип относительности Эйнштейна. 1921 г.; Основы теории относительности (совместно с А. Фридманом). 1924 г.; Электродинамика и введение в теорию света. Л. 1934 г.; Аналогия между движением электрона и движением светового кванта по теории de Broglie и опытные попытки ее проверить // Электричество. 1929 г. № 5—6; Электрическая разведка полезных ископаемых по методу переменных электрических полей. 1929 г.; О силах центробежных и Кориолиса в общей теории относительности // ЖРФХО. Ч., физ. 1925 г. Т. 57, с. 475—483; Воздействие электрического поля на анизотропные жидкости / Ученые Записки ЛГУ. 1935 г., серия физика. № 8. Вып. 2 (в соавторстве).

**FRESE, Alexander Ustinovitsch (Alexander Benedikt) (Dr.);
ФРЕЗЕ Александр Устинович (Александр Устинович) (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 676

Geboren/Родился: 03.04.1826. Ревель.

Gestorben/Умер: 03.02.1884. Казань.

Сын пастора. Врач-клиницист. Педагог.

Окончил медицинский факультет Московского университета (1851), защитил в нём докторскую диссертацию (1858). С 1866 доцент, с 1872 – профессор психиатрии Казанского университета.

Его труды вышли отдельными изданиями (1860-80).

**FRESE, Wadim (Dr.);
ФРЕЗЕ Вадим Иванович (Д-р):**

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 384-385
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 19.04.1932, в Ленинграде.

Gestorben/Умер: 28.06.2004, в Москве.

Зоолог. Доктор биологических наук (1987). Профессор. Ведущий специалист в области гельминтологии.

Отец — Фрезе Иван Францевич, директор детского дома. Погиб во время ВОВ. Из семьи известного петербургского заводчика (из дворян Казанской губернии). Мать — Татьяна Николаевна, дочь ботаника Н. Малаховского. Умерла зимой 1941/1942 гг. во время эвакуации в Узбекистане. Вадим был усыновлен тётёй, брат и сестра были определены в детский дом. Вадим, хлебнув горя, связанного с потерей родителей, трудностей военной и послевоенной поры, вышел из детства закаленным юношей со сформированными принципами и жизненной позицией. В школьные годы участвовал в работе университетской (МГУ) биостанции в Останкино в лаборатории профессора Л.В. Крушинского. В 1956 г. окончил биолого-почвенный факультет МГУ. Летнюю практику проводил на Рыбинском водохранилище. Имел склонность к изучению языков, овладел немецким и другими европейскими языками. С 1956 г. начал работать в Лаборатории гельминтологии АН СССР (ГЕЛАН), руководимой академиком К.И.Скрябиным. Вскоре стал самостоятельным научным сотрудником и организатором экспедиционных работ, пройдя путь от старшего лаборанта до заведующего Лабораторией «Фауны и систематики паразитов» Института паразитологии. Направлением его работы стала цестодология, связанная с ихтиофауной пресных водоемов. Сфера научных интересов: цестоды-паразиты рыб. В 1965 г. блестяще защитил кандидатскую диссертацию. Его многолетние исследования были посвящены изучению лентецов — паразитов человека и хозяйственно-полезных животных. Был ответственным исполнителем и координатором крупных научно-исследовательских проектов, включая совместные исследования с Академиями Чехии и Финляндии. Первая полевая экспедиция Фрезе состоялась в 1952 г, а вообще их было более 50. Он ездил на Алтай, в Туву, Карелию, на Камчатку и в низовья западносибирских рек в Заполярье, был блестящим организатором полевых исследований, неутомимым полевиком, заботливым и ответственным начальником экспедиций. В экспедиции никого не поучал, показывал вс личным примером, без назиданий, всегда был окружен молодежью.

В 1965 г. выпустил монографию «Протоцефалыты — ленточные гельминты рыб, амфибий и рептилий» (монография). «Она была пятым томом многотомного издания. Монография была опубликована за рубежом на английском языке. На основе различий в анатомии этих ленточных червей Фрезе выделил часть из них в самостоятельное надсемейство *Monticelloidea* Frese, 1963 г., оно названо было его именем. После публикации этой монографии 33-летний Фрезе вошел в число ведущих гельминтологов СССР.

Отношение Фрезе к существующему политическому строю в СССР, видно из реплики в сравнении социализма в Польше и СССР: «социализм у нас общий, но бараки разные».

FRESORGER, Anatolij (Dr.);

ФРЕЗОРГЕР Анатолий Давыдович (Д-р):



Quellen/Источники:

«**Deutsche Allgemeine Zeitung**». DEUTSCH-RUSSISCHE WOCHENZEITUNG IN ZENTRALASIEN. Национальная республиканская газета (DAZ). Была образована в 1966 году и является единственной газетой немецкого этноса в Республике Казахстан. С 2001 года газета перешла в собственность Ассоциации общественных объединений немцев Казахстана «Возрождение». Сегодня газета выходит на двух языках, с периодичностью 1 раз в неделю и тиражом в 2200 экземпляров. Издание газеты осуществляется благодаря финансированию Министерства информации и культуры РК, а также поддержке IFA-Института Германии. (Интернетверсия). Ausgabe: 24. BIS 30. JULI 2015. Seite(n)/Страница(ы) 10

Geboren/Родился: 12.02.1941.

Профессор. Доктор технических наук. Ректор Павлодарского университета. Заслуженный деятель науки. Избирался депутатом Верховного Совета Казахской ССР. Во время выборов Президента страны был доверенным лицом Н.А.Назарбаева.

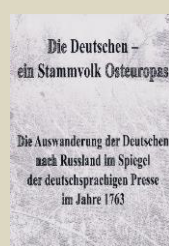
Анатолий Давыдович Фрезоргер родился в Саратовской области в автономной Немецкой республике. Как известно, во время Великой Отечественной войны автономию закрыли. Там же, на Волге, родина его родителей.

Более двухсот его научных трудов внесли немалую лепту в образовательную систему. Имеет свыше 45 авторских свидетельств за свои научные разработки.

Имеет многочисленные медали, грамоты.

FRIESEN, Walther (Dr.);

ФРИЗЕН Валерий Иванович (Д-р):



Geboren/Родился: 1949

Daten vom Autor bekommen:

Dr. (Inst. f. Orientalistik) Walther Friesen (Валерий Иванович Фризен), der Sohn von Johann Friesen wurde 1949 im Zwangsarbeitslager ‚Schachta 6‘ geboren. 1972 absolvierte er Linguistische Universität in Moskau. Nach dem Studium lange Zeit arbeitete er in Indien. Mit dem Dissertationsthema über austroasiatische Sprachwissenschaft promovierte Dr. Friesen an der Akademie der Wissenschaften der UdSSR.

1982 gründete Dr. Friesen die erste in der Nachkriegszeit in Zentralrussland russlanddeutsche Integrationsansiedlung Silberborne ‚Серебряные Ключи‘.

Bis Mitte 1990-n koordinierte er im Auftrag des Bundesministeriums des Innern Deutschlands und der internationalen Nicht-Regierungsorganisationen die Humanitärprojekte zu Gunsten der Zwangsmigranten und Flüchtlinge aus den neu entstandenen nationalen Gemeinwesen auf dem Territorium der ehemaligen UdSSR.

Der Feder von Dr. Friesen gehören auch:

Country-specific EICC programmes for young people: parental factor, Abstract für internationale Konferenz ‚New challenges for multilingualism in Europe‘ (Dubrovnik, Kroatien, 11 – 15. April 2010)

Сантальский язык. Москва: Издательство Восточная литература, 2011

Konzeptuelle Einführung in die Geschichte der Russlanddeutschen: Multimediaveröffentlichung, 2011.

Autor von Büchern/Автор книг: «Горизонты империи». Вальтер Фризен. Rediroma-Verlag 2017. ISBN 978-3-96103-115-3; „Die Deutschen – ein Stammvolk Osteuropas“. Walther Friesen. Ausbildungs- und Forschungszentrum ETHNOS e.V. ISBN 978-3-00-051613-9

FRIOF, Iwan Fjodorovitsch (Dr.);

ФРИОФ Иван Федорович (Д-р):

Quellen/Источники:

«Сотрудники Российской национальной библиотеки – деятели науки и культуры». Биографический словарь. Том 1. Императорская Публичная библиотека 1795-1917. Санкт-Петербург 1995. Издательство Российской национальной библиотеки. Страница(ы)/Seite(n) 552

Geboren/Родился: 1765, in Sachsen-Goten/Саксон-Готия.

Gestorben/Умер: ?

Mediziner. Doktor der Medizin und Chirurgie. Arbeitete in der Petersburger Bibliothek (1819-26). Sohn eines lutherischen Pastors. Studierte vor seiner Ausreise nach Russland an der Universität zu Leipzig „...schöne Künste, Philologie, verschiedene Sprachen, Mathematik, Philosophie und wissenschaftlichen Enzyklopädien. An der Enski Universität unterrichtete man ihn in Medizin und verlieh ihm den wissenschaftlichen Grad mit Diplom eines Arztes der Medizin und Chirurgie“. Seinen Dokortitel bestätigte er am 5. Juli 1792 in Russland. Praktizierte als Arzt in Moskau. Arbeitete im Vaterländischen Krieg 1812 an einem militärischen Spital, seine Tätigkeit dort wurde positiv eingeschätzt. Verließ den Militärdienst aus gesundheitlichen Gründen am 8. Juni 1814.

Ab dem 1. September 1819 diente F. als Assistent des Bibliothekars und wurde am 14. Juli 1820 „...zur Ehre seiner außerordentlichen Werke und Kenntnisse“ zum Bibliothekar eingestellt. Während seiner Tätigkeit an der Bibliothek führte F. verschiedene bibliografische Beschreibungen in verschiedenen Abteilungen der deutschsprachigen Literatur durch, stellte einen zweibändigen Katalog der historischen und juristischen Literatur in deutscher Sprache zusammen. Arbeitete einige Jahre mit einer großen Sammlung lateinischer, italienischer und polnischer Literatur. Stellte zusammen und machte die bibliografische Beschreibung der von F.I. Breitenkopf vorbereiteten italienischen Katalogen. Verließ den Dienst am 31. Dezember 1826 „aus gesundheitlichen Gründen und wegen hohen Alters“ mit nicht vollen 61 Jahren. Im Zeugnis der Bibliothek wird betont, dass „er mit vorbildlichem Fleiß und hervorragenden Kenntnissen jede Arbeit, die ihm aufgegeben wurde, erledigte, war vornehm, wie es einem ehrlichen, edelmütigen Beamten auferlegt ist“. Laut Erinnerungen O.A. Prshezlawski, kam er ums Leben auf der Straße Sadowaja (Unfall).

Ausgezeichnet mit dem Orden des Heiligen Wladimir des vierten Grades.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Медик. Доктор медицины и хирургии. Работал в Петербургской Библиотеке 1819—26.

Сын лютеранского пастора. До приезда в Россию учился в Лейпцигском ун-те «изящным наукам, филологии, разным языкам, математике, философии и энциклопедии наук и в Энском университете медицине, где получил степень и диплом доктора медицины и хирургии». 5 июля 1792 подтвердил звание д-ра медицины в России. В дальнейшем занимался врачебной практикой в Москве. Во время Отечественной войны 1812 был приглашен в Московский военный госпиталь, откуда получил положительный отзыв 20 мая 1812, после чего находился на службе при Российской армии. Уволен со службы по состоянию здоровья 8 июня 1814.

С 1 сент. 1819 служил в ПБ пом. б-ря; 14 июля 1820 «во уважение особенных трудов и познаний» перемещен на должность библиотекаря. В период работы в Б-ке Ф. выполнял библиогр. описание разл. Отделений кн. на нем. яз., составил 2 т. каталога ист. и юрид. кн. на нем. яз., в его ведении несколько лет были большие собр. лат., ит. и польск. кн. По поручению А. Н. Оленина разобрал и привел в библиогр. порядок ит. каталоги, приготовленные библиотекарем Ф. И. Брейткопфом.

31 дек. 1826 вышел в отставку «по слабости здоровья и за старостию лет» на 61 году жизни. Был награжден орденом Владимира 4-й степени. В выданном Ф. аттестате отмечалось, что «в продолжение всей службы его при библиотеке исправлял он порученную ему должность библиотекаря с отличным усердием и знанием своего дела, вел себя, как прилично честному благородному чиновнику».

По воспоминаниям О. А. Пржецлавского, погиб при переходе Садовой ул., попав под карету.

FRISCH, Sergej Eduardovitsch (Dr.);

ФРИШ Сергей Эдуардович (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 687

«**Советский энциклопедический словарь**», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1450

«**БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ**», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1696

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 411-412, 525

„**Jahrbuch 2013**“ 250 Jahre **RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER**. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 9

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 391-392
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 07.06.1899. Суйда Гатчинского у. С.-Петербургской губ.
Gestorben/Умер: 19.11.1977. Суйда Гатчинского у. С.-Петербургской губ.

Физик. Герой Социалистического труда (1968). Член-корреспондент АН (1946). Доктор физико-математических наук ((1935). Иностраный член Норвежского (1958) и Датского (1965) Королевских обществ, Немецкой академии наук (1967), Международной академии квантовой теории молекул (1972).

Лютеранского вероисповедания. Из немецкого рода, с 1763 г. состоявшего на российской службе. Отец — Эдуард Владимирович Фриш (1855—1918 гг., Петроград), юрист, член Государственного Совета (с 01.01.1883 г.), действительный тайный советник, лютеранского вероисповедания. Мать — Мария Владимировна, урожденная Башкирова (?—1939 гг.), учительница, из семьи земского врача в Туле.

Окончил 13-ю Петроградскую гимназию с золотой медалью (1917), физическое отделение Петроградского университета (1921). Сотрудник Государственного оптического института (1919-1939). С 1924 преподавал в Ленинградском государственном университете, с 1934 профессор; основатель и заведующий первой в СССР кафедры оптики; декан физического факультета (1934-47). Исполняющий обязанности директора (1938-1941), директор (1947-57) Физического института при Ленинградском государственном университете. С февраля 1942 до весны 1944 находился в эвакуации в Саратове.

Автор фундаментальных монографий по квантовой механике и квантовой теории поля, теории тяготения, дифракции электромагнитных волн и пр.

Написал (совместно со своей женой А.В. Тиморевой) многократно переиздававшийся «Курс общей физики» (т. 1-3, 1951).

Организатор и первый главный редактор журнала «Оптика и спектроскопия» (1956).

Автор воспоминаний «Сквозь призму времён» (1992).

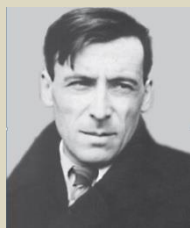
Награждён 5 советскими орденами. Лауреат Сталинской (1946) и Ленинской (1960) премий, премии им М.В. Ломоносова (1936).

Автор более 200 работ.

Лит.: Атомные ядра и спектры. М.—Л. 1934 г.; Техника спектроскопии. Л. 1936 г.; Спектроскопическое определение ядерных моментов. М.—Л. 1948 г.; Оптические спектры атомов. М.—Л. 1963 г.

FRISCH, Wladimir (Dr.);

ФРИШ Владимир Александрович:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 390-391
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1925 in Leningrad/в Ленинграде.

Gestorben/Умер: 12.01.2000 im Gebiet Leningrad/в Ленинградской области.

Landschaftskundler. Doktor Habil. der geografischen Wissenschaften (1960).

Vater – *Tarasow Alexander Georgievitsch*. **Mutter** – *Frisch Tatjana Eduardovna (1902-1951)*, Lehrerin, die Schwester des Physikers *S.E. Frisch*, der liebend seine Schwester und deren Sohn *Wladimir* unterstützte.

1941 absolvierte Wladimir die 10. Klasse der Mittelschule im Stadtteil Oktjabrski, in Leningrad. Befand sich bis zum 6. Februar 1942 in der Blockadestadt und wurde dann zusammen mit seinem Onkel *S.E. Frisch* nach Kostroma evakuiert, von dort kamen sie in das Gebiet Omsk, wohin seine Mutter mit der Tochter Natalja und der Nichte Marianna evakuiert worden waren. Im Sommer 1943 wurde Wladimir mit seiner Mutter in das Gebiet Tjumen nach Norden deportiert. 1950 absolvierte F. die Externe der geografischen Fakultät der Leningrader Staatlichen Universität, studierte bei den Professoren *L.S. Berg* und *S.V. Kalesnik*. Arbeitete an einer Dorfschule im Gebiet Kostroma. Seine wissenschaftliche Bahn begann Ende der 1950er, zu dieser Zeit erkundete er selbstständig die Landschaft des Meshewski Rayons im Gebiet Kostroma. Gleichzeitig arbeitete er als Lehrer. Die Ergebnisse dieser Forschungen verwendete er für seine Doktorarbeit die er dem Thema „*Erfahrungen der Landschaftscharakteristik im Meshewski Rayon, Gebiet Kostroma*“ (1960) widmete. Wurde an die Pädagogische Hochschule nach Swerdlowsk eingeladen. Beschäftigte sich hier mit Phänologie und dem Problem der Landschaftsdynamik. Wechselte zum Geografischen Institut Sibiriens und des Fernen Osten. Seine wissenschaftlichen Möglichkeiten erweiterten sich. 1970 wurde er mit der Habilitationsschrift zum Thema „*Moderne Probleme der Landschaftsdynamik*“ fertig. Er war einer der Pionieren der stationären Landschaftsforschungen. Die Forschungen in den Naturschutzgebieten Beresinski und Darwinski bereicherten seine Erfahrungen und boten empirisches Material für ernste Schlussfolgerungen auf dem Gebiet Struktur und Landschaftsdynamik, die er dann in einer Folge seiner wissenschaftlichen Publikationen verwendete (1969-79). In den letzten Jahren war er an der Sumpfstation „*Wilji gory*“ im Rayon Kirischski, Gebiet Leningrad tätig. Zu seinem letzten Arbeitsplatz zählt die Dorfschule Ptschewskaja, wo er Geografie unterrichtete und einen Fotozirkel leitete. Unternahm Ausflüge mit seinen Schülern und führte geografischen Forschungen durch. Die Ergebnisse dieser Forschungen veröffentlichte er in der Zeitung „*Kirischski Fackel*“. Ihm gehört die originelle Konzeption der regionalen Landschaftsstruktur, er erarbeitete ein detailliertes Schema der Zyklusentstehung der Landschaftsdynamik. Neu sah er auch die Verbindung zwischen dem Sumpf und Wald und war der erste Landschaftskundler, der auf die geografischen Folgen der neuesten tektonischen Bewegungen im Nordwesten aufmerksam machte.

Autor von über 40 wissenschaftlichen Beiträgen. Beherrschte die deutsche Sprache. Schrieb Gedichte, die in der Zeitung „*Kirischski Fackel*“ und im Sammelband „*Glagol*“ veröffentlicht wurden. 2001 erschienen seine Gedichtsbände „*Zamysel shizni*“ und „*Poswjatschenie*“. Gestorben und bestattet im Dorf Ptschawa, Gebiet Leningrad.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ландшафтовед. Кандидат географических наук (1960).

Отец — Тарасов Александр Георгиевич. Мать — Фриш Татьяна Эдуардовна (1902—1951 гг.), учительница. Сестра физика С.Э. Фриша, который принимал активное участие в её судьбе и Владимира.

В 1941 г. Владимир окончил 10 классов средней школы Октябрьского района г. Ленинграда. В блокадном городе находился до 6 февраля 1942 г., когда вместе с дядей С.Э. Фришем был эвакуирован в г. Кострому, а затем переехал в Омскую область, где находилась в эвакуации его мать, вместе с дочерью Натальей и племянницей Марианной. Летом 1943 г. Владимир был сослан вместе с матерью на Север в Березовский район Тюменской области, как члены семьи Артемьева, осужденного по так называемому «делу Игнатовского», несмотря на то, что супруги были в разводе. В 1950 г. экстерном окончил географический факультет Ленинградского государственного университета, ученик проф. Л.С. Берга и С.В. Калесника. По окончании университета работал в сельской школе Костромской области. Начало научной деятельности Владимира Александровича относится к концу 50-х гг., когда он проводил самостоятельные ландшафтные исследования в Межевском районе Костромской области, будучи преподавателем средней школы. По результатам этих исследований он защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Опыт ландшафтной характеристики Межевского района Костромской области» (1960). Был приглашён в Свердловский педагогический институт. Здесь он стал заниматься фенологией, а затем проблемой динамики ландшафта. С переходом на работу в Институт географии Сибири и Дальнего Востока возможности исследования в этом направлении для молодого ученого значительно расширились. В 1970 г. им была подготовлена докторская диссертация по теме: «Современные проблемы динамики ландшафтов», но защитить её не удалось. Был одним из пионеров стационарных ландшафтных исследований. Исследования в Березинском и Дарвинском заповедниках обогатили полевой исследовательский опыт и дали большой эмпирический материал для серьезных обобщений в области структуры и динамики ландшафта, нашедших отражение в серии публикаций 1969—1979 гг. В последние годы своей жизни работал на болотной станции «Вильи горы» в Киришском районе Ленинградской области. Сотрудничество с М.С. Боч способствовало возникновению его интереса к изучению болот. Последним местом его работы была сельская школа в деревне Пчева Киришского района Ленинградской области. В Пчевской средней школе преподавал географию, вел фотокружок. Выезжал с учениками на познавательные географические экскурсии в Киришский район. Под руководством своего учителя школьники участвовали в географических олимпиадах. Во время летних отпусков вёл самостоятельные полевые исследования ландшафтов Киришского района. Итоги исследований публиковал в виде научно-популярных статей в местной газете «Киришский факел». Ему принадлежит оригинальная концепция регионального типа ландшафтной структуры, разработал детальную схему происхождения цикла динамики ландшафта. По-новому подошёл к процессу взаимоотношения между лесом и болотом, первым среди ландшафтоведов обратил внимание на географические следствия новейших тектонических движений на северо-западе.

Автор более 40 научных работ. Владел немецким языком. С детства писал стихи. Впервые они были опубликованы в газете «Киришский факел», а также в сборнике «Глагол» по итогам российского конкурса. В 2001 г. был издан сборник его стихов «Замысел жизни» и «Посвящение» СПб. 2008 г.

Умер в пос. Пчава Киришского района Ленинградской области, где и похоронен.

Лит.: «Окна» верховых болот // Природа. № 12. 1993 г., С. 76—79; Торфяная тектоника // Известия РГО. 1978 г., Т. 110, вып. 2; Ландшафтный и структурно-экологический анализ развития болот. Там же. Т. 113, вып. 2, 1981 г.

FRISON, Alexander (Dr.);

ФРИЗОН Александр (Д-р):**Quellen/Источники:**

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahrbuch 1969/72: Страница(ы)/Seite(n) 156

«РОССИЙСКИЕ НЕМЦЫ ВЧЕРА И СЕГОДНЯ» Виктор Кригер. СЕРИЯ «АИРО – ПЕРВАЯ ПУБЛИКАЦИЯ В РОССИИ». Москва 2010. ISBN 978-5-91022-144-8. Страницы 50-51

„Verfolgt – verhaftet – vernichtet“ Schicksale russlanddeutscher Katholiken. Wolfgang Grycz. Gesamtherstellung: Plöger Medien GmbH, 76855. ISBN [10] 3-89857-015-0; ISBN [13] 978-3-89857-015-2. Seite(n)/Страница(ы) 181-182

Geboren/Родился: 1875 in der Kolonie Baden bei Odessa/в колонии Баден недалеко от Одессы.

Gestorben/Умер: 1937.

Katholischer Bischof.

Studierte am deutschen Kolleg „Collegium Germanicum“ an der Päpstlichen Grigorianischen Universität, in Rom.

Doktor Habil. der Philosophie und Theologie. Wurde am 22. November 1902 ordiniert. Ab 1902 - Professor des Saratower katholischen Priesterseminars. 1910 – Rektor. Ab 1919 – Ekklesiarch auf der Krim. 1926 wurde F. zum Apostelverwalter des südlichen Teils der Diözese in Tiraspol mit Krim, Odessa, Nikolaew und einigen beiliegenden Ortschaften befördert. Ohne Zustimmung der Sowjets wurde er im gleichen Jahr zum Bischof ordiniert.

Vielmals verhaftet und befand sich monatelang in Gewahrsam. Im Herbst 1935 wurde er mit 32 anderen Gläubigen verhaftet und in Spionage für Deutschland beschuldigt. Im September 1936 hat das Sonderkollegium des Republikanischen Gerichts der Krim-ASSR ihn zur Höchststrafe durch Erschießen verurteilt. Das Urteil wurde im Gefängnis Butyrskaja am 20 Juni 1937 vollstreckt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Католический епископ.

Получил образование в германском колледже (Collegium Germanicum) при папском Григорианском университете, г. Рим.

Получил ученую степень доктора философии и богословия. 22 ноября 1902 посвящен в сан. С 1905 - профессор Саратовской католической духовной семинарии, ректором которой он стал в 1910 году. С 1919 - настоятель храма в Крыму. В 1926 был назначен Апостольским администратором Южной части Тираспольской епархии, куда входили Крым, Одесса, Николаев и ряд других городов с прилегающими к ним поселениями; в том же году принял епископский сан без согласия советских властей.

Пережил многочисленные аресты и многомесячные нахождения под стражей. Осенью 1935 НКВД арестовал епископа и еще 32 человек по обвинению в шпионаже в пользу Германии. В сентябре 1936 года постановлением Специальной коллегии республиканского суда Крымской АССР был приговорён к высшей мере наказания. Приговор был приведен в исполнение в Бутырской тюрьме 20 июня 1937 года

**FRITZLER, Alexander (Dr.);
ФРИТЦЛЕР Александр:****Quellen/Источники:**

<http://www.rusdeutsch.ru/?news=5236>

Geboren/Родился: 1941.

Александр Александрович Фрицлер (1941 г.р.; Томск) – главный эксперт Томского политехнического университета, директор ЗАО «Русско-немецкий центр образования и научных исследований при ТПУ», председатель правления Томского отделения Межрегионального благотворительного фонда «Бильдунг».

Образование и начало пути:

1958 г. – окончание общеобразовательной школы и поступление в Горный техникум в родном городе. После техникума работал на шахте сначала слесарем, потом горным мастером, был председателем студенческого профкома и командиром Томского областного ССО; 1962-1964 гг. – служба в армии; 1964-1969 гг. – учеба в институте ТИРиЭТ (ныне ТУСУР) г. Томска. После института 15 лет работал заведующим научно-исследовательским отделом в НИИ автоматики и электромеханики. Занимался задачей создания АСУ Томской области. По этой тематике защитил кандидатскую диссертацию. 1987-1988 гг. – декан ТУСУРа; 1989-1990 гг. – зам. ген. директора по науке Внешнеэкономической Ассоциации Министерства Просвещения РФ, директор НПФ «Икар»; с 1993 г. по н.в. – директор Русско-немецкого центра образования и научных исследований при ТПУ; с 1995 г. по н.в. – председатель правления ТОФ «Бильдунг»; с 1997 г. по н.в. – член НКА немцев Томской области (с 1998-1999 г. председатель Совета); 1997 г. – избран председателем комитета по образованию Федеральной национально-культурной автономии российских немцев.

Входил в состав общественной рабочей группы (ГТЦ, СНГ) по разработке концепции молодежной организации при Авангарде. Один из инициаторов концепции непрерывного образования российских немцев.

Является пионером в продвижении идеи непрерывной системы обучения немецкому языку российских немцев в местах их компактного и дисперсного проживания.

Большой вклад внес и в развитие международного сотрудничества между Германией и Томской областью. Именно благодаря, в том числе, его усилиям сегодня Томск широко известен на немецком рынке в самых разных областях – в культуре, образовании, бизнесе, и даже политике.

Работы:

Написал 3 книги и более 50 статей в различных изданиях.

Награды и звания:

Имеет ордена, медали и другие награды.

Медаль «За доблестный труд» в ознаменование 100-летия со дня рождения Ленина (1970).

FRITZSCHE, Hermann Peter Heinrich (Dr.);

ФРИТШЕ Герман Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 387-388 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 23.05.1839 in der Stadt Ratzeburg bei Lübeck/в г. Ратцебурге близ Любека.

Gestorben/Умер: 20.05.1913 in Riga/в Риге.

Astronom. Meteorologe. Reisender. Hofrat. Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1894).
Lutherisch.

Studierte im Ausland. Ab 1843 ist Fritsche Mitarbeiter des Nikolaewski Hauptobservatoriums. Wurde 1863 im wissenschaftlichen Grad Doktor der Astronomie und Physik als Adjunkt am Observatorium Pulkowo eingestellt. 1867 hat man ihn als Direktor des Magnet- und Meteorologischen Observatoriums der Kaiserlichen Mission nach Peking eingeladen. Fünfmal machte er die Landreise von Petersburg nach Peking über Sibirien, die Mongolei und Manzhou. 1866 führte er auf dem Weg aus Petersburg nach China magnetischen und meteorologischen Beobachtungen durch: In Kazan, Tobolsk, Tomsk, Irkutsk, weiterhin von Urgi nach Kalgan auf der Darchatskaja Straße und legte einige astronomische Punkte fest, mitunter auch in Urgi und Kalgan. Außer geografischen Koordinaten legte er auch die Höhe über dem Meeresniveau und die Elemente der Erdmagnetkraft fest. Fritzsches Beobachtungen, die Jahre dauerten, haben die Karten Zentralasiens deutlich verbessert. Hinzu sammelte der Wissenschaftler in der Mongolei etwa 100 Pflanzen. Ab 1867 bis 1873 legte er in Nordchina und der Mongolei 77 Höhepunkte fest. Die Streckenaufnahmen des nördlichen Tienschan konnte seinerseits M.N. Prshewalski gut gebrauchen. Im Frühjahr 1873 reiste er von Peking bis zum Dorf Staro-Zurukantu auf dem Fluss Arguni und erkundete die bis dahin fast unbekanntes südöstlichen und östlichen Randgebiete von Gobi, legte eine große Menge absoluter Höhe und geografischer Koordinaten fest. Außer Astronomie beschäftigte sich der Wissenschaftler auch mit Problemen des Geomagnetismus, stellte die Neigungskarten der Magnetnadel bis 1000 Grad zusammen. 1876 befand er sich auf einer wissenschaftlichen Dienstreise in Europa. Während seiner Reise von Petersburg nach Peking machte der Wissenschaftler auf Anordnung der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften dreimal (1873, 1876, 1883) in Ekaterinburg Halt, um die Kontrolle der Werkzeuge des örtlichen Magnet- und meteorologischen Observatoriums durchzuführen. Über die Lebensgefahr auf seinen Reisen spricht folgende Tatsache: Als der Pöbel in Peking die Ausländer ausschloß, wurde auch das Observatorium, in dem sich außer Ratten und Schlangen nichts weiteres befand, belagert. Seine Frau verlor in diesen Umständen ihren Verstand.

1833 kündigte er den Dienst und ließ sich in Riga nieder.

Zu seinen wichtigsten wissenschaftlichen Ergebnissen zählen: Die Höhefeststellung von etwa 1000 Punkten über dem Meeresspiegel, die astronomische Festlegung der Breite und Länge von etwa 300

Пункты и все три элемента земного магнетизма в 509 местах в Европе и Азии между Балтийским морем и Великим океаном.

Награды: Орден Святого Станислава 2-й ст. (1871), Орден Святой Анны 2-й ст. (1876), Орден Святого Владимира 4-й ст. (1883). 1873 г. избран действительным членом с малой золотой медалью за его шестилетние географические труды в Китае.

Автор более 25 научных работ, опубликованных на французском языке в Императорской Академии наук, по астрономии, географии, земному магнетизму и климату Азии (1867-1883).

Немецкое издание: Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Астроном. Метеоролог. Путешественник. Надворный советник. Действительный член МОИП (с 1894 г.).

Лютеранского вероисповедания.

Образование получил в Геттингене. С 1843 г. Фритше сотрудник Николаевской Главной обсерватории. В 1863 г. приглашен в звание доктора астрономии и физики на должность адъюнкта Пулковской обсерватории. В 1867 г. приглашен директором Пекинской магнитной и метеорологической обсерватории при Императорской Российской Миссии. Работал в данной должности до 1883 г. Пять раз совершил сухопутные путешествия между С.-Петербургом и Пекином через Сибирь, Монголию и Маньчжурию. В 1866 г. по дороге из Петербурга в Китай произвел магнитные и метеорологические наблюдения: через Казань, Тобольск, Томск, Иркутск. Далее от Урги в Калган по Дархатской дороге и произвел определение нескольких астрономических пунктов, в том числе Калгана и Урги. Кроме географических координат он определил абсолютную высоту и элементы земного магнетизма. Наблюдения Фритше, продолжавшиеся и в последующие годы, значительно способствовали уточнению карт Центральной Азии. Кроме того, в Восточной Монголии ученый собрал до 100 растений. С 1867 по 1873 гг. он определил в Северном Китае и Монголии высоты 77 точек. Маршрутная съёмка Восточного Тянь-Шаня была в свое время использована Н.М. Пржевальским. Весной 1873 г. совершил путешествие от Пекина до деревни Старо-Цуруканту на реке Аргунь, пройдя почти неизвестные юго-восточную и восточную окраины Гоби, и сделал большое количество точных определений высот и географических координат по всему маршруту. Кроме астрономии занимался проблемами геомагнетизма, составил карты изогон наклона магнитной стрелки до 1000 градусов. В 1876 г. был в научной командировке в Европе. Во время своих поездок из Петербурга в Китай и обратно, ученый три раза (1873, 1876, 1883 гг.) останавливался в Екатеринбурге по распоряжению Императорской Академии наук для ревизии и проверки инструментов местной Магнитно-метеорологической обсерватории Горного Ведомства. О пережитых им опасностях говорит следующий факт: во время резни иностранцев пекинской чернью, она осадила Обсерваторию, где другой пищи не было, кроме змей и крыс. Вследствие этих ужасов его жена сошла с ума.

После выхода в отставку (1883 г.) поселился в Риге. Главными результатами его трудов явились: определение высот около 1000 пунктов над уровнем моря, астрономическое определение долготы и широты 300 пунктов и всех трех элементов земного магнетизма в 509 местах, расположенных в Европе и Азии между Балтийским морем и Великим океаном. Награды: орден Святого Станислава 2-й ст. (1871 г.) за отлично-усердную службу; орден Святой Анны 2-й ст. (1876 г.); орден Святого Владимира 4-й ст. (1883 г.). ИРГО в 1873 г. наградило своего действительного члена малой золотой медалью «за его шестилетние географические труды в Китае».

Автор более 25 трудов, напечатанных на французском языке Императорской Академии наук по астрономии (о двойных звездах, планетах, Луне), географии, земном

магнетизму и климату Азии и Пекина (1867—1883). В ПФА РАН ф.703, оп. 7, № 184 хранится: «Графическое определение истинного и кажущегося базиса двойных звезд E 3121 (на немецком языке).

Лит.: Гипсометрические определения мест в Северном Китае, Маньчжурии, Амурской области и в Уссурийском крае // Известия СО ИРГО. 1872. Т. 3. № 4; Гипсометрические и географические определения точек, основанные на наблюдениях, сделанные в 1868—1872 гг. в 12 различных путешествиях по Северному Китаю, Монголии, Маньчжурии, Приамурью и Уссурийскому краю // Записки ИРГО по общей географии. 1875 г.; О хронологии и устройстве календаря со специальным вниманием к Китайскому летоисчислению сравнительно с Европейским (на англ. яз. СПб. 1886) г.); О соотношении между горизонтальным напряжением и наклоном земного магнетизма (на нем. яз. СПб. 1895 г.); Магнитные определения 25 мест в Южной Финляндии, произведенные в августе 1891 и исследование анатомии элементов земного магнетизма близ о. Юссарт — Э. // Известия ИРГО. Т. XXVII. вып. 4. СПб. 1892 г., с. 505—515; Магнитные наблюдения в Московской и Курской губерниях. 1894 г.; Магнитные наблюдения, произведенные в 509 пунктах Азии и Европы в период 1867—1894 гг. (на фр. яз. СПб. Рига. 1897—1910 гг.).

FRITZSCHE, Julij Fjodorovitsch (Karl Julij) (Dr.);
ФРИТЦШЕ Юлий Фёдорович (Карл Юлий) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 684-686

«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 1450

«БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 1696

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 388-390
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 29.10.1808. Neustadt, Sachsen/Нейштадт, Саксония.

Gestorben/Умер: 08.06.1871. Dresden/Дрезден.

Pharmazeut. Botaniker. Chemiker. Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1852). Geheimrat (1870). Mitglied der Naturwissenschaftler-Gesellschaft (ab 1837), der Freien Ökonomischen Gesellschaft (1847). Ehrenmitglied der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft in Hamburg (1837), der Pharmazeutischen Gesellschaft (1852), der Chemischen Gesellschaft in London (1860), der Leopold-Karolineschen Akademie u.a.

Vater – Christian Ferdinand Fritsche, Doktor der Medizin. **Mutter** – Juliana Kristina Wilhelmine, geborene Struwe.

Genoss seine Grundschulbildung zu Hause. Bezog 1831 die philosophische Fakultät der Berliner Universität. Noch während seines Studiums veröffentlichte er seine erste wissenschaftliche Arbeit. Absolvierte die Universität 1833 im wissenschaftlichen Grad Doktor Philosophie. Kam 1834 nach Russland und arbeitete an der Petersburger Akademie der Wissenschaften. Ab 1838 – Adjunkt, ab 1844 – außergewöhnliches Akademiemitglied am Lehrstuhl für Chemie.

Autor von vielen wissenschaftlichen Arbeiten, die in verschiedenen Ausgaben der Petersburger Akademie der Wissenschaften herausgegeben wurden.

Ausgezeichnet mit Orden des Heiligen Wladimir des 2. Grades (1862), Orden des Heiligen Stanislaw des 1. Grades (1865), mit dem Kavalierkreuz des Albrechtordens des Königs von Sachsen (1858) u. a.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Фармацевт. Ботаник. Химик. Ординарный академик Петербургской АН (1852). Тайный советник (1870). Состоял членом Московского общества испытателей природы (с 1837), Вольного экономического общества (1847). Почётный член Общества естественных наук в Гамбурге (1837), Фармацевтического общества (1852), Химического общества в Лондоне (1860), Леопольдино-Каролинской академии и др.

Отец – Христиан Фердинанд Фритцше, доктор медицины. Мать – Юлиана Кристина Вильгельмина, урождённая Струве.

Получил домашнее образование. В 1831 поступил на философский факультет Берлинского университета. В период учебы опубликовал свою первую научную работу. В 1833 окончил университет, защитил диссертацию и получил степень доктора философии.

В 1834 приехал в Россию и поступил на работу в Петербургскую АН. С 1838 адъюнкт, с 1844 экстраординарный академик кафедры химии.

Автор многих научных работ опубликованных в различных изданиях Петербургской АН. Результаты своей последней научной работы „Über einen eigenthümlichen Molekular-Zustand des Zinnes“ («О своеобразном молекулярном состоянии олова», в „Memoires de L'Academie Imperiale des Sciences de St.-Petersbourg“, 1870, Serie 7, т. 15, № 5) он представил Академии уже больным.

Награждён орденами Св. Владимира 2-й ст. (1862), Св. Станислава 1-й ст. (1865), Св. Анны 1-й ст. (1867), а также кавалерским крестом ордена Альбрехта от короля Саксонии (1858) и др. наградами.

FROMMANN, Johann Heinrich (Dr.);

ФРОМАНН Иоганн Генрих (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 689

Geboren/Родился: 19.10.1729. Геппинген, герцогство Вюртемберг.

Gestorben/Умер: 1775. Тюбинген, герцогство Вюртемберг.

Философ. Сын офицера, принадлежавшего к династии профессоров Тюбингенского университета. В 1748 возведен в Тюбингенском университете в степень магистра философии, с 1753 преподавал в Тюбингене к качеству репетитора студентов.

В 1756 прибыл в Россию. Ординарный профессор логики, метафизики и практической философии Московского университета. Неоднократно выступал с речами на университетских актах. Инспектор университетской гимназии (декабрь 1761 – октябрь 1763). В 1765 вернулся в Германию. Экстраординарный профессор Тюбингенского университета.

В 1766 защитил там докторскую диссертацию „De statu Scientiarum et atrium in imperio Russico“ («О состоянии наук и искусств в Российской империи»), в которой, помимо прочего, дал краткий очерк истории Московского университета за первое десятилетие

его существования. Там же опубликовал речь «О происхождении русского законодательства», посвящённую Уложенной комиссии, созванной императрицей Екатериной II.

FUCHS, Karl Fjodorovitsch (Dr.);
ФУКС Карл Фёдорович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Semljaki“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 5 (63). Mai 2001. Seite(n)/Страница(ы) 13; № 10 (68). Oktober 2001. Seite(n)/Страница(ы) 17;

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 690-691

«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 205

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 394-395
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 06.09.1776. Герборн, графство Нассау-Дилленбург.

Gestorben/Умер: 24.04.1846. Казань.

Врач. Краевед. Этнограф. Доктор медицины (1798). Действительный статский советник (1835). Член Московского общества испытателей природы (1807). Член масонской ложи «Ключ к добродетели» (с 1817). Ректор университета (Казань, с 1823).

Реформатского вероисповедания. Отец – Иоганн Фридрих Фукс (1739-1832), профессор богословия и ректор Герборнской академии.

Окончил Гернборнскую академию (1795) и Гёттингенский университет (1797). В 1798 защитил в Марбургском университете диссертацию на степень доктора медицины, занимался медицинской практикой.

В 1800 приехал в С.-Петербург, служил полковым врачом. Был рекомендован на должность профессора естественной истории и ботаники в только что открытый Казанский университет (1805), вскоре утверждён в должности. Первоначально читал лекции на латинском языке, позже – и на русском (владел также английским, французским и итальянским языками). По его инициативе и при его участии с весны 1806 во дворе университета создавался ботанический сад. С 1818 преподавал на кафедре терапии, патологии и клиники, с 1819 возглавлял клинику университета. В 1834 покинул университет и был причислен к МВД.

Провёл инспекцию Екатеринбургского горного округа (1823), по её материалам в «Казанском вестнике» опубликовал очерки «Нечто о торговле города Екатеринбурга»

(1824, ч. 10, кн. 2), «Уральские золотосодержащие пески» (1824, ч. 10, кн. 3), и О золотосодержащих песчаных флецах в Пермской губернии» (1824, ч. 11, кн. 5).

Его книга „De morbis incolarum montium Uralensium“ («О болезнях горнозаводских рабочих Урала», 1824) считается первой изданной в России работой, посвящённой профессиональным заболеваниям горнозаводских рабочих.

Автор опубликованных в 1814-15 в газете «Казанские известия» этнографических очерков «Приём гостей у татар», «Курбан», «Сабан», «Рамазан», «Татарский праздник джин» (вошли в книгу «Казанские татары в статистическом и этнографическом отношениях», 1844). Автор книги «Краткая история города Казани» (1817).

FUKS (FUCKS), Viktor (Dr.);
ФУКС Виктор Робертович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 393-394
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1930, в Одессе.

Биолог. Доктор географических наук (1974). Профессор (1987). Заслуженный деятель науки Российской Федерации» (1999).

Отец — инженер завода «Электросила». В 1930 г. вместе с семьей переехал в Ленинград.

В 1948 г. окончил 155-ю среднюю школу и поступил на географический факультет Ленинградского ун-та. После окончания ун-та по специальности «Океанология» был распределен на работу в Тихоокеанский институт рыбного хозяйства и океанографии, где проработал с 1953 по 1957 гг. сначала в должности младшего, а затем старшего научного сотрудника. В 1957 г. Фукс поступил в аспирантуру по кафедре океанологии ЛГУ. В 1961 г. защитил кандидатскую диссертацию, посвященную внутренним приливным волнам. С 1960 г. работает на кафедре океанологии, занимая должности м.н.с., с.н.с. (с 1963 г.), доцента (с 1970 г.), проф. (с 1987 г.). Заведующий кафедрой Петербургского университета лаборатории региональной океанологии НИИ географии С.-Петербургского университета (1992—1997 гг.). Им разработаны и читаются студентам-океанологам курсы «Морские волны», «Океанологические прогнозы» и «Приливы». По совместительству руководит созданной им лабораторией региональной океанологии. Участник многих океанографических и научно-промысловых экспедиций в Японском, Охотском, Баренцевом, Белом, Балтийском, Чёрном морях, в Тихом и Атлантическом океанах. Сфера научных интересов: северо-западная часть Тихого океана и дальневосточных морей. Фукс специалист в области физической океанологии. Основные направления исследований: 1) приливные явления; 2) градиентно-вихревые волны в океане; 3) спутниковая океанология; 4) региональная океанография; 5) промысловая океанография и экология моря и т.п.; 6) динамико-стохастическое моделирование океанологических процессов; 7) история океанографических открытий, проблемы физической океанологии и её будущее развитие. В последние годы его научные интересы сосредоточены в области нелинейной динамики океанологических процессов, приливных явлений Мирового океана. Активно участвовал в научно-

организационной и общественной работе: член межвузовского океанологического журнала, журнала «Вестник С.-Петербургского ун-та», ежегодника «Вопросы промысловой океанологии», член бюро океанографической комиссии РГО, член бюро секции промысловой океанографии Ихтиологической комиссии Научно-технического совета Министерства рыбного хозяйства, член комиссии РАН по особо опасным явлениям природы.

Автор более 200 научных работ, в том числе 7 монографий и двух учебных пособий.

Лит.: Океанография в морском помысле. Владивосток (1958 г., в соавторстве); Исследование приливных явлений в неоднородном море. Л. (1965 г., в соавторстве); Полумесячные и месячные приливные колебания поля температуры воды в районе фронта Гольфстрима // Океанология. 1970 г. Т. 10; Прикладные методы корреляционного и спектрального анализа крупномасштабных океанологических процессов. Л. (1973 г., в соавторстве); Крупномасштабные волновые процессы в океане» (1974 г., докторская диссертация); Планерные волны в океане. Л. 1975 г.; Воздействие тайфунов на океан. Л. (1886 г., в соавторстве); Гидрометеорологические основы интерпретации спутниковой альтиметрической информации // Колебания уровня морей. Л. 2003 г.

**FURMANN (FUHRMANN), Emmanuil (Dr.);
ФУРМАН Эммануил Бернгардович (Д-р):**

Quellen/Источники:

«Сотрудники Российской национальной библиотеки – деятели науки и культуры». Биографический словарь. Том 1. Императорская Публичная библиотека 1795-1917. Санкт-Петербург 1995. Издательство Российской национальной библиотеки. Страница(ы)/Seite(n) 554-556

Geboren/Родился: 12.09.1874, Петербург.

Gestorben/Умер: после 1930.

Медик. Доктор медицины. Работал в Петербургской Библиотеке 1910—18.

Среднее образование получил в училище Св. Анны, которое окончил в 1893. В том же году стал студентом Военно-Медицинской академии, окончил курс в 1898 со степенью лекаря с отличием. В марте 1898 совм. с К. Н. Кривошейным представил конф. Воен.-Мед. акад. работу, за которую был удостоен премии в память акад. С. П. Боткина. С 1899 по 1900 состоял на военной службе врачом 7-го пехотного Ревельского полка. В 1901 сдал экзамены на степень д-ра медицины. В том же году был послан в Германию для усовершенствования.

В 1903 защитил диссертацию на степень д-ра медицины «О рефлексах у грудных детей». С 1902 по 1908 состоял ординатором по детским болезням при Александрійском родильном приюте. В 1908—18 — ст. врач лазарета при Елисаветинском ин-те, а также ординатор при Елисаветинской клинической больнице в 1910—11. В 1910— секр. О-ва петерб. врачей. В 1910—16 — преп. по дет. болезням и оспопрививанию при имп. Родовспомогат. заведении.

В ПБ Ф. служил с 1910 по 1918 врачом. Во время службы в Б-ке дважды был командирован за границу с науч. целью по направлению имп. Родовспомогат. заведения. В 1918 был призван в Крас. Армию, служил на Кавказском фронте. В 1921 вернулся в Петроград, работал врачом при 5-м пункте охраны материнства и младенчества, с мая 1921 заведовал внутр. отделением Елисаветинской больницы им. Л. Пастера.

В анкете Петрогр. губ. отд. нар. образования от 10 нояб. 1922 сообщает о знании 7 яз.: рус, нем., фр., англ., ит., исп., швед.

С 1922 работал в Гос. ин-те мед. знаний (ныне Санитарно-гигиенич. мед. ин-т) на каф. дет. Болезней вначале ст. ассистентом, затем проф., зав. каф. В 1927 — участник Всесоюз. съезда педиатров (Москва).

В 1930 был арестован вместе с сыном Борисом по обвинению в принадлежности к «Всенародному союзу борьбы за возрождение свободной России» (т. н. «академическое дело»). Обвинялся как постоянный платный агент (с 1927) германской секретной службы, «руководитель отдельной разведывательной сети по освещению положения немцев» в СССР (ст. 58/11 УК РСФСР). По приговору 10 февраля 1931 получил срок 10 лет с отбыванием в концлагере. Повидимому, был направлен в Карелию в лагерь в Май-Губе.

Сочинения:

Некоторые особенности роста чумной палочки //Больничная газета Боткина. 1897. № 12 (совм. с К. Н. Кривошеиным); Распознавательное значение реакции Widal' я и ее биологическая сторона //Врач. 1898. № 13 (совм. с К. Н. Кривошеиным); О рефlekсах у грудных детей: Автореф. докт. дис. (СПб., 1903); Учение о витаминах (Л., 1926); То же (Л., 1927); Программа Кафедры детских болезней (Л., 1929).

-G-

GALLER (HALLER), Peter Karl (Dr.);
ГАЛЛЕР Пётр Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 25
 „**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 71

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 137 (Nr. 1916)

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 459-460

Geboren/Родился: 15.08.1858. С. Сосновка (Шиллинг) Камышинского уезда Саратовской губернии. (Dorf Sosnovka -Schilling, Gouvernement Saratow).

Gestorben/Умер: 20.01.1920. Саратов. (Saratow).

Arzt. Professor. Promovierte 1886 mit der Dissertation „Biostatik der Stadt Narva“, Doktor Medizin. 1897-1904 – Vorsitzender, ab 1902 Ehrenmitglied der physisch-medizinischen Gesellschaft von Saratow. 1910 - korrespondierendes Mitglied der mikrobiologischen Gesellschaft in Sankt Petersburg, ordentliches Mitglied der Saratower Archivkommission.

Beendete das Männergymnasium in Saratow, absolvierte die medizinische Fakultät der Universität in Derpt. Tätig als Arzt in der Provinz. Ab 1891 Arzt in Saratow. 1895 – Fortbildung im Ausland (Berlin). Studierte 1898 Methodik der prophylaktischen Impfungen gegen Tollwut, besuchte Pasteurstationen in Berlin, Paris, Wien, Budapest, Sankt Petersburg, Warschau, Kiew, Odessa. Nach seiner Rückkehr gründete er eine Pasteurstation in Saratow.

Ist ab 1902 Berater am Marijinski Institut, ab 1904 Arzt an den Kommerz und Realschulen in Saratow. Ab 1912 Privat-Dozent am Lehrstuhl für Privatpathologie und Therapie der Kaiserlichen Nikolaewskij Universität in Saratow.

Schrieb Beiträge und Broschüren zum Thema Epidemiologie und Pockenimpfungen. (Über neue Methoden der Heilung von Schwindsucht).

Hinterließ Erinnerungen über die Lebensart der deutschen Kolonisten der 60-er Jahren des XIX. Jahrhunderts – eine wertvolle Quelle zu Ethnographie der Wolgadeutschen.

Steckte sich an Typhus während einer Epidemie an und starb.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач. Профессор. В 1886 защитил диссертацию на степень доктора медицины („Biostatik der Stadt Narva“). В 1897-1904 председатель, с 1902 почётный член Саратовского физико-медицинского общества. Член-корреспондент Микробиологического общества в С.-Петербурге (1910), действительный член (1910, в 1911-13 товарищ председателя) Саратовской архивной комиссии.

Окончил Саратовскую мужскую гимназию, затем медицинский факультет Дерптского университета. Волостной врач Тарлыцкой волости в с. Привальное (Варенбург) Новоузенского у. Самарской г. (1887), земский врач в с. Рудня Камышинского у.

Саратовской г. (1888-91). С 1891 в Саратове. В 1895 направлен для усовершенствования за границу (Берлин). В 1898 изучал методику профилактических прививок против бешенства, посетил пастеровские станции в Берлине, Париже, Вене, Будапеште, Бухаресте, С.-Петербурге, Варшаве, Киеве, Одессе. По возвращении открыл пастеровскую станцию в Саратове.

С 1902 консультант при Мариинском институте, с 1904 врач при Коммерческом и Втором реальных училищах в Саратове. С 1912 приват-доцент по кафедре частной патологии и терапии Императорского Николаевского университета (Саратов).

Автор ряда статей и брошюр по эпидемиологии и оспопрививанию (О новых способах лечения чахотки, «Саратовское санитарное обозрение», 1891, № 3; Zum Schutz gegen die Cholera, Saratow, 1891, и др.), а также переводов работ по медицине.

Его воспоминания «Быт немцев-колонистов в 60-х гг. XIX столетия», (Саратов, 1927) – ценный источник по этнографии поволжских немцев.

Умер от тифа в разгар эпидемии.

Buch in russischer Sprache: Vospominanija P. K. Gallera (Byt nemzew-kolonistow v 60-ch godach XIX veka). Saratow, 1927. 71 S. LCW, NY.

GAUSE, Georgij (Dr.);

ГАУЗЕ Георгий Францевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 254-257
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 27.12.1910. в Москве.

Gestorben/Умер: 02.05.1986. в Москве.

Биолог. Эколог. Эволюционист. Доктор биологических наук (1936). Академик (1971). Являлся действительным членом МОИП (с 1933 г.). Иностраный член Польской академии наук (1967 г.) и др.

Отец – Гаузе Франц Густавович, архитектор. Мать – Надежда Михайловна Иванова, балерина Большого театра.

Уже в школьные годы Георгий стал исследовать проблемы изменчивости и быстро ознакомился с биометрическими методами. Большую роль в выборе научного интереса на Гаузе оказал В. В. Алпатов, который помог ему устроиться в московском университете, так как в студенты его не принимали по социальному признаку. В студенческие годы стал работать в лаборатории Биологического института при Коммунистической академии, которым руководил знаменитый цитогенетик М. С. Навашин. С 1927 г. студент биологического отделения физико-математического факультета МГУ. В 1928 г. Поступил в число научных сотрудников 2-го разряда по экологическому отделению в Тимирязевский научно-исследовательский институт. В 1928–1929 гг. участвовал в экспедиции на Северный Кавказ, где изучал изменчивость и экологию прямокрылых методами математической статистики. В 18 лет выполнил работу по экологии прямокрылых, опубликованную в немецком журнале «Ecology» Bd. XIII. N. 2.1927 «Zur kenntniss der Variabilitat der wanderheuschrecke».

Владел немецким, французским и английским языками. В 1931 г. окончил университет, с 1932 г. – старший научный сотрудник лаборатории экологии НИИ Зоологии при МГУ. В 1932–1934 гг. выполнил все свои основные работы по проблемам борьбы за существование и естественного отбора. С 25.03. по 10.10.1931 гг. работал младшим научным сотрудником во Всесоюзном институте каучука и гуттаперчи. В 1934 г. вышла его книга «Борьба за существование». Балтимор. 1934 г. с предисловием американского ученого Р. Перля («The Struggle for Existence»).

Совместная деятельность Гаузе с математиком и физиком Александром Адольфовичем Виттом позволила подойти к решению проблем конкуренции с нишевых позиций. Гаузе блестяще верифицировал теоретические представления Гаузе – Витта. Так родился Закон Гаузе (правило конкурентного исключения, близкие виды не могут существовать совместно), который и по сей день служит важной основой развития популяционной экологии и теории эволюции. Совместно они написали работу «Behavior of Mixed Populations and Selection» // Amer. Nat. 1935. v. 69. № 724.

В 1936 г. защитил докторскую диссертацию «Исследование по динамике смешанных популяций». Это был самый молодой доктор наук в истории отечественной биологии (26 лет). Одним из оппонентов соискателя был В. И. Вернадский. В 1934–1936 гг. часто встречался с В. И. Вернадским, с которым обсуждал проблемы асимметрии протоплазмы, а также проблемы экологии. В. И. Вернадский высоко ценил молодого коллегу.

С 1939 г. стал активно работать по оборонной тематике. В 1940 г. по его инициативе Дезинфекционный институт Минздрава СССР заключил договор с лабораторией экологии МГУ по вопросам изучения действия дезинфицирующих веществ. Результатом работы явилась статья «О действии некоторых дезинфицирующих веществ на бактерии и на простейших» // ДАН СССР. Новая Серия. 1940 г. Т. 24. № 6.

В 1940–50-е гг. преподавал на биологическом факультете МГУ, читал оригинальный курс под названием «Учение об антибиотиках», пользовался как лектор большим успехом и симпатией у коллег и студентов.

В начале войны был назначен зав. отделом Государственной санитарной инспекции Сталинского района Москвы. С 1942 г. – заведующий лабораторией антибиотиков в Институте медицинской паразитологии. Вместе с женой открыли первый оригинальный советский антибиотик грамицидин S, используемый при лечении ран. Открытие грамицидина имело огромное значение для всей мировой медицины.

До августа 1948 г. работал в рамках широкой международной кооперации, публикуя свои работы по антибиотикам в престижных международных изданиях. В 1944 г. Минздрав СССР передал британским ученым первый оригинальный советский антибиотик грамицидин S, с которым стала работать известные специалисты. И в частности, студентка-химик Маргарет Тэтчер – будущий премьер-министр.

В 1949 г. Георгий Францевич вместе с женой Марией Георгиевной Бражниковой открыли альбомуцин – антибиотик с очень низкой токсичностью, который широко применяется при лечении воспаления легких даже у грудных детей. В 1953 г. на основе лаборатории антибиотиков Академии медицинских наук СССР был организован Всесоюзный научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков АМН СССР. С 1960 г. и до конца своей жизни Гаузе являлся его директором. Здание института было построено еще в 1896 г. по проекту архитектора Р. И. Клейна и на деньги купца П. Г. Шелапутина. Институт носит фамилию Г. Ф. Гаузе (с 2001 г.).

Под руководством и непосредственном участии Георгия Францевича был получен ряд антибактериальных антибиотиков: альбомуцин, колимицин, мономицин, ристомицин, микомицин; и противораковые антибиотики: брунеомицин, оливомицын, рубомицин, карминомицин, блеомицетин.

Его книга «Асимметрия протоплазмы». 1940 г., имела огромный успех, была переведена на английский язык и переиздана в США. В 1959 г. был приглашен в Чикаго на конференцию, посвященную 150-летию со дня рождения Ч. Дарвина и 100-летию выхода в свет его «Происхождения видов». Как почетный гость Георгий Францевич на первом заседании находился в президиуме, выступил с докладом «Дарвинизм, микробиология и рак». В 1966 г. читал лекции в Обществе химической индустрии Лондона на тему: «Аспекты исследования антибиотиков», посвященные методам поиска противораковых антибиотиков.

21 апреля 2011 г. на базе Института по изыскания новых антибиотиков им. Г. Ф. Гаузе Российской академии медицинских наук (Москва) прошла конференция, посвященная 100-летию со дня рождения Г. Ф. Гаузе. С докладом: «Творческий образ Георгия Францевича Гаузе» выступил соратник Гаузе д.б.н. Я. М. Галл.

Георгий Францевич автор более 350 работ в разных областях биологии и медицины, в том числе 12 монографий.

GEBLER, Friedrich Wilhelmovitsch (Dr.);

ГЕБЛЕР Фридрих Вильгельмович (Фёдор Васильевич) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 484-485

«Немцы Алтая». Справочно-библиографический сборник. Барнаул 2008. Издательство АКИПКРО. 362 стр. ISBN 978-5-93957-305-4 Seite(n)/Страница(ы) 85-87

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 259-262
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 15.12.1782. Zeulenrot, Sachsen/Цойленрода, Саксония.

Gestorben/Умер: 09.03.1850. Barnaul, Russland/Барнаул, Россия.

Adliger Abstammung. Vertreter dieses Stammes gehörten zu den hohen Angestellten der preußischen und österreichischen Kaiser.

Absolvierte die Universität zu Jena (1802) im wissenschaftlichen Grad Doktor der Medizin und Chirurgie. Arzt. Naturwissenschaftler. Entomologe. Korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1833). Staatsrat (1830). Mitglied der Moskauer Gesellschaft der Naturwissenschaftler, der Russischen Landwirtschaftlichen Gesellschaft, der Russischen Geografischen Gesellschaft, der Mineralogischen Gesellschaft in Jena, der Entomologischen Gesellschaft in Paris, der Naturwissenschaftler-Gesellschaft in Mainz, der Entomologischen Gesellschaft in Stettin, der Gesellschaft „Lotos“ in Prag (1849).

Seinen Namen trägt ein Hügel im Tal des Katunski Eisbergs (Gebler-Hügel). Dieser Hügel war unter Forscher sehr bekannt: von hier aus wurde der Abstand zum Eisberg gemessen und er diente auch als Ausgangspunkt zur Bemessung dessen Entfernung. G. zur Ehre wurden auch einige Insekten Gebleri sowie 15 Arten Blumenpflanzen genannt.

Autor von 26 wissenschaftlichen Arbeiten in deutscher und französischer Sprachen, ein Teil von ihnen sind ins Russische übersetzt worden. Eines seiner Werke über die Katunski-Berge wurde mit der Demidow-Prämie gewürdigt.

Ausgezeichnet mit dem Orden des Heiligen Wladimir der 4. Grades (1821), mit dem Orden der Heiligen Anna des 2. Grades (1833) u. a.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из старинного дворянского рода, представители которого занимали высокие должности при прусском и австрийском дворах.

Окончил Йенский университет (1802) со степенью доктора медицины и хирургии. Врач. Естествоиспытатель. Энтомолог. Член-корреспондент Петербургской АН (1833). Статский советник (1830). Член Московского общества естествоиспытателей природы, Русского сельскохозяйственного, Русского географического, Йенского минералогического, Парижского энтомологического обществ, Рейнского общества натуралистов в Майнце, Штеттинского энтомологического общества, Пражского общества «Лотос» (1849).

С его именем связано название небольшого холма в долине Катунского ледника – Геблерова горка или холм Геблера. Горка получила большую известность у исследователей; от неё стали измерять расстояние до конца ледника, она являлась точкой отсчёта при наблюдениях за постепенным отступлением Катунского ледника.

А его честь названы некоторые виды насекомых (Gebleri), а также 15 видов цветковых растений.

Автор 26 научных трудов на немецком и французском языках, часть их переведена на русский язык.

Сочинение „Lettre contenant un rapport d'un voyage dans les hautes montagnes Catouniennes Jusqu'à la frontière de la Chine et description de trois nouvelles espèces de coléoptères“ („Bulletin de la Société Imp. des Naturalistes de Moscou“, 1836); русский перевод: «Обозрение Катунских гор с их высочайшей вершиной Белухой в русском Алтае» («Горный журнал», 1836, ч. 2, кн. 6; нем. пер., СПб, 1837); удостоено Демидовской премии.

Награждён орденами Св. Владимира 4-й ст. (1821), Св. Анны 2-й ст. (1833), 2-й ст. с императорской короной (1839).

Его жена, урождённая Зубарева, не пережила смерти мужа и скончалась на следующий день.

GEBLER, Innokentij (Dr.);

ГЕБЛЕР Иннокентий Васильевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 262-263 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 11.10.1885 in Tomsk/в Томске.

Gestorben/Умер: 21.02.1963 in Tomsk/в Томске.

Chemiker. Professor. Doktor der chemischen Wissenschaften (1940). Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaft und Technik der Russischen Föderation (1945). Begründer der wissenschaftlichen Schule der chemischen Brennstoff-Technologie.

Vater -Lehrer der Realschule Alexejewski in Tomsk – Gebler Wasilij Antonowitsch, Nachkomme von Friedrich Wilhelm Gebler (1782-1850), Arzt, korrespondierendes Mitglied der PAN (ab 1833).

Grundschulbildung unter Aufsicht des Vaters. Besuchte 1898-1905 das Gymnasium in Tomsk, danach die Höhere Technische Schule in Moskau, absolvierte 1912 die chemische Abteilung mit Auszeichnung. Nebst Diplom verteidigte er auch das Projekt einer Branntweinbrennerei. 1912-13 – Lehrer an der Omsker Eisenbahnschule. Zog 1913 nach Tomsk um, übte dort die Stelle des technischen Sachbearbeiters im Verkehrsnetz der Tomski Eisenbahn aus. 1915-17 – Cheflaborant am Verwaltungslabor der Tomski Eisenbahn. 1916 erschien in der Zeitschrift „*Westnik*“ (Westsibirische Abteilung der Akademie) seine erste wissenschaftliche Publikation in der er die Eisberge der Flüsse Multa und Kulgascha um das Katunski Rückrat beschrieb. Zusammen mit seiner Schwester *O.W. Fljascher* und zwei Begleiter besuchte G. 1913 den Multinski See und war der erste Wissenschaftler, der über diesen See berichtete. Auf seinen Vorschlag wurde eine Spitze der Multinski Berggruppe mit dem Namen des Altaiforschers *K. Ledebur* benannt. 1917-19 – Leiter des chemischen Labors am Gurjewski Eisenhüttenwerk. Ab 1919 – Leiter der chemischen Abteilung und aller chemischen Labors des Tomski Volkswirtschaftsrates. Ab 1921 begann er seine Tätigkeit als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für faserige und farbige Stoffe am Technologischen Institut in Tomsk. Führte 1925 die Analyse der natürlichen Salzsolen im See Medweshji durch. Ab 1927 Professor des Lehrstuhls für faserige und farbige Stoffe am Sibirischen Technologischen Institut. 1929 gründete er am Institut einen neuen Lehrstuhl für Koks- und Benzolverzeugung. 1929-63 – Dekan des Lehrstuhls. 1940 – Habilitationsschrift. 1958-63 – Professor und Leiter des Lehrstuhls des Technologischen Industriellen Polytechnischen Instituts. Seine wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet Chemie begann 1930. Seine Arbeit betraf damals die Forschung der kokschemischen Basis des Kusbasser Industriebeckens und die Vervollkommnung der Bearbeitungsmethoden. Er erarbeitete Methoden der industriellen Aufbereitung der Kohle unter sibirischen Bedingungen, schlug Methoden und Geräte zum Prüfen der Kohle als Rohstoff für kokschemische Produktion vor. Während des zweiten Weltkriegs waren seine praktischen Forschungen von großer Bedeutung. Seine Methode des alkalischen Abzugs aus Braunkohle als Kesselsteinlösungsmittel für Lokomotive wurde an 27 Eisenbahnen des Landes eingeführt. Ab 1958 widmete er sich dem Treibstoff - Problem. Unter seiner Leitung hat man mit Forschungen der komplexen Torfnutzung an Eisenhüttenwerke begonnen.

Autor mehrerer wissenschaftlicher Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Химик. Профессор. Доктор химических наук (1940). Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1945). Основатель научной школы химической технологии топлива.

Из семьи учителя томского Алексеевского реального училища Геблера Василия Антоновича. Потомок Фридриха Вильгельма Геблера (1782–1850 гг.), врача члена-корреспондента ПАН (с 1833 г.).

Первоначальное образование получил в доме отца. В 1898–1905 гг. учился в Томской гимназии, затем – в Московском высшем техническом училище, окончил с отличием в 1912 г. по химическому отделению с присвоением звания инженера-технолога. Вместе с дипломом защитил проект винокуренного завода. В 1912–1913 гг. работал преподавателем в Омском железнодорожном училище. В 1913 г. переехал в Томск, работал делопроизводителем технического стола службы движения томской железной дороги. В 1915–1917 гг. он старший лаборант в лаборатории Управления томской железной дороги.

В 1916 г. была напечатана его первая работа в «Вестнике» Западно-Сибирского отделения ИРГО, касающаяся описанию ледников рек Мульты и Кулгаша в Катунском хребте.

Вместе со своей сестрой О. В. Фляшер и двумя проводниками посетил Верхнее Мультиинское озеро в 1913 г. и впервые его описал. Он же предложил одну из вершин Мультиинской группы гор назвать в честь исследователя Алтая К. Ледебура. В 1917–1919 гг. работал заведующим химической лабораторией Гурьевского металлургического завода. С 1919 г. – заведующий химическим отделением и химических лабораторий Томского Совета народного хозяйства. С 1921 г. работал в Томском Технологическом институте сначала в качестве научного сотрудника при кафедре волокнистых и красящих веществ. С 1923 г. – в качестве ассистента этой же кафедры. В 1925 г. сделал анализ рапы озера Медвежье, расположенное в центре Тобол-Ишимского водораздела. В 1927 г. утверждён профессором по кафедре химической технологии волокнистых и красящих веществ Сибирского технологического института. С 1925 г. по совместительству работает в Томском государственном университете. В 1929 г. в Институте была открыта новая специальность коксобензолного производства, он организует соответствующую кафедру. В 1929–1963 гг. заведует кафедрой углехимических производств, которая стала называться кафедрой химической технологии топлива.

В 1940 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Природа пластического слоя спекающих углей, методика определения качества угольного расплава и систематика углей в отношении коксующих и иных свойств».

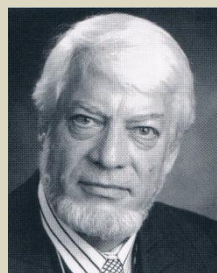
С 1958 по 1963 гг. работал на кафедре обогащения углей в должности профессора и заведующего кафедрой Технологическо-индустриального политехнического института, затем вернулся на кафедру химической технологии топлива.

Научной деятельностью в области химии и технологии горючих ископаемых начал заниматься с 1930 г. Основные работы этого периода касались изучения сырьевой базы коксохимической промышленности Кузбасса и усовершенствование технологии коксохимического производства. Разработал методы промышленного обогащения углей в условиях Сибири, предложил способ и прибор для оценки угля в качестве сырья для коксохимического производства. Во время ВОВ работы Геблера принесли большую практическую пользу. Им было предложено применение щелочных вытяжек из бурых углей в качестве антинакипина для паровозов. Работа была внедрена на 27 железных дорогах страны. С 1958 г. занимался проблемами топлива. Под его руководством были начаты исследования по комплексному использованию торфа в металлургии. Разработал новый метод определения спекающей способности углей, предложил систематику и промышленную классификацию углей Кузбасса и др.

Основные его публикации касались области технологии волокнистых и красящих веществ, а также изучению природных химических богатств Сибири.

GEIGER, Robert (Dr.);

ГАЙГЕР Роберт (Д-р.):



Quellen/Источники:

„Semljaki“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich (ab № 3 (10) bis № 8 (15) zweimal im Monat). № 1 (23). Januar 1998. Seite(n)/Страница(ы) 5; № 1 (107). Januar 2005. Seite(n)/Страница(ы) 6;

«Возрождённые «Блики». Альманах-2014. Проза и поэзия. Берлинское литературное объединение немцев из России „BLiK“ e.V. Berlin 2014. ISBN 978-3-00-046488-1. Seite(n)/Страница(ы) 9-18

Geboren/Родился: 1935.

Stellvertretender Chefredakteur der Zeitung „**ost-west-panorama**“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Am Bruch 73 D 34431 Marsberg. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 02992-655655, Fax: 02992-655601; E-Mail: info@hapen.de

Promovierter Philologe, Doktor der Philosophie. Professor.

Robert Geiger wurde am 11.11.1935 im Gebiet Odessa, in der Ukraine, geboren.

1941 wurde die Familie in ein kleines kasachisches Dorf deportiert. Bis 1945 bekam er Hausunterricht, weil es keine Möglichkeit gab, eine Schule zu besuchen. Nach dem Krieg übersiedelte die Familie in das Ryzontzentrum Urdshar, wo R.G. gleich die dritte Klasse besuchte. 1953 machte er Abitur mit Auszeichnung. Mit großen Schwierigkeiten gelang es ihm die Genehmigung, das Dorf zu verlassen, erhalten und G. ging nach Nowosibirsk. Der Versuch, Architektur zu studieren, scheiterte wegen seiner nationalen Zugehörigkeit. An zwei weiteren Hochschulen (Für Geodäsie und für Landwirtschaft) bekam er auch keine Chancen.

1953 wurde in Semipalatinsk ein medizinisches Institut geöffnet. Sein Vater, der in Odessa Latein und Altgriechisch studierte, bekam an diesem Institut eine Stelle und unterrichtete Latein. Damals glaubte kaum jemand, dass er diese Stelle bekommt. Obwohl alle Deutsche noch unter Kommandantur standen, bekam die Familie Geiger die Genehmigung zum Umzug nach Semipalatinsk. Robert musste in den Armeedienst, was zur damaligen Zeit auch Nonsense war. Erst später wurde bekannt, dass Ortsweise die Kommandantur schon aufgehoben wurde. In Semipalatinsk erfuhr man darüber später.

Der Sergeant und Komsomolze G. hatte es nach dem Wehrdienst schon besser. 1958 wurde er an der historisch-philologischen Fakultät der Pädagogischen Hochschule in Semipalatinsk eingeschrieben. Studierte mit großem Elan und hatte immer die besten Ergebnisse. Auch an der Hochschule war nicht alles reibungslos, aber er absolvierte sie trotzdem mit Auszeichnung (Rotes Diplom). Er wollte aber noch weiter studieren. Zu dieser Zeit wurde in Pawlodar auch eine Pädagogische Hochschule eröffnet und R.G. wurde erst als Dozent am Lehrstuhl für russische Sprache eingestellt, und in drei Jahren schickte man ihn nach Alma-Ata an die Universität, zum besonderen Ausbildungsgang, den er glänzend abgeschlossen hat. Geiger promovierte 1969.

1975 bekam G. eine Einladung aus der Pädagogischen Hochschule in Omsk. War Dozent. 1977 wurde er Professor, gründete den Lehrstuhl für Sprachgeschichte und leitete ihn bis in die 80-en.

1984-86 – Doktorand am Institut der russischen Sprache der Akademie der Wissenschaften der UdSSR in Moskau. Ab 1987 – Gastprofessor an der Humboldt - Universität in Berlin, wo er 4 Jahre Russisch und Journalismus unterrichtete. Erhielt die Herder-Medaille in Gold für gewissenhafte Arbeit.

Kehrte aus dem Ausland wieder nach Omsk zurück, unterrichtete an der Universität bis zur Auswanderung nach Deutschland 1993.

Bis 1995 hielt er Vorträge an den Universitäten in Bonn, Marburg und Chicago.

Ab 2002 stellvertretender Chefredakteur der Zeitung für Russlanddeutschen „Ost-West-Panorama“.

Autor von über 70 wissenschaftlichen Arbeiten zur russischen Sprachgeschichte, schrieb zwei Lehrbücher für Hochschulen und Universitäten, schreibt für die Zeitungen „Diplomatischer Kurier“ und „Ost-West-Panorama“.

Deutsche Zusammenfassung von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Автобиография:

Роберт Гайгер, кандидат филологических наук, доктор философии, профессор. Родился 11.11.1935 г. на Украине, в Одесской области. Отец (1900 г.р.) из немецких колонистов-швабов (Шпаер Херсонской губернии), мать (1911 г.р.) из меннонитов (Хортица под Запорожьем). Дед по отцовской линии закончил Саратовскую католическую духовную семинарию, но священником не стал. Женившись на саратовской немке Маргарите Циммерман, вернулся на Украину и получил место учителя латинского и немецкого языков в одной из гимназий Одессы. Отец ещё до революции окончил филологический факультет Одесского университета, а при советской власти – Одесский сельскохозяйственный институт. (Во время войны в ссылке в Казахстане это спасло его от трудармии, так как он работал агрономом в МТС, а в 1942 г. на работников сельского хозяйства была наложена «бронь»). Судьба украинских (черноморских) немцев, которые оказались под оккупацией, а потом в Германии, откуда их после войны депортировали в Сибирь и на Север, семью миновала, так как родители ещё до войны по семейным обстоятельствам (скрываясь, во избежание репрессий, от НКВД, прознавшего, что старший брат отца в 20-е годы уехал в Германию) переехали на Алтай, а оттуда в Казахстан, в г. Семипалатинск. Несмотря на то, что это были места ссылки российских немцев, семья, тем не менее, по указу о депортации была в ноябре 1941 года выслана из города в глухие казахские степи этой же области, где и провела все военные и послевоенные годы.

До 1945 г. в школу ходить не пришлось, так как её в ауле не было, а потому «начальное образование» получил дома, учителями были бабушка и в свободное от работы время мать. После окончания войны семья переехала в районный центр Урджар. В школу пошёл сразу в 3-й класс и в 1953 году окончил её на «отлично», но ни золотой, ни серебряной медали не получил. С трудом добившись разрешения комендатуры на выезд, подал документы на архитектурный факультет Новосибирского строительного института (хорошо рисовал и имел для этого данные), сдал на «отлично» почти все вступительные экзамены, от которых не был освобождён из-за формального отсутствия медали, но, тем не менее, не был зачислен из-за национальности. Попытки поступить ещё в два новосибирских вуза (геодезический и сельскохозяйственный) также не увенчались успехом – по той же причине, о чём прямо сообщили в приёмной комиссии. В 1954 году, когда ещё всюду действовал комендантский режим и до «Хрущёвской весны» оставались годы, произошло два события, которые неожиданно коренным образом изменили жизнь всей семьи.

В Семипалатинске в 1953 г. открылся медицинский институт и потребовался преподаватель латинского языка. На эту должность был объявлен конкурс. Отец вспомнил о своём дипломе Одесского университета по специальности «древнегреческий и латинский языки», считавшейся в послереволюционные годы «буржуазной» (что и вынудило его переучиться на агронома, так как по своей специальности он не мог найти работу), и подал на конкурс документы. Ни он сам, ни кто-либо из близких не верили в успех, но чудо произошло – отца приняли в институт латинистом. Объяснить это можно было только тем, что такого специалиста не немца просто не нашлось. В результате семья ещё при комендатуре получила разрешение на переезд в областной центр.

В это время крутое и столь же неожиданное изменение произошло и в жизни Роберта – он был призван в армию. Как могло произойти такое в 1954 г., долгое время оставалось загадкой. Даже уже при переезде в Германию, при оформлении документов во временном лагере, чиновник никак не мог поверить, что ещё в период комендатуры

(1954) немец был призван в Советскую армию. Лишь много позже выяснилось, что ограничения в правах снимались с немцев поэтапно, и, в частности, с тех, кто уже до войны проживал в Казахстане и Сибири, ограничения были сняты ещё в июле 1954 года, но открыто об этом объявлено не было. Со снятием ограничений были восстановлены обязанность и «почётное право» служить в Советской армии и немцам. (Парадокс советской действительности: буквально за год до этого Гайгеру было отказано в приёме в геодезический институт под тем, в частности, предлогом, что в процессе учёбы пришлось бы выезжать в учебные экспедиции, для чего требовалось специальное разрешение комендатуры, а во-вторых, тем, что пришлось бы иметь дело якобы с секретными картами. В армии же он был зачислен в топовзвод, а через год стал помкомвзвода и имел дело не с учебными, а уже с настоящими картами с грифом «секретно».).

После демобилизации жизнь складывалась сравнительно благополучно. Да и неудивительно: демобилизованный сержант Советской армии, комсомолец, а «на дворе» «Хрущёвская оттепель»!.. В 1958 г. наконец-то беспрепятственно поступил на историко-филологический факультет Семипалатинского педагогического института, набрав на вступительных экзаменах 25 из 25 возможных баллов, и с огромным удовольствием и энергией стал грызть «гранит науки». И, тем не менее, продолжающиеся на каждом шагу завалированные препятствия и скрытые подножки в связи с национальностью, порой даже в безобиднейших и непререкаемых ситуациях, давали о себе знать постоянно: то под предлогом нехватки мест исключают из туристической группы студентов в Чехословакию, то без всякого объяснения не включают в список кандидатов на Ленинскую стипендию, несмотря на круглые пятёрки и активную общественную работу, наконец (это был уже удар посерьёзнее), после окончания института с «красным» дипломом, несмотря на рекомендацию кафедры, не был направлен в аспирантуру под тем предлогом, что не имел производственного стажа (как будто кто-то из свежее испечённых выпускников его имеет!).

Мечтая о науке, дорогу в неё пробивал самостоятельно: подал на конкурс в открывшийся на целине Павлодарский педагогический институт, выдержал его и был принят на должность старшего преподавателя кафедры русского языка, а вскоре назначен деканом филологического факультета. Через три года успешной работы был направлен в целевую аспирантуру в КазГУ, которую закончил с защитой диссертации (1969), после чего продолжил работу в ППИ в должностях доцента, заведующего кафедрой русского языка, декана филологического факультета.

В 1975 году по приглашению Омского пединститута переехал с семьёй в Омск и в течение 2 лет работал доцентом в институте, а в 1977-м был приглашён на должность профессора, заведующего открывающейся кафедрой общего и исторического языкознания, которую основал и заведовал ею на протяжении 70-80-х годов. С 1984 по 1986 г. прошёл докторантуру в Институте русского языка АН СССР в Москве и завершил докторскую диссертацию на тему «Словообразовательные средства выражения эмоциональности в языках разных типов. Сравнительно-исторический анализ», а в 1987 г. по разнарядке Министерства высшего образования СССР был на 4 года направлен в заграничную командировку «гастпрофессором» в Берлинский университет им. Гумбольдта, как было сказано в приказе, «для оказания научно-методической помощи и чтения лекций». В течение 4-х лет читал лекции на филологическом факультете и факультете журналистики, вёл семинары со студентами и докторантами, оказывал научно-методическую помощь кафедрам этих факультетов. За добросовестную работу был награждён «Медалью Гердера в золоте». После окончания срока командировки в 1991 г. вернулся в Омск, где продолжил работать в ОмГУ деканом филологического факультета до переезда с семьёй в Германию на

постоянное жительство в 1993 г. С 1991 г. принимал активное участие в немецком общественном движении «Wiedergeburt», был делегатом 3-го съезда немцев в Москве (1993).

До выхода на пенсию в 1995 г. и будучи уже пенсионером продолжал читать лекции по историческому и сравнительному языкознанию и русской стилистике по приглашению университетов Бонна, Марбурга, Чикаго.

С 2002 г. заместитель главного редактора журнала российских немцев Германии «Ost-West-Panorama».

Автор более 70 опубликованных научных работ по истории и теории русского словообразования, в том числе монографии (в соавторстве) и 2 учебников для университетов и пединституты – по русскому словообразованию и старославянскому языку, а также многочисленных популярных публикаций по вопросам филологии и культуры речи (газета «Дипломатический курьер», рубрика «В начале было слово»), на общественно-политические темы и по проблемам российских немцев (журнал «Ost-West-Panorama»).

GEIM (HEIM), Andre (Dr.);

ГЕЙМ Андрей (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Deutsch-Russische Zeitung**“ «**Немецко-русская газета**». Zeitung für Kultur, Politik und Zeitgeschehen. Herausgeber DRZ Media GmbH. Postfach 220361. 86183 Augsburg. Telefon: 0821-7957070. Fax: 0821-7957072. E-mail: redaktion@dr-zeitung.de. November 2010. Ausgabe 11 (35). Seiten 1,8.

„**ost-west-panorama**“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Robert-Hanning-Str. 14 33813 Oerlinghausen. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 05202-924955, Fax: 05202-924930; WWW.ost-west-panorama.de ; E-Mail: info@ost-west-panorama.de. November 2010. Ausgabe 11 (161). Seite 16.

„**Heimat**“ «**Родина**». Unabhängige zweisprachige Monatszeitung. ISSN 1616-2404. Postfach 2024, D-71010 Böblingen. Telefon: 07031-288881, Tel./Fax: 07031-284674; E-Mail: heimat@onlinehome.de . WWW.zeitung-heimat.de. Ausgabe: November 2010. Seiten 1, 8.

„**Volk auf dem Weg**“. Monatliche Zeitschrift (viermal im Jahr mit Beilage „Heimat im Glauben“). Verleger und Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. Raitelsbergstraße 49, 70188 Stuttgart. Telefon: 0711-166590, Fax: 0711-2864413; E-Mail: Lmdr-ev@t-online.de; WWW.deutscheausrussland.de. Ausgabe Nr. 11, November 2010. Seiten 6-7.

„**Kontakt**“ «**Контакт**» Zeitung/Газета. Erscheint wöchentlich seit Oktober 1994. Выходит еженедельно с 1994 г. изначально под названием «Контакт» и «Шанс». Salierring 47-53, 50677 Köln. № 52 2010. Страница 9

„**Semljaki**“. «**Земляки**». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 12 (178). November 2010. Seite(n)/Страница(ы) 4;

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. ISBN 978-923553-35-8. Jahr 2014. Страница(ы)/Seite(n) 129

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 270-271
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren 1958.

Physikprofessor und Direktor des Zentrums für Mesophysik und Nanotechnologie an der Britishen University of Manchester. Nobelpreisträger für Physik (2010). Erfinder (mit Kollege Prof. Konstantin Novoselov) des Kohlenstoffs Graphen. Wurde 2009 für seine Entdeckung von Graphen (2004) mit dem hoch dotierten deutschen Körber-Preis für Europäische Wissenschaft, bekannt als „Hamburgs Nobel-Preis“, ausgezeichnet. 2007 er zum Mitglied der Royal Society ernannt (eine selten verliehene Auszeichnung) und erhielt die Hughes-Medaille der Royal Society. Er ist der erste Forscher der Welt, der sowohl den Nobelpreis, als auch den Ig-Nobelpreis (2000) gewinnen konnte. Letzterer würdigt skurrile Forschungen, die Menschen erst zum Lachen bringen und dann zum Nachdenken (wird von der Harvard University verliehen).

Vater – Konstantin Geim (geboren 1910 in Saratow, gestorben 1998 in Deutschland) war Chefingenieur des Elektrovakuumbetriebs in Naltschik. Mutter – Nina Geim, geborene Bayer (1927), arbeitete als Cheftechnologin.

Wurde in Sotschi, Nordkaukasus, als Sohn deutscher Eltern geboren. Bis zum Alter von sechs Jahre war Deutsch seine Muttersprache. 1965 übersiedelte die Familie nach Naltschik, Kabardino-Balkarien, wo er bis 1975 seine Schulausbildung (an der Schule Nr. 3 mit vertieftem Englischunterricht) mit einem exzellenten Abschluss absolvierte. Seinen Traum, am Moskauer Institut für Physikforschung zu studieren, konnte er wegen seiner deutschen Herkunft nicht verwirklichen. Nach zwei nicht bestandenen Aufnahmeprüfungen (erst später erfuhr er, dass seine deutsche Nationalität das Hindernis war) wechselte er zum Moskauer Institut für Physik und Technologie, wo er 1982 sein Studium absolvierte. 1987 promovierte er am Institut für Festkörperphysik der Russischen Akademie der Wissenschaften in Tschernogolowka und forschte anschließend drei Jahre lang am gleichen Institut. Darauf folgten Forschungsaufenthalte in England und Dänemark. 1994 wurde er Associate Professor an der niederländischen Universität Nijmegen. Trotz seines niederländischen Passes kehrte er dem niederländischen Hochschulwesen den Rücken und ging (2001) an die University of Manchester, wo er als Physikprofessor tätig ist.

Publizierte eine Vielzahl wegweisender Artikel und Bücher und gilt Koryphäe seines Faches.

Родился 1958 в Сочи.

Нобелевский лауреат по физике 2010 года. Этой высокой награды он удостоен за открытие совершенно нового, сверхтонкого и сверхпрочного материала графена. В 2007 году Гейм за открытие графена получил медаль Мотта от Британского института физики, а в 2008 году вместе с учеником и коллегой Новосёловым получили весьма престижную премию «Еврофизика» и германскую премию имени Кёрбера, присуждаемую учёным, «совершившим инновационные открытия, имеющие большое значение для науки».

Почётный доктор Делфтского технического университета, Швейцарской высшей технической высшей школы Цюриха, Антверпенского университета и ряда других престижных научных вузов.

Отец Андрея Гейма – Константин Алексеевич Гейм был инженером. Мать, Нина Николаевна, урождённая Байер, тоже имела техническое образование.

В 1964 году семья Геймов из Сочи переехала в Нальчик (Кабардино-Балкария), куда на должность главного инженера строящегося там электровakuумного завода перевели Константина Алексеевича. Нина Алексеевна стала работать технологом, а затем главным технологом завода.

В 1975 году Андрей Гейм с золотой медалью окончил среднюю школу №3 Нальчика и решил поступить в Московский инженерно-физический институт. Но на вступительных экзаменах его провалили. Вернулся домой, устроился на электровakuумный завод слесарем-электротехником. После второго провала на экзаменах в МИФИ он понял, что

ситуация непробиваемая. У него на самом деле не было шансов поступить – нежелательных абитуриентов собирали в отдельной аудитории и предлагали им особые, заведомо непосильные задания. Забрал документы и в тот же год поступил в МФТИ (Московский физико-технический институт). В 1982 году он с отличием окончил факультет общей и прикладной физики Московского физико-технического института (единственная «четвёрка» в дипломе – по политэкономии социализма) и поступил в аспирантуру. В 1987 году получил степень кандидата физико-математических наук в Институте физики твёрдого тела (ИФТТ) АН СССР, в котором проработал до отъезда из СССР.

В 1990 году стал стипендиатом Английского королевского общества и был зачислен в штат Ноттингенского университета, и его, как он вспоминал позже, «впервые назвали русским». Потом недолго поработал в Копенгагенском университете, затем стал профессором университета Неймегена, а с 2001 года он профессор Манчестерского университета, где руководит центром по «мезонауке и нанотехнологиям».

В 2001 году опубликовал работу, указав жившего у него хомьяка Тишу соавтором, а чуть раньше, в 1997 году, в соавторстве с сэром Майклом Берри (Michael Berry) в журнале *European Journal of Physics* напечатал статью «О летающих лягушках и левитронах». За это, то есть за идею использования магнитов для левитации лягушек, в 2000 году он вместе со своим коллегой сэром Майклом Берри (Sir Michael Victor Berry) был удостоен шуточной Шнобелевской премии, присуждаемой за самые идиотские научные исследования, «которые сначала вызывают смех, а затем заставляют задуматься». Таким образом, Гейм стал первым учёным, персонально удостоившимся и Нобелевской, и Шнобелевской премии.

В 2008 году Андрею Гейму предложили возглавить институт Макса Планка в Мюнхене, но он отказался. Позже в интервью радио Deutschlandfunk он сказал: «Мои родители – немцы, у меня немецкая фамилия, мои предки – немцы. До шести-семи лет немецкий был моим родным языком. Сегодня я уже им не владею».

GELD, Nikolaj (Dr.);

ГЕЛЬД Николай Александрович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 274 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 29.03.1894 in Petersburg/в Петербурге.

Gestorben/Умер: 30.11.1937.

Physiker-Chemiker. Doktor der chemischen Wissenschaften. Dozent des Lehrstuhls für physische Kolloidchemie (1937). Leitete das Labor „Mechanobr“ am Physisch-chemischen Institut.

Adliger. Absolvierte 1910 die Realschule und bezog das Petersburger Technologische Institut. Wechselte 1913 an die Chemieabteilung der physisch-chemischen Fakultät der Universität zu Petersburg. 1917-1919 – tätig als Lehrer für Naturkunde. Zog 1919 in das Gouvernement Nowgorod um und leitete dort bis 1922 eine Schule des zweiten Grades. Nach der Rückkehr

nach Petrograd setzte er sein Studium an der Universität fort. 1925 – Verteidigung der Diplomarbeit, blieb an der Universität als Aspirant und absolvierte 1928 die Aspirantur.

Wissenschaftliche Interessen: Physische und Kolloidchemie. 1924-29 – Assistent am Lehrstuhl der physischen Chemie der Leningrader Universität, gleichzeitig wissenschaftlicher Mitarbeiter des Leshaft- Instituts. Arbeitete ab 1925 am Institut „Mechanobr“ als Chefingenieur, leitete die Sektion der physischen Chemie. Begründer und erster Leiter des Labors für Forschung der Schlämmungstheorie. Er klassifizierte die Reagenzadsorption an Mineralen: Die molekulare Adsorption, Adsorption der Ionen, die chemische Reaktion der Oberfläche. Mit seinem Namen ist der Anfang mehrerer Forschungen auf dem Gebiet Flotationsreagenz mit Mineralen bei „Mechanobr“ verbunden.

Autor von 13 veröffentlichten wissenschaftlichen Arbeiten (1927-33). Die Eintragungen in seiner Personalakte endet 1933. 1937 wurde Geld Repressivmaßnahmen ausgesetzt und erschossen. Der Ort seiner Bestattung ist unbekannt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик-химик. Кандидат химических наук. Состоял доцентом кафедры физической и коллоидной химии (1937 г.). Руководил лабораторией физико-химического института «Механобр».

Из дворян. В 1910 г. окончил реальное училище и поступил в Петербургский Технологический институт. В 1913 г. перешёл в Петербургский университет на отделение химии физико-математического факультета. С 1917 по 1919 гг. работал преподавателем естествознания. В 1919 г. уехал в Новгородскую губернию, где до осени 1922 г. состоял заведующим школой 2-й ступени. Вернувшись в Петроград, продолжил обучение в университете. В 1925 г. защитил дипломную работу. В этом же году оставлен при университете аспирантом, окончил в 1928 г.

Сфера научных интересов: физическая и коллоидная химия. С 1924 по 1929 гг. состоял ассистентом при кафедре физической химии ЛГУ, одновременно состоял научным сотрудником Института им. Лесгафта. С 1925 г. работал в Институте «Механобр». Занимал должность старшего инженера, руководил работой секции физической химии. Был основателем и первым руководителем лаборатории по изучению теории флотации. Был первым, кто обратил внимание на принципиальную важность значения механизма взаимодействия реагентов-собирателей с поверхности минералов не только для теории, но и для практики флотации. Ему принадлежит и первая классификация видов адсорбции реагентов на минералах: молекулярная адсорбация, адсорбация ионов, химическая поверхностная реакция.

С именем Николая Александровича связано начало работ по изучению механизма взаимодействия флотационных реагентов с минералами в Институте «Механобр».

В период с 1927 по 1933 г. напечатал 13 работ в журналах: Прикладная химия (1931 г.); Физическая химия (1930 г.); Русского физико-химического общества (1930 г.) и др. Запись в личном деле обрывается 1933 г.

В 1937 г. Гельд был репрессирован, расстрелян. Место захоронения не установлено.

GELD, Pavel (Dr.);

ГЕЛЬД Павел Владимирович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 273-274
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 20.12.1911 in Kiew/в Киеве.

Gestorben/Умер: 01.11.1993 in Ekaterinburg/в Екатеринбургe.

Ingenieur-Technologie-Elektrochemiker. Doktor Habil. der technischen Wissenschaften (1950). Professor (1952). Korrespondierendes Mitglied der Abteilung für Physik-Chemie - und Technologie der anorganischen Stoffe (1970). Fachmann auf dem Gebiet der physisch-chemischen anorganischen Verbindungen. Gründer und wissenschaftlicher Leiter des Problemlabors „*Теплофизические свойства металлов и сплавов*“ (Warmphysikalische Eigenschaften der Metalle und Legierungen). Vorsitzender des wissenschaftlichen Rates für Warmphysik und Warmenergie der Akademie der Wissenschaften. Absolvierte 1938 das Uralski Polytechnische Institut. Mitglied des Redaktionskollegiums der Zeitschrift „*Iswestija wusowskoj fiziki*“.

1937-41 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des Uralskis wissenschaftlichen chemischen Forschungsinstituts. 1941-42 – Wehrdienst in der Sowjetarmee. 1943-83 – Tätigkeiten am Uralski Polytechnischen Institut. 1952 -1984 – Dekan des Lehrstuhls für Physik am Uralski Polytechnischen Institut. Ab 1954 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des Chemischen Instituts der Uralski Filiale der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. Gründer (mit O.A. Esin) der neuen Richtung in physisch-chemischen Forschungen der hoch temperierten Prozesse im Hüttenwesen. Unter seiner Leitung wurden im breiten Temperaturenumfang die physischen Eigenschaften der Metalle und Legierungen u. a. erforscht. Bereitete für die Wissenschaft 120 Doktoren und 12 Doktoren Habil. vor.

Autor von 600 veröffentlichten wissenschaftlichen Arbeiten und 10 Monografien.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Инженер-технолог-электрохимик. Доктор технических наук (1950). Профессор (1952). Член-корреспондент по Отделению физикохимии и технологии и технологии неорганических материалов (1970). Специалист в области физико-химических свойств неорганических соединений. Организатор и научный руководитель проблемной лаборатории «Теплофизические свойства металлов и сплавов». Председатель научного совета по теплофизике и теплоэнергетике УрО АН СССР. Состоял членом редколлегии журнала «Известия вузовской физики».

В 1938 г. окончил Уральский политехнический институт. С 1937 по 1941 г. Гельд научный сотрудник Уральского научно-исследовательского химического института. В 1941–1942 гг. служил в Советской Армии. С 1943 по 1983 гг. работал в Уральском политехническом институте. С 1952–1984 гг. занимал должность заведующего

кафедрой физики Уральского политехнического института. С 1954 г. старший научный сотрудник института химии Уральского филиала АН СССР.

Совместно с О. А. Есиным является основателем направления физико-химических исследований высокотемпературных процессов в металлургии. Под его руководством изучены физические свойства металлов и сплавов в широком диапазоне температур, включая расплавы, проведены исследования поведения водорода в металлах, процессов текстуробразования, особенностей атомного и магнитного строения микрогетерогенных систем. Основные исследования ученого посвящены разработке физико-химических проблем пирометаллургических процессов.

Подготовил более 120 кандидатов и 12 докторов наук.

Автор более 600 опубликованных работ, в том числе 10 монографий.

GELDERBLOM, Ernst (Dr.);

ГЕЛЬДЕРБЛОМ Эрнст (Д-р):

Quellen/Источники:

„*Heimatbuch*“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 15

„*Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen*“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Страница(ы)/Seite(n) 323 (Nr. 4746)

„*Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen*“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 54 (Nr. 752)

„*Die Deutschen Russlands*“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 503

Geboren/Родился: 14.04.1861. Дюнн, Рейнская обл., Германия.

Gestorben/Умер: 05.04.1928. Рига.

Реформатский пастор. Из семьи пастор Гуго Гельдерблома и Иоганны Гальфман (Halfmann).

Окончил гимназию в Бармене. В 1880 поступил на теологический факультет Лейпцигского университета, с 1882 учился в Боннском университете. В 1885 в Тюбингене получил степень доктора философии. В 1887 ординирован в Бурге.

В 1889-1918 пастор реформатской церкви в С.-Петербурге, член школьного совета, куратор реформатской школы. В 1914-17 руководил евангелическим полевым лазаретом. Затем вернулся в Германию. С 1919 пастор в Ерихове близ Магдебурга. С 1923 пастор реформатской общины в Риге. Занимался литературной и издательской деятельностью.

Был женат на дочери пастора Аделе Виндрат (Windrath).

Eben-Ezer. Zum 50jährigen Jubiläum der Diakonie der Deutsch-Reformierten Gemeinde 1851-1901. SPb. A. Laschinsky 1901. 106 S.

Reformierte Gemeinden in Sowjetrussland. *Reformierte Kirchenzeitung* 75 (1925), Nrn. 40. 45, 49, 58. 69.

GEMMERLING, Woldemar (Dr.);

ГЕММЕРЛИНГ Владимир Васильевич (Вольдемар Вильгельмович) (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 280-282
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 09.04.(27.03).1880, Gouvernement Saratow/в с. Аркадак Балашовского уезда Саратовской губ.

Gestorben/Умер: 16.08.1954 in Moskau/в Москве.

Bodenkundler. Landwirt-Chemiker. Professor. Doktor der Bodenwissenschaften (1935). Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1911) u.a.

Vater – *Branntweinbrenner Wilhelm Gemmerling*, **Mutter** – *Berta*.

Absolvierte 1901 das 1 Saratower Gymnasium. Bezog 1901 die naturwissenschaftliche Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Universität zu Moskau. Studierte bei bekannten Wissenschaftlern *Timirjasew*, *Lebedew*, *Zelinski* u.a. Physik, Organische Chemie, Zoologie, Pflanzenphysiologie und physische Geografie. Absolvierte die Universität 1907 mit einem Diplom des 1. Grades und blieb am Lehrstuhl für Agronomie, bereitete sich auf den Professortitel vor. 1909 als überetatmäßiger Laborant des Lehrstuhls eingestellt. Gleichzeitig zum Leiter des Lehrstuhls für Bodenkunde der Höheren Landwirtschaftlichen Golizyn-Frauenkursen in Moskau gewählt, wo er bis 1921 tätig war. Studierte die Methodik der bodengeografischen Forschungen beim bekannten Bodenkundler-Geografen und Kartografen *I.K. Freiburg* (1906-1908). 1912-1913 erforschte G. die Bodenbedeckung im Gouvernement Pensa. 1914 begann er mit Forschungen im Kreis Sterlitamaksji, Gouvernement Ufa, der Krieg jedoch unterbrach diese Beschäftigung. 1915-17 – Wehrdienst. 1918 zum Leiter der Bodenabteilung der landwirtschaftlichen Versuchsstation im Gebiet Moskau gewählt. 1919 wählte man ihn zum Vorsitzenden des Moskauer Bodenkomitees. 1921 zum Leiter des Lehrstuhls für Agronomie der Moskauer Universität befördert. 1922 – Direktor des wissenschaftlichen Forschungsinstituts bei der Moskauer Universität. 1924 – Direktor des Staatlichen Bodeninstituts des Volkskommissariats für Landwirtschaft. 1927 besuchte er mit einer Delegation sowjetischer Bodenkundler die USA und beteiligte sich an der Arbeit des ersten internationalen Kongresses der Bodenkundler mit einem Vortrag. 1929 nahm G. an der Konferenz zur Bodenphysik in Prag teil und war als Mitglied einer Beratungssitzung zur Bodenchemie in Budapest tätig. 1930 nahm er aktiv an der Vorbereitung und Durchführung des 2. Internationalen Kongresses der Bodenkundler in Leningrad und Moskau teil. 1936-38 – Dekan der bodengeografischen Fakultät. 1935 – Doktor Habil. (ohne Verteidigung der Habilitationsschrift) der Bodenwissenschaften und Professor am Lehrstuhl für Bodenkunde. Während des zweiten Weltkriegs befand er sich mit seinem Institut in Evakuation in Swerdlowsk. 1947-50 unternahm G. die große komplexe Wolga-Don- Expedition und

erforschte die Täler der Flüsse für den Bau des Wolga-Don-Kanals. Ab 1953 –Rentner. Seinen Namen trägt ein Kap im Ochotski Meer.

Autor von über 50 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Почвовед. Агрохимик. Профессор. Доктор почвенных наук (1935). Являлся действительным членом МОИП (с 1911) и др.

Из семьи винокура Вильгельма Геммерлинга и его жены Берты.

В 1901 г. Владимир окончил 1-ю Саратовскую гимназию. В 1901 г. поступил на естественное отделение физико-математического факультета Московского университета. Учился у П. Н. Лебедева (физика), Н. Д. Зелинского (органическая химия), К. А. Тимирязева (физиология растений), М. А. Мензбира (зоология), Д. Н. Анучина (физическая география). В 1906 г. окончил с дипломом 1-й степени по специальности почвоведение и был оставлен на кафедре агрономии без содержания по просьбе своего учителя А. Н. Сабанина для подготовки к профессорскому званию. В 1909 г. был назначен сверхштатным лаборантом кафедры агрономии Московского университета. Одновременно избран заведующим кафедрой почвоведения Московских высших Голицинских сельскохозяйственных женских курсов и работал там до 1921 г. Овладению методикой почвенногеографических исследований он начал под руководством выдающегося почвовед-географа и картографа И. К. Фрейберга – исследователя почв Орловской и Тульской губерний (1906–1908 гг.). В 1912–1913 гг. изучал почвенный покров трех уездов Пензенской губернии (Пензенского, Чембарского и Керенского). В 1914 г. приступил к изучению почв Стерлитамакского уезда Уфимской губернии. Война прервала эти занятия. В 1915–1917 гг. – военная служба в качестве ратника ополчения 1 разряда. В апреле 1915 г. был призван в ряды действующей армии в должности военного чиновника – метеоролога химической команды (до июня 1917 г.). В 1918 г. был избран заведующим почвенным отделом Московской областной сельскохозяйственной опытной станции. В 1919 г. избран председателем Московского почвенного комитета. В 1919 г. назначен заведующим подотделом почвоведения Научного института по удобрениям. В 1921 г. избран заведующим кафедрой агрономии Московского университета. В 1922 г. был назначен директором НИИ почвоведения при Московском университете. В 1924 г. назначен директором Государственного почвенного института Народного Комиссариата Земледелия (по совместительству). В 1927 г. в составе делегации советских почвоведов посетил США и участвовал в работах Первого Международного конгресса по почвоведению, на котором сделал сводный доклад об успехах советских почвоведов в области изучения динамики почвенных процессов. В 1929 г. посетил Чехословакию для участия в Конференции по физике почв, состоявшегося в Праге. В 1929 г. на совещании в Будапеште в Комиссии по химии почв. В 1930 г. принял деятельное участие в организации и проведении 2-го Международного Конгресса по почвоведению в Ленинграде и Москве. В 1929 г. избран членом правления Московского университета. В 1935 г. утверждён в ученой степени доктора почвенных наук без защиты диссертации и в ученом звании профессора по кафедре почвоведения. В 1936–1938 гг. Геммерлинг декан почвенно-географического факультета. В 1938–1939 гг. – декан геолого-почвенного факультета. *«Кафедра почвоведения, руководимая Владимиром Васильевичем более 30 лет, явилась прародительницей большинства кафедр современного факультета почвоведения-географии почв, физики и мелиорации почв, химии почв, биологии почв...»* (Т. И. Евдокимова..., 1980 г., с. 146).

Во время ВОВ был в эвакуации со своим институтом в Свердловске. В 1947–1950 гг. организовал большую комплексную Волго-Донскую экспедицию по изучению

междуречья и долин рек в связи со строительством Волго-Донского канала. В 1949 г. по личной просьбе освобождён от обязанностей директора НИИ почвоведения при МГУ. В 1953 г. вышел на пенсию.

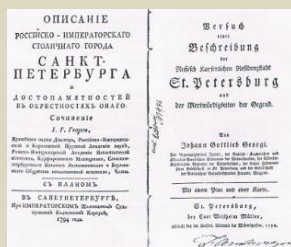
Геммерлинг первый указал на эволюцию почв как на нормальный, обязательный процесс и на тип почвообразования как на своего рода стадию в процессе почвообразования. Под его руководством был составлен первый вариант сетки почвенных районов Европейской части СССР, дано определение понятий: почвенный район, область, провинция.

Предложил схему коллоидно-химических свойств гуминовых почв, изучал поглощательную способность почв, генезис черноземов, солонцы и солоды.

В честь В. В. Геммерлинга назван мыс в Охотском море.

Автор более 50 работ.

GEORGI, Johann Gottlieb (Dr.); ГЕОРГИ Иоганн Готтлиб (Иван Иванович) (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch. Jahr 1965: Страница(ы)/Seite(n) 191

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 31

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 137 (Nr. 1912)

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 751 (Nr. 10078)

«**Метафизика Петербурга**» «**Немецкий дух**». Спивак Д. Л. 300-летию Санкт-Петербурга посвящается. Санкт-Петербургское отделение Российского Института культурологии Министерства культуры Российской Федерации и Российской Академии наук. Издательство «АЛЕТЕЙЯ» Санкт-Петербург 2003. ISBN 5-89329-592-7. Страницы/Seiten 176-178, 208-209, 226

«**Немцы в истории России**». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 726-725

„**GELIKON**“ Katalog № 45 (Лето – Осень 2008 г.). Buchversand/Книга почтой. Kantstraße 84. D-10627 Berlin. Telefon: 030-3234815, 030-32764638. E-mail: knigi@gelokon.de WWW.gelikon.de. Seite 104.

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 518-519

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 339

«**Немцы Алтая**». Справочно-библиографический сборник. Барнаул 2008. Издательство АКИПКРО. 362 стр. ISBN 978-5-93957-305-4 Seite(n)/Страница(ы) 88

„**В поисках своего ритма**» Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN – 9965-593-26-4. Seite(n)/Страница(ы) 88

«**Немцы на государственной службе**». Татьяна Иларионова. К истории вопроса на примере освоения Дальнего Востока. Москва 2009. ISBN 978-5-98604-179-7. Seite(n)/Страница(ы) 189

«**Немцы в России**». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 65, 70

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 59 и.д.; 160, 304

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». РОССИЙСКО-НЕМЕЦКИЙ ДИАЛОГ. РУССКО-НЕМЕЦКИЕ НАУЧНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СВЯЗИ. С.-ПЕТЕРБУРГ 2001. Сборник статей. „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. RUSSISCHE-DEUTSCHE WISSENSCHAFTLICHE UND KULTURELLE BEZIEHUNGEN. ISBN 5-86007-294-5. Страница(ы)/Seite(n) 198 и д.

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 25

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 291-294
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 19

Geboren/Родился: 31.12.1729. Wachholzagen, Pommern (nach anderen Angaben 1738, Kolberg)/Вахгольцхаген, Померания (по другим сведениям – 1738, Кольберг).

Gestorben/Умер: 27.10.1802. Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Professor der Mineralogie. Ethnograf. Naturforscher. Botaniker. Reisender. Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (ab 1783, Adjunkt- 1776). Kollegialrat (1799).

Vater – *evangelisch-lutherischer Pastor*. Arbeitete in der Apotheke. Studierte Medizin in Schweden, wurde dort mit dem Dokortitel gewürdigt. Kam 1770 nach Russland und beteiligte sich an Expeditionen der Petersburger Akademie der Wissenschaften. 1770-74 – erforschte G. mit Expeditionen von *I.P. Falk* und *P.S. Pallas* das Riesenterritorium vom Archangelski Meer bis Transbaikalien und sammelte wertvolle Materialien zu Geografie, zum Klima, zur Flora und Fauna, zur Geologie, Mineralogie und Ethnografie. Aufgrund dieser Sammlung schuf er das erste zusammenfassende Werk zur Ethnografie Russlands (1776-1777). G. stellte die Karte Baikals und seiner Umgebung zusammen, beschrieb örtliche Pflanzen. Bearbeitete und veröffentlichte die Notizen des während der Expedition verstorbenen *I. P. Falk*.

Autor der berühmten Beschreibung „*Opisanija rossijsko-imperatorskogo stolitschnogo goroda Sankt-Peterburg*“ (Beschreibung der russisch-kaiserlichen Hauptstadt Sankt Petersburg) – 1790 veröffentlicht in deutscher Sprache, 1794 erschien die Beschreibung in russischer Übersetzung. In seinem mehrbändigen Werk versuchte der Autor einen Katalog der russischen Flora und ihrer Heilkraft zusammen zu stellen. 1773 besuchte er mit einer Expedition der Akademie die deutschen Kolonien an der Wolga und hinterließ deren Beschreibungen. **Autor** einer der ersten Originalarbeiten zur Chemie in russischer Sprache. Wurde dreimal mit Auszeichnungen der Akademie gewürdigt. Mitglied russischer und

ausländischer wissenschaftlicher Gesellschaften. Ihm zur Ehre wurde die aus Mexiko stammende Pflanze *Georgin* benannt. Veröffentlichte drei Bände mit Reisenotizen von Falk.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Профессор минералогии. Этнограф. Натуралист. Ботаник. Путешественник. Академик Петербургской АН (1783, адъюнкт с 1776). Коллежский советник (1799).

Родился в семье евангелическо-лютеранского пастора. Работал в аптеке. Изучал медицину в Швеции, получил степень доктора медицины. Приехал в Россию в 1770 г. Для участия в экспедициях Петербургской АН. В 1770 – 1774 гг. участвовал в составе экспедиций И.П. Фалька и П.С. Палласа исследовал огромную территорию от Архангельского моря до Забайкалья, собрав богатейший материал о географии, природе, климате, растительном и животном мире, геологии, минералогии, этнографии. На этой основе создал первый обобщающий труд по этнографии России (1776-1777). Составил карту Байкала и его окрестностей, описал местные растения. Обработал и издал записки умершего во время экспедиции Фалька.

Автор знаменитого «**Описания российско-императорского столичного города Санкт-Петербурга**» (1790 г. на немецком, 1794 в русском переводе).

В итоговом многотомном труде предпринял попытку создать перечень растений российской флоры, указав для многих их лечебное применение.

В 1773 г., участвуя в экспедициях АН, посетил немецкие колонии в Поволжье и оставил их описание.

Автор одной из первых оригинальных работ по химии на русском языке.

Трижды получал награды АН. Ординарный академик Петербургской АН (адъюнкт с 1776 г.).

Был членом российских и зарубежных научных обществ. В честь него в России называется происходящее из Мексики растение – георгин.

Издал три тома путевого дневника И. Фалька.

Bemerkungen einer Reise im Russischen Reiche im Jahr 1772. I. Bd. 1775. (Über Wolgadeutsche).

Beschreibung aller Nationen des Russischen Reichs, ihrer Lebensart, Religion, Gebräuche, Wohnungen, Kleidungen und übrigen Merkwürdigkeiten. SPb.: Buchdruckerey des Kaiser. adel. Artill. Bey J.K. Schnoor 1776-1780. 4 Bde. 84, 187, 123, 133 S.

GERBER, Traugott (Dr.);

ГЕРБЕР Траугот (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 524

Geboren/Родился: 1-я половина 18 в.

Gestorben/Умер: Данных нет.

Доктор медицины. Директор Московского Аптекарского огорода (1735-42).

Родился в Лаузице (Саксония). Учился в Лейпцигском университете; в 1735 защитил диссертацию „*De thoracibus*“.

В 1735 принят на русскую службу директором московского Аптекарского огорода по контракту вначале на четыре, затем ещё на три года. В 1739 предпринял путешествие

на Волгу (Нижний Новгород, Самара, Симбирск, Саратов, Царицын) для изучения лекарственных трав. Результатом поездки стала работа „Flora Wolgensis“ (не издана), включающая описание 225 видов растений, с указанием времени цветения, синонимии и т.д.

В 1741 путешествовал по берегам Дона, по центральной полосе России и Украине к Чёрному морю. В 1742, в связи с упразднением должности Аптекарского огорода, уволен от службы.

Автор работ: „Flora Tanaiensis“, „Flora Mosquennisis» и др. (не опубликованы).

GERСКЕ, Alexej (Dr.);

ГЕРКЕ Алексей Александрович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 302-304 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 06.09.1907. в Петербурге.

Gestorben/Умер: 02.02.1992. в пос. Лисий Нос, под Петербургом.

Микропалеонтолог. Специалист по позднепалеозойским и мезозойским фораминиферам Арктики. Кандидат геолого-минералогических наук (1953).

Из семьи потомственного дворянина Александра Августовича (Александр-Вильгельм-Юлий) Герке (1878–1955 гг.), учитель истории. Из старинного немецко-чешского рода. Мать – Маргарита Михайловна Загарская-Герке (1879–1950 гг).

В 1915 г. Алексей поступил в гимназию К. Мая и учился в ней до 1919 г. С 1922 г. был переведён в 190-ю трудовую школу, где преподавал его отец.

С 1925 по 1931 гг. Алексей Герке студент Географического факультета Ленинградского государственного университета (отделение биогеографии). Интересовался смежными биологическими науками. Так, в лаборатории Биологического факультета он в течение 2,5 лет проходит большой практикум по зоологии беспозвоночных под руководством профессора В. А. Догеля, слушает лекции крупнейшего российского генетика С. С. Четверикова. В летние месяцы посещает Мурманскую биологическую станцию, пополняя знания о морских беспозвоночных, занимается сравнительной анатомией в Петергофском научно-исследовательском биологическом институте. На последних курсах изучает систематику птиц в Орнитологическом отделе Зоологического музея. Летом он работает и ведёт орнитологические наблюдения в Ильменском Заповеднике. В 1933 г., окончив университет, он направлен в Башкирский Заповедник, где проработал 2 года в качестве научного сотрудника, причем на второй год он уже стал заместителем директора по научной части. Эти годы были посвящены изучению лесных орнитоценозов и оценке экономического значения птиц. Его первая научная статья называлась «К биоценологии синичьих стай» // Зоологический журнал. № 3, 1933 г. В 1933 г. он был приглашён на работу в Научно-исследовательский институт Грозненского нефтяного комбината (позже – лаборатория Геологоразведочной конторы треста Грознефтеразведка) «для разработки и внедрения нового метода корреляции буровых скважин по микрофауне». В те годы этот метод был впервые предложен и применен в нефтяных компаниях США выходцем из России И. Кушманом. Герке, с

1935 г. возглавивший лабораторию, стал одним из основоположников микропалеонтологического метода «стратиграфической корреляции» и виднейшим микропалеонтологом нефтяной промышленности, крупным специалистом по третичным отложениям Предкавказья.

В начале ВОВ вступает в Народное ополчение г. Грозного, где проходит начальную военную подготовку, но от призыва в армию его освобождают, как специалиста важной оборонной отрасли. В 1942 г. Алексей Александрович по предложению руководства Главсевморпути завербовался в Нордвикскую арктическую нефтеразведочную экспедицию, и уехал в Арктику. Приобретенный опыт в Грозном позволил ученому в труднейших условиях арктического поселка Кожевниково и в кратчайшие сроки создать микропалеонтологическую лабораторию, надежно обосновать корреляцию разрезов буровых поисково-разведочных скважин и впервые в Арктике на базе микропалеонтологии (фораминиферы и остракоды) составить региональную стратиграфическую схему Перми и мезозоя. С этого времени началось систематическое и планомерное изучение верхнепалеозойских и мезозойских фораминифер Арктики. Впервые столкнувшись с новой, ранее неизвестной арктической фауной фораминифер при отсутствии необходимой литературы для научных определений, он использовал свой художественный талант: зарисовывал раковины установленных им родов и видов, присваивал им вместо названий номера и выделял горизонты с определенными комплексами фораминифер, которые надежно послужили целям корреляции нефтяных скважин.

В 1946 г. возвращается в Грознефтеразведку, одновременно продолжая обработку материалов Нордвикской экспедиции в Горно-Геологическом Управлении Главсевморпути. В 1946–1949 гг. руководит в Грозном целой группой исследовательских лабораторий, проводит исследования микрофауны майкопских отложений, детализирует сведения по опорным горизонтам меотиса и акчагыла с целью построения профилей при структурном бурении.

Весной 1949 г. возвращается в Ленинград, и уже в мае того же года, вместе со многими другими геологами, поступает во вновь организованный в системе Главсевморпути Научно-исследовательский институт геологии Арктики (НИИГА). В первые годы работы занимается обобщением огромного микропалеонтологического и стратиграфического материала, полученного Нордвикской экспедицией, и готовит к печати свои первые монографии, опубликованные в 1952 и 1953 гг. и подводящие итог исследованиям этого периода в Арктике: «Микрофауна пермских отложений Нордвикского района и её стратиграфическое значение» и «О составе и распределении микрофауны в мезозойских отложениях Енисей-Ленского края».

С 1958 г. и до последних дней он заведует микропалеонтологической лабораторией НИИ Геологии Арктики. Ведёт большую научно-организационную работу, редактирует Ученые Записки НИИГА, работает в Комиссии по микропалеонтологии АН СССР, консультирует геологов многих научных и производственных организаций страны, руководит подготовкой диссертаций молодых микропалеонтологов. Являлся сотрудником ПГО «Севморгеология».

В конце 50-х гг. готовит к печати обобщающий его исследования в Арктике труд «Фораминиферы пермских, триасовых и лейасовых отложений нефтеносных районов севера Центральной Сибири», вышедший в свет в 1961 г., уже без грифа «секретно», и сразу получивший известность среди микропалеонтологов СССР и за рубежом. Данная работа является настольной книгой исследователей стратиграфии мезозоя Арктики. Его тщательные исследования посвящены изучению пермских, триасовых и нижнеюрских фораминифер нефтеносных районов крайнего севера Центральной Сибири.

Герке автор многих публикаций, в том числе двух крупных монографий и «Терминологического справочника по стенкам раковин фораминифер», 1971 г. (со-

вместно с Д. М. Раузер-Черноусовой) и «Фо-раминиферы пермских, триасовых и лейасовых отложений нефтеносных районов севера Центральной Сибири» (1961 г.). Умер в пос. Лисий Нос, под Петербургом, похоронен на Сестрорецком кладбище.

GERING, Gennadij (Dr.);

ГЕРИНГ Геннадий Иванович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 300-301 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 03.03.1947 im Dorf Alexejewka, Gebiet Omsk/в с. Алексеевка Марьяновского района Омской области.

Ingenieur-Physiker. Doktor Habil. der physisch-mathematischen Wissenschaften (1995). Professor (1995). Ehrendoktor des Euroasiatischen L.N. Gumiljow-Instituts (1995). Ordentliches Mitglied der Internationalen Akademie und Höheren Schulen (1998). Verdienter Wissenschaftler der Höheren Berufsbildung der Russischen Föderation (2012). Fachmann auf dem Gebiet der abgestuften physischen Höhenenergie.

Lutherisch. Stammt aus einer Bauernfamilie. Absolvierte 1965 die Mittelschule in Marjanowka, bezog die physisch-technische Fakultät des Tomsker Polytechnischen Instituts, das er mit Auszeichnung 1971 absolvierte. blieb am Institut als Assistent des Lehrstuhls für angewandte, theoretische und experimentelle Physik. Seine pädagogische Tätigkeit hat er mit wissenschaftlichen Forschungen zur Wechselwirkung des Starkstrombündels der geladenen Teilchen mit Stoffe unter der Leitung des Professors D.I. Weissburd verbunden. 1975 – Doktorarbeit. In dieser Arbeit beschrieb der Wissenschaftler die Erscheinungen der brüchigen Zerstörung von Ionkristallen unter dem Einfluss der Bestrahlung mit Elektronen. Ab 1977 – Oberlehrer und Dozent. Aktive Beteiligung am Programm zur Forschung der vernichtenden Kraft der Elektronen auf verschiedene Klassen der Hartkörper. Dadurch wurden praktische Anweisungen zur Verwendung der radioaktiv-akustischen Effekte in Hartkörper für die Vermessung des Parameters des Strahlflusses u. a. erzielt.

1994 – Habilitationsschrift. Verteidigung am Institut für Festigkeit und Materialkunde der Russischen Akademie der Wissenschaften.

Ab 1981 tätig an der Omsker Staatlichen Universität. Hielt Vorträge zum Kurs „Allgemeine Physik“ und an einigen Fachkursen. 1981-95 leitete G. das wissenschaftliche Labor und initiierte die Eröffnung eines neuen Lehrstuhls an der Universität: Radioaktive Physik und Materialkunde. 1983-88 – Dekan der Fakultät, ab 1992 – Prorektor der wissenschaftlichen

Arbeit, ab 1996-2009 – Rektor der Universität. Zurzeit Leiter des Lehrstuhls für angewandte und medizinische Physik, hält Vorträge für Studenten und Aspiranten.

Deutsche Zusammenfassung von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Инженер-физик. Доктор физико-математических наук (1995). Профессор (1995). Почётный доктор Евразийского института имени Л. Н. Гумилева (1995). Состоит действительным членом Международной академии и высшей школы (1998 г.). Почётный работник Высшего профессионального образования Российской Федерации (2012). Специалист в области физики высоких плотностей энергии.

Лютеранского вероисповедания. Из крестьянской семьи. В 1965 г., окончив Марьяновскую среднюю школу, поступил на физико-технический факультет Томского политехнического института (ТПИ). С 1971 г., окончив с отличием институт, Геннадий Иванович был распределён на должность ассистента кафедры прикладной, теоретической и экспериментальной физики ТПИ. Одновременно с педагогической деятельностью под руководством проф. Д. И. Вайсбурда начал научные исследования по взаимодействию сильноточных пучков заряженных частиц с веществом. В 1975 г. защитил при ТПИ кандидатскую диссертацию по теме: «Скорость хрупкого разрушения щелочно-галоидных кристаллов под действием наносекундных импульсов облучения мощными пучками электронов». В работе ученым исследовались явления хрупкого разрушения ионных кристаллов под действием наносекундных импульсов облучения электронами. Определена скорость перемещения фронта разрушения, предложена модель сверхзвукового разрушения ионных кристаллов. С 1977 г. – старший преподаватель, затем доцент. Активно участвовал в программе исследования разрушающего воздействия сильноточных электронных пучков на различные классы твердых тел. В результате этих работ экспериментально и теоретически были установлены закономерности разрушения диэлектриков под действием сильноточных электронных пучков наносекундной длительности. Получены практические рекомендации по использованию радиационно-акустических эффектов в твёрдых телах для измерения параметров потоков излучений, определения физических свойств материалов, исследования зарядового состояния диэлектриков, определения прочности материалов, предназначенных для работы в условиях мощного радиационного воздействия.

В 1994 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Высокоскоростная деформация и разрушение диэлектриков под давлением сильноточных электронных пучков». Защита проходила при Институте прочности и материаловедения СО РАН.

С 1981 г. работает в Омском государственном университете (ОмГУ), читал лекции по курсу «Общая физика» и спецкурсам. На базе научной лаборатории, которую Геннадий Иванович возглавлял с 1981 по 1995 гг., была открыта новая кафедра – радиационной физики и материаловедения, на которой осуществляется подготовка студентов по специализации «Физическое материаловедение». С 1983 по 1988 гг. занимал должность декана физического факультета ОмГУ, с 1992 г. – проректор по научной работе, в 1996–2009 гг. – ректор университета. Принимал активное участие в организации и становлении научных учреждений СО РАН в Омске. В 1991 г. стал заведующим лабораторией физики плотностей энергии и радиационных технологий отдела высокоэнергетических технологий ИИТПМ СО РАН. В настоящее время (2013 г.) является заведующим кафедрой прикладной и медицинской физики, читает лекции, руководит аспирантами. В своих трудах ученый обобщил представления о процессах и механизмах разрушающего воздействия сильноточных электронных пучков на твердые диэлектрики. Полученные им результаты расширяют современное представление физики радиационных явлений и используются для решения научно-технических задач,

связанных с прогнозированием поведения материалов при мощном радиационном воздействии.

С 1996 г. исполнял обязанность председателя президиума Омского научно-образовательного комплекса и являлся исполнительным директором региональной научно-технической программы «Омский регион». В период с 2007 по 2011 гг. занимал должность председателя комитета по образованию, науке, культуре и молодежной политике Законодательного Собрания Омской области.

**GERING (HÄRING), Jakob Hermanovitsch (Dr.);
ГЕРИНГ Яков Германович:**



Quellen/Источники:

„Semljaki“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 3 (61). März 2001. Seite(n)/Страница(ы) 8; № 1 (167). Januar 2010. Seite(n)/Страница(ы) 13;

„ost-west-panorama“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Robert-Hanning-Str. 14 33813 Oerlinghausen. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 05202-924955, Fax: 05202-924930; WWW.ost-west-panorama.de ; E-Mail: info@ost-west-panorama.de. Ausgabe ; Nr. 09 (159) 10 Jahrgang. 1 September 2010. Seiten 26-27

«РОССИЙСКИЕ НЕМЦЫ ВЧЕРА И СЕГОДНЯ» Виктор Кригер. СЕРИЯ «АИРО – ПЕРВАЯ ПУБЛИКАЦИЯ В РОССИИ». Москва 2010. ISBN 978-5-91022-144-8. Seite(n)/Страница(ы) 84

<http://deutsche-allgemeine-zeitung.de/ru/content/blogcategory/21/66/>

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы)

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. ISBN 978-923553-35-8. Jahr 2014. Страница(ы)/Seite(n) 193 ff.

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 301-302
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1932.

Gestorben/Умер: 1984.

Sein Geburtsort Luxemburg in Georgien (heute Stadt Bolnisi) war berühmt durch seinen Wein. Die Familie Gering musste aber 1941 diesen Ort verlassen, sie wurde, wie viele andere Deutsche, nach Kasachstan deportiert.

1956 absolvierte J.G. die Zoo-Veterinärsschule, promovierte. Dissertation zum Thema „Zucht einer neuen Rinderrasse“.

J.G. war seinerzeit ein berühmter Mann in der Landwirtschaft der Sowjetunion. Die Kolchose „30- Jahre Kasachstan“, die er leitete, war eine blühende Oase und es gab in Kasachstan keinen schöneren Ort.

Held der Sozialistischen Arbeit. Staatspreisträger. Abgeordneter des Obersten Sowjets der Kasachischen Republik. Delegierter des 26. Parteitags der KPdSU.

Buch: „Schulter an Schulter“ (in Zusammenarbeit mit Otto Gerliz). Verlag „Kasachstan“ 1970.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Родился в винодельческом селении Люксембург в Грузии (бывший Екатериненфельд, ныне г. Болниси). В 1941 был депортирован в Казахстан.

В 1956 г. закончил зооветеринарный техникум. Защитил кандидатскую диссертацию на тему выведения новой, жирномолочной породы КРС.

Один из самых известных сельскохозяйственных руководителей Советского Союза. Председатель колхоза «30 лет Каз. ССР». Герой Социалистического труда. Лауреат Государственной премии СССР. Депутат Верховного Совета Каз. ССР. Делегат 26-го съезда КПСС.

Автор книги: «**Плечом к плечу**» (совместно с Отто Кондратьевичем ГЕРЛИЦЕМ) Издательство «Казахстан» 1970.

GERNET, Michail Nikolajevitsch (Dr.);

ГЕРНЕТ Михаил Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 539-540

„Handbuch der Geschichte Russlands“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stuttgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 6. Страница(ы)/Seite(n) 86

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 437

Geboren/Родился: 12.07.1874. Stadt Ardatow, Gouvernement Simbirsk/г. Ардатов Симбирской губернии.

Gestorben/Умер: 16.января 1953. Moskau/Москва.

Rechtskundiger. Fachmann auf dem Gebiet Strafrechtswissenschaft und Arbeitsbesserungsgesetzbuch. Rechtshistoriker. Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaften der Russischen Föderation 1928). Doktor Habil. der Rechte (1936).

Absolvierte das Simbirski Gymnasium, bezog die juristische Fakultät der Moskauer Universität (1893). Auf seine Initiative wurde an der Universität die studentische lithografische Zeitschrift „*Studentscheskij golos*“ (Studentenstimme), in der er eine Reihe seiner Beiträge veröffentlichte, herausgegeben. Beim Studium veröffentlichte er in der „*Juriditscheskaja gaseta*“ (Juristische Zeitung) seine erste große Arbeit „*Woprosy adwokatskoj ätiki*“ (Fragen der Anwaltsethik) (1897).

Absolvierte die Universität mit einer Goldmedaille, blieb am Lehrstuhl für Strafrechtswissenschaft und bereitete sich auf den Professortitel vor. Ab 1902 – Privat-Dozent an der Moskauer Universität. 1902-03 – arbeitete G. in den Bibliotheken im Ausland – Berlin, Paris, Rom. Hielt Vorträge für russische politische Emigranten an der Höheren Schule der sozialen Wissenschaften in Paris und an der Neuen Freien Universität in Brüssel (1903). Die Materialien, die er dort sammelte, dienten zur Veröffentlichung einer Reihe von Beiträgen. 1905 – Magister.

Autor von über 350 wissenschaftlichen Arbeiten. In seinem Hauptwerk: „*Istorija zarskoj tŭrmy*“ (B.1-5, M. 1941-56, 1947 mit der Stalin-Prämie ausgezeichnet) fasste er eine Unmenge von Dokumenten, Statistiken und Memoiren zusammen, die über die Strafpolitik der Autokratie, die größten Gefängnisse und politischen Gefangenen im Zeitabschnitt von 200 Jahren berichtete.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Юрист. Специалист в области уголовного и исправительно-трудового права. Историк права. Заслуженный деятель науки РСФСР (1928). Доктор юридических наук (1936).

По окончании Симбирской гимназии поступил на юридический факультет Московского университета (1893). По его инициативе издавался нелегальный студенческий литографический журнал «Студенческий голос», в котором он опубликовал ряд статей. Будучи студентом, опубликовал в «Юридической газете» первую работу – «Вопросы адвокатской этики» (1897).

Окончил университет (1897) с золотой медалью (за сочинение «О влиянии юного возраста на уголовную ответственность»), оставлен при университете для подготовки к профессорскому званию по кафедре уголовного права. С 1902 приват-доцент Московского университета. В 1902-03 находился за границей, работал в библиотеках Берлина, Парижа и Рима. Читал лекции для русских политических эмигрантов в Высшей школе социальных наук в Париже и в Новом свободном университете в Брюсселе (1903). Материалы, собранные им, легли в основу ряда статей. В 1905 защитил магистерскую диссертацию.

Автор свыше 350 научных работ. В своём главном труде – «История царской тюрьмы» (т. 1-5, М., 1941-56, Сталинская премия 1947) обобщил огромный массив документальных, статистических, мемуарных и других материалов о карательной политике самодержавия, крупнейших тюрьмах и их политических узниках почти за 200 лет.

**GERNGROß, Wsewolod Nikolajevitsch (Dr.);
ВСЕВОЛОДСКИЙ-ГЕРНГРОСС Всеволод Николаевич (Д-р):**

Quellen/Источники:

„*Die Deutschen Russlands*“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «*Немцы России*» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 429
«*ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ*» „*RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN*“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 438

Geboren/Родился: 13.09.1882. Каменец-Подольский, Украина.

Gestorben/Умер: 26.10.1962. Москва.

Артистический псевдоним «Всеволодский».

Актёр. Режиссёр. Историк театра. Профессор (1921). Доктор искусствоведения (1933).

Из дворянского рода. Рано осиротел. Окончил петербургский Горный институт (1909) и служил по линии Горного ведомства на Монетном дворе в С.-Петербурге (до 1912). Ещё во время учёбы увлёкся театром и окончил Высшие драматические курсы в С.-Петербурге (1908). В 1909-19 играл в Александринском и других театрах под артистическим псевдонимом «Всеволодский».

С 1910 публиковал научные работы по истории театра и народного творчества в России. С начала 20-х гг. занимался теорией русской речевой интонации и искусства декламации.

Автор фундаментальных трудов («История русского театра», в 2 тт. – Л., 1929) по истории русского театра 18-19 вв., театрального образования, фольклора и др.

GESECHUSS (HESEHUS), Nikolaj Alexandrovitsch (Dr.);
ГЕЗЕХУС Николай Александрович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 488

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 266-268
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 17.01.1845. С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 03.09.1919(18). Петроград.

Физик. Профессор. Доктор наук (1882). Статский советник (1896). Редактор.

Из дворян. Отец – Гезехус Александр (Фридрих) Яковлевич (1814 – после 1875 гг.), инженер-кораблестроитель, генерал-майор (1872 г.), лютеранского вероисповедания. В историю российского кораблестроения А. Я. Гезехус вошёл, прежде всего, как строитель 84-пушечного парусно-винтового линейного корабля «Ретвизан» (1855 г.) и броненосного фрегата «Минин». Мать – Александра Густавовна Гезехус, урождённая Белау, дочь физико-механика Г. Белау.

В 1869 г. Николай окончил физико-математический факультет Петербургского университета со степенью кандидата. В 1871–1872 гг. стажировался в Берлинском ун-те у проф. Г. Гельмгольца и К. Квинке. По возвращении начал работать лаборантом при физическом кабинете на физико-математическом факультете Петербургского ун-та, где в дальнейшем совмещал преподавание с научной работой.

В 1876 г. защитил магистерскую диссертацию по теме «Применение электрического тока к исследованию сфероидального состояния жидкостей». С 1877 г. читает лекции в ун-те в должности приват-доцента.

В 1882 г. защищает докторскую диссертацию по теме «Упругое последствие, и другие сходные с ним явления». На должность профессора его рекомендовали, как заслуживающего «особого внимания по дарованию, трудолюбию и научной деятельности». 6.09.1888 г. занял должность ректора вновь открытого Императорского

Томского университета. Помимо административной работы читал лекции, занимался организацией физического кабинета. Кроме научной деятельности, являясь большим любителем и знатоком музыки, организовал в Университете музыкальный класс, где с другими энтузиастами бесплатно давал уроки; был директором томского отделения Русского музыкального общества. По его инициативе образовано Общество естествоиспытателей и врачей при Томском университете (1889 г.).

Свое решение вернуться в Петербург ученый объяснял тем, что не смог отказаться от приглашения занять освободившуюся кафедру ординарного профессора физики в Технологическом институте. После возвращения и до конца своей жизни он состоял профессором Технологического института. В институте был удостоен почётного звания заслуженного профессора, занимался как научно-исследовательской работой, так и административной (27 лет состоял помощником директора института). Одновременно с работой в Технологическом институте более 20 лет преподавал физику в Институте инженеров путей сообщения.

Николай Александрович один из первых авторов в России по исследованию радиоактивности. Его работа по изучению радиоактивности «О влиянии радия на электризацию соприкосновение» (1903 г.) была одной из первых в России. Имел оригинальные работы по электризации трением. Труды ученого о природе шаровой молнии и моделированию этого явления были известны не только в России. В работе американского ученого Дж. Барри «Шаровая молния и четочная молния» (1980 г.) даются ссылки на 12 публикаций Гезехуса, посвящённых этому загадочному явлению природы.

Являлся многолетним редактором физического отдела Журнала Русского физико-химического общества (ЖРФХО), редактором журналов Вопросы физики, Известия Технологического института императора Николай I, а также энциклопедических словарей, в том числе Брокгауза и Эфрона.

Активно занимался общественной работой: в Русском физико-химическом обществе с 1877 г. он выполнял обязанности секретаря а, с 1902 г. – председатель физического отделения Общества. Входил в состав комиссии Общества для раскрытия фальши спиритизма, комиссии по присуждению премий имени А. С. Попова и Ф. Ф. Петрушевского, в распорядительный комитет 1-го Менделеевского съезда по общей и прикладной химии. Был вице-председателем Общества для пособия учащимся в Технологическом институте. Участвовал в работе 1-го Международного конгресса физиков в Париже. Состоял председателем С.- Петербургского общества любителей камерной музыки.

В европейских и отечественных изданиях им было опубликовано большое число статей, преимущественно в Журнале Русского физико-химического общества, а также в Journal de Physique, Beiblatter, Exners, Repertorium.

Награждён орденами Св. Станислава 2-й ст. (1891), 1-й ст. (1908), Св. Анны 2-й ст. (1899), Св. Владимира 4-й ст. (1903), 3-й ст. (1905).

GESELLIUS, Franz Fjodorovitsch (Dr.);

ГЕЗЕЛИУС Франц Фёдорович (Осипович) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 487

Geboren/Родился: 29.08.1840. Мекленбург, Германия.
 Gestorben/Умер: 11.03.1900. С.-Петербург.

Доктор медицины и хирургии. Магистр акушерства. Член-корреспондент императорского общества врачей в Вильнюсе и Минске. Действительный член Попечительского совета Приюта принца П.Г. Ольденбургского.

Учился в Ростокском университете. Защитил докторскую диссертацию в Дерптском университете.

После 1865 переехал в С.-Петербург и занимался медицинской практикой (до 1879). Основал на базе издательско-книготорговой фирмы Г. Шмицдорфа газету „St. Peterburger Herold“ (до 1895 главный редактор).

Автор научно-популярных медицинских изданий, посвящённых вопросам общей гигиены, а также применению медицинских знаний в повседневной жизни.

GIERS, Alexander (Dr.);

ГИРС Александр Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 323-324
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 18.08.1913 im Dorf Saborje, Gebiet Witebsk/в с. Заборье Витебской области.

Gestorben/Умер: 30.04.1983.

Hydrometeorologe. Doktor Habil der geografischen Wissenschaften (1949). Professor (1950). Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaften der Russischen Föderation (1971). Leitete viele Jahre die Leningrader Abteilung der Friedensgesellschaft UdSSR-Norwegen. Mehrmals vertritt er die sowjetische Wissenschaft auf internationalen Kongressen in den USA, Australien, Norwegen, Japan, in der Schweiz und anderen Ländern.

Kam in einer Bauernfamilie zur Welt. Absolvierte die physische Fakultät der Leningrader Staatlichen Universität (1939) und wurde an das Arktische wissenschaftliche Forschungsinstitut abkommandiert. 1945 – verteidigte G. die Doktordissertation. Leistete einen großen Beitrag zur Lösung wichtiger Fragen der Polarmeteorologie. Nach dem Tod des Begründers der Makroumlaufmethode der langfristigen Wettervorhersage, leitete er selbst die Abteilung der langfristigen Wettervorhersage und lenkte die Forschungen seines Teams auf die Lösung volkswirtschaftlicher Aufgaben des Landes. Unter seiner Leitung wurden wichtige Probleme gelöst: Verlängerung der vorzeitigen Hintergrundfrist der meteorologischen Vorhersage, Detaillierung der Monatsvorhersage nach homogenen Perioden, Feststellung der Klimaneigungen, Feststellung der möglichen klimatischen Abhängigkeit u. a. Bildete an der Leningrader Universität Fachleute auf seinem Gebiet nicht nur für die Sowjetunion, sondern auch fürs Ausland aus.

Autor mehrerer Lehrwerken und Monografien zur langfristigen Wettervorhersage und 100 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Гидрометеоролог. Доктор географических наук (1949). Профессор (1950). Заслуженный деятель науки РСФСР (1971). Многие годы возглавлял Ленинградское отделение Общества дружбы СССР – Норвегия. Неоднократно представлял советскую науку на международных форумах ученых: в США, Австралии, Норвегии, Японии, Швейцарии и других странах.

Из семьи крестьянина. После окончания физического факультета Ленинградского государственного университета (1939 г.) был направлен в Арктический научно-исследовательский институт. Занимался долгосрочными прогнозами. В 1945 г. Александр защитил кандидатскую диссертацию. Внёс большой вклад в решение ряда важнейших задач полярной метеорологии. После смерти Г. Я. Вангенгейма – основоположника макроциркуляционного метода долгосрочных прогнозов погоды, возглавлял отдел долгосрочных прогнозов погоды и направлял исследования коллектива на дальнейшее изучение атмосферной циркуляции и решение ряда народно-хозяйственных задач нашей страны. Под его руководством были решены такие важные задачи для проведения арктической навигации, как удлинение заблаговременности фонового метеорологического прогноза, детализация месячного прогноза по однородным циркуляционным периодам, выявление климатических тенденций, получение наиболее вероятных прогностических зависимостей и т. д.

Ведя преподавательскую работу в Ленинградском Гидрометеорологическом институте, он воспитал большое количество специалистов не только для Советского Союза, но и для ряда зарубежных стран.

Им написаны учебники и монографии по долгосрочным прогнозам погоды, которые дают возможность овладевать основами этой науки, и являются настольными книгами специалистов-метеорологов.

Автор около 100 научных трудов.

GIESE, Ferdinand (Fjodor) Iwanovitsch (Dr.);

ГИЗЕ Фердинанд (Фёдор) Иванович (Иоганн Эммануэль Фердинанд) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 560

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 320-321
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 30

Geboren/Родился: 13.01.1781. Schaumburg bei Küstrin, Preußen/Шаумбург, близ Кюстрина, Пруссия.

Gestorben/Умер: 10.05.1821. Mitawa/Митава.

Chemiker. Pharmazeut. Pädagoge. Doktor Habil der Philosophie (1804). Professor. Korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1809).

Stammt aus einer Pastorfamilie. Absolvierte das Gymnasium in Küstrin und ging an das Schrader-Labor in Berlin, um dort Chemie und Pharmazie zu studieren. Arbeitete kurz 1802 in der chemischen Fabrik bei *Dinglers* in Augsburg und reiste nach Wien, wo er als Hofbeamte in der Kaiserlichen Apotheke diente.

G. erhielt 1803 eine Einladung von seinem Freund *von Jakin* aus Charkow, der ihm eine Stelle des Adjunkten an der neugegründeten Universität vorschlug. Vor seiner Abreise nach Russland verteidigte er die Dissertation zum Doktor der Philosophie. Einer der ersten Lehrer an der Universität zu Charkow. Ab 1804 – Adjunkt, ab 1805 – außergewöhnlicher, 1811-14 – gewöhnlicher Professor, ab Oktober 1814 – ordentlicher Professor am Lehrstuhl für Chemie und Pharmazie an der Universität zu Derpt.

Gab das Lehrwerk zur Pharmazie „Lehrbuch der Pharmacie“ (Riga-Leipzig, B.1-4, 1806-11) heraus.

Sein Hauptwerk – das Lehrbuch „*Vseobtschaja chimija dlja utschatschich i utschatschichsja*“ (Allgemeine Chemie für Lehrende und Lernende) (Band 1-5, Charkow, 1813-14) wurde aus dem Deutschen ins Russische übersetzt (*W. Komlischinski*) und vom Ministerium für Volksbildung finanziert. Ein Beispielwerk, das viele ausländische analogische Lehrbücher dieser Art übertraf.

Autor von über 40 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Химик. Фармацевт. Преподаватель. Доктор философии (1804). Профессор. Член-корреспондент Петербургской АН (1809).

Из семьи пастора. После окончания Кюстринской гимназии поступил в лабораторию Шрадера в Берлине для изучения фармации и химии. В 1802, после непродолжительной работы на химической фабрике Динглера в Аугсбурге, переехал в Вену, где служил придворным чиновником-помощником при Императорской аптеке.

В 1803 получил приглашение своего друга фон Якина занять место адъюнкта в учредившемся Харьковском университете. В 1804, накануне отъезда в Россию, защитил в Эрфурте диссертацию на степень доктора философии. Стал одним первых преподавателей Харьковского университета: с 1804 адъюнкт, с 1805 экстраординарный, в 1811-14 ординарный профессор. В октябре 1814 переведён ординарным профессором кафедры химии и фармации в Дерптский университет.

Издal учебник по фармации „Lehrbuch der Pharmacie...“ (ч. 1-4, Рига-Лейпциг, 1806-11).

Его главный труд – учебник «Всеобщая химия для учащих и учащихся» (т. 1-5, Харьков, 1813-17; пер. с нем. В. Комлишинского; издание финансировалось Министерством народного просвещения) считался образцовым руководством по химии, превосходившим аналогичные зарубежные издания.

Автор свыше 40 научных трудов.

GINDZE (HINDZE), Boris (Dr.);

ГИНДЦЕ Борис Константинович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 322-323
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1881, in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умер: 22.07, 1953. in Moskau/в Москве.

Zoologe. Professor (1933). Doktor Habil. der biologischen (1935) und medizinischen (1943) Wissenschaften. Bedeutender Fachmann im Anatomikumbau. Mitglied (1941-1953) des wissenschaftlichen Rates des Staatlichen Darwin-Museums. Mitglied der Gesellschaft für Akklimatisierung der Tiere und Pflanzen sowie Mitglied mehrerer anderen Gesellschaften.

Absolvierte 1899 das Gymnasium, bezog die naturwissenschaftliche Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der 1. Moskauer Universität. Absolvierte das Studium 1903 zusammen mit A.F. Kots. Wurde als Student Begründer-Mitglied und Sekretär der studentischen Gruppe, die sich an der Universität mit Forschung der russischen Natur befasste. blieb nach dem Studium an der Universität und bereitete sich an der zoologischen Fakultät auf den Professortitel vor. Unterrichtete 1903-1913 an Moskauer Mittelschulen. Wurde 1905 für sein Werk „*K anatomii narushnych pokrovov moli*“ (zur Anatomie der äußeren Bedeckung einer Hausmotte) mit einer Medaille gewürdigt. War bis 1911 am Lehrstuhl für Zoologie tätig. Beteiligte sich 1911 an der Expedition, die von der Kommission der Gesellschaft für Naturwissenschaft, Anthropologie und Ethnografie organisiert wurde und sich mit dem Studium der Fauna des Flusses Oka befasste. 1904 untersuchte G. mit einer anderen Expedition die Fischzucht der Westregion, leitete 1905 eine Studentengruppe, die das waldige Sumpfland Polessje erforschte, 1906 leitete er ebenfalls eine derartige Gruppe, diesmal wurde der Uralsee Uwilda erforscht. 1908 studierte G. die Lage des Seidenanbaus und der Fischzucht in Südbessarabien. 1913 erforschte er den Seidenanbau im Süden der Schweiz. 1915 kommandierte man ihn nach Kaukasien und Turkestan ab, wo er den Seidenanbau studierte. Bezog 1915 die medizinische Fakultät der 1. Moskauer Universität und absolvierte sie 1917 als diplomierter Arzt. Arbeitete als Arzt an der Front, diente bis 1921 an den südlichen und östlichen Fronten der Roten Armee. Wurde dann an die 1. Moskauer Universität abkommandiert und übernahm die Stelle als Prosektor-Assistent am Lehrstuhl der Beschreibungsanatomie an. Bestand 1922 die Prüfung zum Anatomielehrer und zum Forscher der Morphologie der Blutgefäße des menschlichen Gehirns. 1928 als überplanmäßiges Mitglied des wissenschaftlichen Timirjasew-Instituts aufgenommen.

1930 zum Prosektor des Lehrstuhls für Anatomie, dann als Privatdozent der ersten Moskauer medizinischen Hochschule gewählt. Erhielt eine Einladung aus dem Moskauer Institut für Schafzucht und leitete dort den Lehrstuhl für Anatomie der Haustiere. 1943 – Dr. Habil der medizinischen Wissenschaften. 1934-53 – Leiter des Lehrstuhls für Anatomie an der Landwirtschaftlichen Timirjasew-Akademie. Gründete den Lehrstuhl für Anatomie, Histologie, Embryologie der landwirtschaftlichen Tiere, unterrichtete Studenten, hielt

Vorträge an Fortbildungskursen. Gründete am Lehrstuhl ein Museum mit einer gut vorgestellten Abteilung zur Knochenlehre der Haustiere und Vögel.

Autor von über 200 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоолог. Профессор (1933). Доктор биологических наук (1935) и медицинских наук (1943). Был крупным специалистом по строителству анатомикумов. Входил в состав (1941–1953 гг.) Ученого Совета Государственного Дарвиновского музея. Состоял членом Общества Акклиматизации Животных и Растений, Общества любителей естествознания антропологии и этнографии, Комитета Шелководства и др.

По окончании гимназии в 1899 г. поступил на естественное отделение физико-математического факультета 1-го Московского ун-та, окончил в 1903 г. Учился у Н. Ю. Зографа. Сокурсником его был А. Ф. Котс. Будучи, студентом, стал одним из членов-учредителей и секретарём Студенческого кружка для исследования русской природы при МУ. В 1903 г. был оставлен для подготовки к профессорскому званию при кафедре зоологии. С 1903 по 1913 г. преподавал в московских средних учебных заведениях. В 1905 г. был удостоен медали за сочинение: «К анатомии наружных покровов домашней моли». До 1911 г. работал при кафедре зоологии. В 1901 г. участвовал в экспедиции для изучения фауны реки Оки, организованной фаунистической Комиссией Общества любителей естествознания, антропологии и этнографии в лице её председателя профессора Г. А. Кожевникова. В 1904 г. участвовал в экспедиции для изучения рыболовства в Западном крае, в 1905 г. руководил студенческой поездкой по изучению Полесья, а в 1906 г. руководил такой же поездкой для изучения Уральского озера Увильды. В 1908 г. был в командировке для изучения шелководства и рыболовства в Южной Бессарабии. В 1913 г. изучал шелководство в Южной Швейцарии. В 1915 г. был в командировке для изучения шелководства Закавказья и Туркестана.

В 1915 г. поступил на медицинский факультет 1-го Московского университета, который и окончил со званием лекаря (1917 г.). С этого момента работал врачом на фронте. После октябрьской революции вновь служил до 1921 г. врачом на Южном и Восточных фронтах Красной армии. Был откомандирован в 1-й Московский университет на должность помощника прозектора при кафедре описательной анатомии. В 1922 г. сдал экзамен на звание самостоятельного преподавателя по анатомии и работы по исследованию морфологии кровеносных сосудов мозга человека. В 1928 г. был утверждён сверхштатным членом НИИ имени Тимирязева.

В 1930 г. был избран прозектором кафедры анатомии, затем – приват-доцентом 1-го Московского медицинского института. В ноябре 1930 г. был приглашён заведующим кафедрой анатомии домашних животных московского института овцеводства. В 1943 г. защитил диссертацию на степень доктора медицинских наук: «Артериальная система головного мозга человека и животных». С 1934 по 1953 г. заведующий кафедрой анатомии Сельскохозяйственной академии им. К. А. Тимирязева.

Гиндце организатор кафедры анатомии, гистологии и эмбриологии сельскохозяйственных животных и проведения занятий со студентами и многочисленными курсантами, повышающими свою квалификацию. При кафедре ученый организовал фундаментальный музей, в котором хорошо был представлен остеологический отдел по домашним животным и птицам.

Автор свыше 200 работ.

GISE, Ernest. (Dr.);

ГИЗЕ Эрнест Августович (Д-р):**Quellen/Источники:**

http://www.kmay.ru/sample_pers.phtml?n=776

Geboren/Родился: 1871.

Gestorben/Умер: 07.12.1941. Ленинград.

Родился 17 июня (29 июня по новому стилю) 1871 года в Копорье Петергофского уезда С.-Петербургской губернии в евангелическо-лютеранской семье выходца из Германии – Августа Фридриховича Гизе (15.5.1825 – 14.9.1899) и Марии Александровны Гизе. В это время его отец служил управляющим обширным имением Зиновьевых в Копорье. Вскоре после рождения сына семья переехала в Петербург.

Осенью 1880 года Эрнест Гизе был принят в I класс гимназии К.И. Мая. В одно время с будущим известным Российским невропатологом в школе учились: будущий товарищ министра внутренних дел Николай Вячеславович Плеве (1872 - ?), будущий член-корреспондент РАН, известный гистолог и эмбриолог Александр Александрович Максимов (1874–1928), будущий тайный советник и сенатор Воин-Иван Николаевич Лодыженский (1872 – 1931), будущий энтомолог, д.б.н. Михаил Николаевич Римский-Корсаков (1873–1951), племянник известного архитектора Генрих Парланд, член знаменитой семьи Гримов, Макс Давыдович Гримм, будущие организаторы знаменитого общества «Мир Искусства» Александр Николаевич Бенуа (1870-1960), Вальтер Федорович Нувель (1871-1949), Дмитрий Владимирович Философов (1872-1940), будущий горный инженер Рудольф Цейдлер (1872 – 1965), будущий математик, чл.-корр. АН СССР Николай Максимович Гюнтер (1871-1941) и другие.

Эрнест Гизе всегда учился хорошо, но по состоянию здоровья вынужден был провести два года в IV классе. Однако, это не помешало ему в 1889 году окончить школу первым по успеваемости. Одновременно с учёбой в гимназии Эрнест Гизе, имея абсолютный слух, получил хорошее музыкальное образование. По неукоснительному требованию отца он каждое утро вставал на час раньше и использовал этот час для игры на фортепьяно. Впоследствии Эрнест Августович с благодарностью вспоминал отца – он стал хорошим пианистом, и даже композитор А.К. Глазунов любил играть со своим доктором в четыре руки.

После окончания гимназии Эрнест Августович для продолжения образования поступил в Императорскую Военно-Медицинскую Академию, которую окончил с отличием в 1894 году. Получив диплом врача, он остался служить в Академии в клинике душевных и нервных заболеваний под руководством В.М. Бехтерева.

Через четыре года, имея уже семь научных трудов, Э.А. Гизе блестяще защитил в Военно-Медицинской Академии докторскую диссертацию на тему: «О составных частях белого вещества спинного мозга человека по методу развития». Эта работа, в свое время, обратила на себя особое внимание невропатологов и патологоанатомов, и

долгое время служила «настойной книгой» для изучающих нормальную и патологическую анатомию спинного мозга человека.

Не прерывая научной связи с Академией, в 1899 году Эрнест Августович в качестве экстерна переходит на работу в Обуховскую больницу, где уже в 1911 году становится заведующим нервным отделением больницы, которое он беспрерывно возглавлял на протяжении всей своей жизни.

В апреле 1903 года Эрнест Августович женился. Его избранницей стала Ванда Станиславовна Левенгард, римско-католического вероисповедания. Она родилась в Париже в 1880 году в семье русской революционерки Анны Теофиловны Пустовойтовой, участницы Польского восстания 1863/64 годов, и польского врача Станислава Левенгарда. Родители Ванды Станиславовны познакомились в процессе организации летучих госпиталей Парижской коммуны, в которой они оба участвовали. В том же 1903 году Эрнесту Августовичу пришлось покинуть молодую жену на 4 месяца. Он был направлен для научного усовершенствования в Германию, где с большим успехом работал у выдающихся ученых Оппенгейма в Берлине и Крамера – в Гёттингене. В 1911 и 1925 годах с теми же целями был командирован во Францию и Англию.

С учетом опыта передовых больниц Европы в 1906 году Э.А. Гизе, наряду с врачами А.А. Нечаевым, В.М. Кернигом, С.В. Посадским, А.А. Кадыном, Г.Ф.Цейдлером и В.А. Вастеном, участвовал в разработке проекта постройки больничного городка - больницы «Петра Великого». Этим масштабным проектом руководил архитектор П.Ю. Сюзор. Открытие больницы состоялось 1 мая 1914 года, в 1918 году ей было присвоено имя И.И. Мечникова.

Кроме основной работы Эрнест Августович в разные годы консультировал во многих лечебных и научных учреждениях Санкт-Петербурга (общим числом более 13), начиная от Максимилиановской лечебницы и заканчивая, например, медицинской частью Текстильной фабрики им. Халтурина. Особое место в этом списке занимает Государственный Рентгенологический Институт, где Эрнест Августович работал в качестве ученого-специалиста и консультанта. Здесь на большом материале он изучал возможности рентгенотерапии при заболевании нервной системы – сирингомиелии. Сюда к нему стекались специалисты в этой области со всех концов страны.

Эрнест Августович Гизе неизменно отказывался от многих предложений занять кафедру невропатологии в медицинских учебных заведениях, считая именно лечебную и научную работу главным делом своей жизни. За время работы им опубликовано около 40 научно-исследовательских работ по разным вопросам невропатологии.

До октября 1917 года труды Эрнеста Августовича были удостоены наград Российской империи: орденов Св.Анны 2 и 3 степени и Ордена Св.Станислава 3 степени.

В его семье было две дочери. 31 мая 1907 года родилась старшая дочь Эрна, а 26 июля 1914 года – младшая дочь Мариэтта. В 1918 году семью постигло большое горе – 31 августа 1918 года в 11-летнем возрасте от дизентерии не смотря на все усилия лучших врачей, умерла Эрна.

Младшая дочь – Мариэтта Эрнестовна Гизе (8.08.1914 – 16.03.2011) — российский историк искусства, достойно продолжила семейную традицию служения выбранному делу, она стала доктором искусствоведения, профессором Санкт-Петербургской государственной художественно-промышленной академии им. А.Л. Штиглица, членом Всемирного клуба петербуржцев, автором книг и статей.

Ванда Станиславовна Гизе умерла от сердечного приступа 31 августа 1938 года – в день памяти своей старшей дочери.

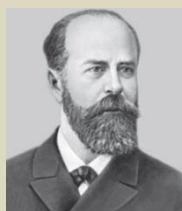
Эрнест Августович пережил жену на три года, он умер 7 декабря 1941 года в первую, самую страшную зиму Ленинградской блокады. Похоронен на Волковском кладбище.

Из списка трудов:

1. Гизе Э. А. Об овальном пучке в поясничном утолщении спинного мозга // Обзорение Психиатрии 1897г. №10. 2. Гизе Э. А. О развитии невралгии в спинном мозгу человека. Отчеты научных собраний врачей С.- Петербургской клиники душевных и нервных болезней за 1895 - 1896 и 1896 -1897 гг., СПб, 1898, стр. 87-88. 3. О составных частях белого вещества спинного мозга человека по методу развития. Из анатомо-физиол. Лаборатории при Клинике душевных и нервных болезней В.М. Бехтерева. Дисс. На степень д-ра мед. Э.А. Гизе. Спб. тип. Е. Евдокимова, 1898. 259 с.; 94 л. илл. (Докт. Дисс. допущена к защите в Воен.-мед. акад. в 1898-1899 учеб. г. № 28) Библиогр.: с. 235-253. 4. Гизе Э. А. О нервных клетках спинного мозга человека (по способу Гольджи) // Отчеты научных собраний врачей клиники душевных и нервных болезней за 1897-1898 гг., СПб, 1899, стр. 40-41. 5. Гизе Э.А., Лазурский А.Ф. Дыхание и пульс во время гипноза // Обзорение психиатрии, неврологии и экспериментальной психологии. 1900. № 5. С. 356-367. 6. Гизе Э.А. К казуистике т. наз. одеревенелости позвоночника. Спб, тип. Стасюлевича, 1901, 16 с. 7. Гизе Э.А. Случай травматического поражения продолговатого мозга // Труды медицинского общества 1906 г. 8. Гизе Э.А. Случай тетании при холере // Русский врач 1909 г. 9. М.Р. Ботвинник, Э.Р. Гессе, Э.А. Гизе. К вопросу о распознавании опухолей мозгового придатка. Дополнено по сообщению на общем собрании врачей Гор. Обуховской больницы 18/IX 1909г., тип. Я. Трей, 1910). 10. Э.А. Гизе, В.В. Осинская. Дальнейшее наблюдение над лечением спинного глиоза (сирингомиелии) рентгеновскими лучами. сирингомиелии Л, Гос. Из-во, 1929 г. 309-316 стр. 11. Гизе Э.А. О диагностическом значении зон Head-a при распознавании хирургических заболеваний внутренних органов брюшной полости. (Ленинград), Тип. 1-й артели Советской печати, б.г.

*Информацию подготовила Наталия Вольфовна Иванова (С.-Петербург),
внучка Эрнеста Августовича Гизе, с использованием домашнего архива,
сохраненного Мариэттой Эрнестовной Гизе. Редакторская правка – М.Т. Валиев.*

**GLASENAPP, Sergej Pawlovitsch (Dr.);
ГЛАЗЕНАП Сергей Павлович (Д-р):**



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 578-579

«Немцы на государственной службе». Татьяна Иларионова. К истории вопроса на примере освоения Дальнего Востока. Москва 2009. ISBN 978-5-98604-179-7. Seite(n)/Страница(ы) 190, 410

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 324-325
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 13.09.1848, im Dorf Pawlowskoje, Gouvernement Twer/с. Павловское Вышневолоцкого у. Тверской г.

Gestorben/Умер: 12.04.1937, in Leningrad/Ленинград.

Aus dem Stamm der *Glazenapp*. Astronom. Geodät. Korrespondierendes Mitglied (1928) und Ehrenmitglied (1929) der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. Held der Sozialistischen Arbeit (1932). Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaft der Russischen Föderation. Absolvierte die physisch-mathematische Fakultät der Petersburger Universität (1870),

arbeitete als überetatmäßiger Astronom am Universitätsobservatorium, bildete sich an Observatorien Pulkowo und Deutschlands fort. Unternahm 1874 eine Expedition nach Ostsibirien. Besuchte Japan, China, Ägypten und Italien. Verteidigte 1874 die Magisterdissertation, in der er die Entscheidung über das Ergebnis der Zustandsgleichung des Lichts ausführte. Diese Entscheidung gilt unter Astronomen heute noch als Beste. Unterrichtete ab 1877 an der Petersburger (Leningrader) Universität – Privatdozent, ab 1885 – Professor. 1882 – Doktor Habil.

Autor von Lehrwerke zur Mathematik und Kosmografie. Stellte weitverbreitete mathematische Tabellen zusammen. Autor populärer wissenschaftlicher Arbeiten: „Kometen und Sternschnuppen“ (1881), „Für Freunde und Astronomieanhänger“ ((1909, 3.Ausgabe 1936), „Pflege der Apfelbäume“ (1926), „Mathematische und astronomische Tabellen“ (1932), schrieb Lehrwerke für Schulen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из рода Глазенапов. Астроном. Геодезист. Член-корреспондент (1928) и почётный член (1929) АН СССР. Герой Труда (1932). Заслуженный деятель науки РСФСР.

По окончании физико-математического факультета Петербургского университета (1870) работал сверхштатным астрономом в университетской обсерватории, затем совершенствовался в Пулковской обсерватории и Германии. В 1874 совершил экспедицию в Восточную Сибирь. Посетил Японию, Китай, Египет и Италию.

В 1874 защитил магистерскую диссертацию «Сравнение наблюдений затмений спутников Юпитера с таблицами затмений и между собой», в которой вывел результат т.н. «уравнения света» (до настоящего времени приводится как наилучший в учебниках астрономии). С 1877 преподавал в Петербургском (Ленинградском) университете (приват-доцент, в 1885 профессор).

В 1882 защитил докторскую диссертацию «Рефракционный уклон».

Автор нескольких учебников по математике и космографии. Составил получившие широкое распространение математические таблицы.

Автор популярных работ: «Кометы и падающие звёзды» (1881), «Друзьям и любителям астрономии» (1909, 3 изд. 1936), «Уход за яблонями» (1926), «Математические и астрономические таблицы» (1932), и также учебников для школ.

GLASER, Markus (Dr.);

ГЛАЗЕР Маркус (Д-р):



Bischof Glaser (Mitte) v. der kath. Kirche in Odessa (1942)

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahr 1961: Страница(ы)/Seite(n) 137-139; Jahrbuch 1969/72: Страница(ы)/Seite(n) 157

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 580

„**Kalender 2007**“. Herausgeber: Historischer Forschungsverein der Deutschen aus Russland e.V. (**HFDR**).

Geboren/Родился: 25.04.1880, in der Kolonie Landau/Колония Ландау Херсонской губернии.

Gestorben/Умер: 25.05.1950, Jassy, Ostrumänien/Яссы, Восточная Румыния.

Römisch-katholischer Pastor. Bischof. Professor. Doktor Habil der Philosophie und Theologie. Besuchte das Priesterseminar in Saratow, studierte Theologie und Philosophie an der Grigorianer Universität in Rom. Eingeweiht in Minsk 1905 vom Erzbischof Graf G. Schambeck. Seinen ersten Gottesdienst hielt er an der katholischen Kirche in Landau (1905). 1906-10 – stellvertretender Rektor, ab 1907 – Professor des Dogmatismus und Inspektor am Tiraspol'skij Priesterseminar in Saratow. 1908 – Kanonikus und Kantorat der Heiliger Klimentij- Kathedrale in Saratow.

Einer der Vorsteher des Seminars und der Erzdiözese vor der Überführung nach Odessa (August 1917). Ab 1917 – Pater der katholischen Kirche in Chisinau (Кишинев) (Bessarabien, Dekanat Odessa; ab 1918, nach dem Anschluss Bessarabiens an Rumänien – tätig in der Diözese Jassy). Ende der 30-er Rektor des Priesterseminars in Jassy. 1941 – Leiter der katholischen Mission und apostolischer Vertreter, Gesandte des Papstes Pius XII. in den Besatzungsgebieten der Ukraine.

Nach dem Sturz der Monarchie und Verkündung der Volksrepublik Rumänien (1947), wurde G. von der rumänischen Polizei verhaftet und starb in Haft an Herzschlag.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Римско-католический пater. Епископ. Профессор. Доктор философии и теологии.

Учился в духовной семинарии в Саратове, затем 7 лет изучал теологию и философию в Папском Григорианском университете в Риме. Ординирован в 1905 в Минске архиепископом графом Г. Шембеком. Первое богослужение провёл в католической церкви колонии Ландау (1905). В 1906-10 заместитель ректора, с 1907 профессор догматики и инспектор Тираспольской духовной семинарии Саратова. В 1908 каноник и кантор кафедрального собора Св. Климента в Саратове.

Один из руководителей семинарии и епархии до их перевода в Одессу (август 1917).

С 1917 пater католической церкви в Кишинёве (Бессарабия, Одесский деканат; с 1918, после присоединения Бессарабии к Румынии – Ясская епархия). В конце 30-х гг. ректор духовной семинарии в Яссах. В 1941 руководитель католической миссии и апостольский представитель, направленный папой Римским Пием XII в оккупированные области Украины.

После свержения монархии и провозглашения Румынии народной республикой (1947) арестован румынской полицией. Умер в заключении от паралича сердца.

GLIER, Reinhold (Dr.);

ГЛИЕР Рейнгольд Морицевич

(имя при рождении Рейнгольд Эрнест Глиэр) (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. **Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.)**. – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw) und GmbH “SIC” (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 100
<http://trombone.su/?section=biography&surname=glier>

Geboren/родился: 30. Dezember 1874 (11. Januar 1875) in Kiew/30 декабря 1874 года (11 января 1875) в Киеве.
 Gestorben/умер: 1956.

Komponist. Dirigent. Pädagoge. Volksschauspieler der UdSSR (1938). Doktor Habil der Kunstwissenschaften (1941). Preisträger von drei Stalin-Prämien der ersten Stufe (1946,1948,1950). Autor des Sankt Petersburger Hymnus (Musik).

Vater – *Moritz Glier (1835-1896), geboren in Sachsen. Übersiedelte in den 1860er nach Kiew aus der deutschen Stadt Klingental. Meister-Produzent von kupfernen Blasinstrumenten. Später Inhaber einer Werkstatt für Herstellung von Blasinstrumenten, die 1882-1910 Musikinstrumente an die Kiewer Abteilung RMT und an die Musikschule lieferte.*

Mutter – *Jusefa (Josefina Vikentjevna) Kortschak (1852-1937).*

Reinhold Glier absolvierte 1900 das Moskauer Konservatorium (studierte Polyphonie, Harmonie, Komposition). 1906-08 – studierte er Stabführung bei Oskar Fried in Deutschland. Anfang der 1900er beteiligte er sich an den Versammlungen des Beljawschij-Zirkels in Petersburg. Dank seines Umgangs mit A. Glazunow, S. Rachmaninow, M. Rimski-Korsakow, entdeckte G. das Komponieren. Ab 1900 – Pädagoge. 1913-1920 – Professor am Kiewer Konservatorium (Komposition und Orchester) 1914-20 – Rektor des Konservatoriums. 1920-41 – Professor des Moskauer Konservatoriums (Komposition). 1920-1922 – Leiter der Musiksektion der Moskauer Abteilung für Volksbildung, Mitarbeiter der Musikabteilung des Volkskommissariats für Bildung. 1920-23 – Mitglied der ethnografischen Sektion des Proletkults.

Ab 1910 – systematische Auftritte als Dirigent, ab 1930 dirigierte er seine Autorenkonzerte in den Kolchosen und Städten der UdSSR. 1938-48 – Vorsitzender des Organisationskomitees des Verbandes der sowjetischen Komponisten.

Autor des ersten sowjetischen Balletts. G. ist der einzige sowjetische Komponist, der dreimal mit dem renommiertesten M. Glinka-Preis des vorrevolutionären Russlands und mit dem renommiertesten Stalin-Preis des sowjetischen Russlands gewürdigt wurde. Kavalier drei Leninordens.

Bestattet auf dem Nowodevitschij Friedhof (Abschnitt 3) in Moskau. Das Denkmal auf seinem Grab wurde zum 5. Todestag (23. Juni 1961) vom Bildhauer M. Anikuschin fertig gestellt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Композитор. Дирижёр. Педагог. Народный артист СССР (1938). Доктор искусствоведения (1941). Лауреат трёх Сталинских премий первой степени (1946, 1948, 1950). Автор музыки гимна Санкт-Петербурга.

Отец — Мориц Глиэр (1835—1896). Уроженец Саксонии. В 1860-х гг. переселился в Киев из немецкого города Клингенталя. Мастер по производству медных духовых инструментов. Впоследствии один из владельцев мастерской духовых инструментов, которая поставляла в 1882-1910 гг. инструменты Киевскому отделению РМТ и музыкальному училищу.

Мать — Юзефа (Жозефина Викентьевна) Корчак (1852—1937).

ГЛИЕР Рейнгольд — в 1900 окончил Московскую консерваторию (прошёл курс полифонии у С. И. Танеева, гармонии у А. С. Аренского и Г. Э. Конюса, класс композиции М. М. Ипполитова-Иванова), в 1906—1908 брал уроки дирижирования у Оскара Фрида в Германии. В начале 1900-х годов участник собраний Беляевского кружка в Петербурге. Как композитор сформировался во многом благодаря общению с А. К. Глазуновым, С. В. Рахманиновым, Н. А. Римским-Корсаковым. С 1900 педагог. В 1913—1920 профессор Киевской консерватории (класс композиции и оркестровый), в 1914—1920 директор консерватории. В 1920—1941 профессор Московской консерватории по классу композиции. В 1920—1922 заведующий музыкальной секцией Московского отделения народного образования, сотрудник музыкального отдела Наркомпроса. В 1920—1923 член этнографической секции Пролеткульта.

С 1910 систематически выступал как дирижёр, с 1930—с авторскими концертами в городах СССР, клубах и колхозах. В 1938—1948 председатель Оргкомитета Союза советских композиторов СССР (ССК СССР).

Рейнгольд Глиэр — автор первого советского балета. Единственный российский композитор, трижды награждённый и самой престижной музыкальной премией дореволюционной России — премией имени М. И. Глинки, и самой престижной премией послереволюционной, советской России — Сталинской. При этом он был награждён и тремя орденами Ленина.

Похоронен в Москве на Новодевичьем кладбище (участок № 3). Памятник работы скульптора М. К. Аникушина (архитектор В. А. Петров; изготовлен на Ленинградском заводе «Монументскульптура») открыт в пятую годовщину смерти, 23 июня 1961 года.

GMELIN, Johann Georg (Dr.);

ГМЕЛИН Иоганн Георг (Д-р):



Quellen/Источники:

„Geschichte der Deutschen in Russland“ «История немцев России». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плева И.Р. Издательство «МСНК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 26, 728

„LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 124

„Heimat“ «Родина». Unabhängige zweisprachige Monatszeitung. ISSN 1616-2404. Postfach 2024, D-71010 Böblingen. Telefon: 07031-288881, Tel./Fax: 07031-284674; E-Mail: heimat@onlinehome.de . WWW.zeitung-heimat.de. Nr. 03 (126) 2009. Seite 6

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 584-585

- „**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 339
- „**В поисках своего ритма**“ Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN – 9965-593-26-4. Seite(n)/Страница(ы) 88
- „**Die Deutschen in Russland**“ «**Немцы в России**»: Menschen und Schicksale. Wissenschaftliche Beiträge. S.-PETERSBURG 1998. Люди и судьбы. Сборник статей. С.-ПЕТЕРБУРГ 1998. ISBN 5-86007-119-1. Seite(n)/Страница(ы) 43
- „**Geschichte und Kultur der Deutschen in Russland/UdSSR**“. „Auf Spuren einer Minderheit“. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. Ausstellungskatalog. ISBN 3-7995-4129-2. Страница(ы)/Seite(n) 31
- «**Die Geschichte und Ethnographie der Deutschen in Sibirien**» «**История и этнография немцев в Сибири**». Verfasser und Redakteur P.P. Wiebe. Составитель и научный редактор П.П. Вие. Omsk 2009. ISBN 978-5-9901296-2-7. Seite(n)/Страница(ы) 22-23
- «**Немцы на государственной службе**». Татьяна Иларионова. К истории вопроса на примере освоения Дальнего Востока. Москва 2009. ISBN 978-5-98604-179-7. Seite(n)/Страница(ы) 190
- „**Handbuch der Geschichte Russlands**“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stuttgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 6. Страница(ы)/Seite(n) 191
- ВСТРЕЧЬ СОЛНЦУ**» История отечества ВЕК XVI-XVII. Москва «Молодая гвардия» 1987. Seite(n)/Страница(ы) 402, 545
- «**Немцы в России**». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 64, 70
- «**НЕМЦЫ в РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 53 и д.
- «**НЕМЦЫ в РОССИИ**». РОССИЙСКО-НЕМЕЦКИЙ ДИАЛОГ. РУССКО-НЕМЕЦКИЕ НАУЧНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СВЯЗИ. С.-ПЕТЕРБУРГ 2001. Сборник статей. „DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND“. RUSSISCHE-DEUTSCHE WISSENSCHAFTLICHE UND KULTURELLE BEZIEHUNGEN. ISBN 5-86007-294-5. Страница(ы)/Seite(n) 9 и д.
- «**Немцы в истории России**». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 728
- «**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 25
- Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия**». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 330-332
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 12.08.1709. Тюбинген.

Gestorben/Умер: 23.05.1755. Тюбинген.

Studierte in Tübingen. Naturforscher. Botaniker. Einer der berühmtesten Gelehrten, den die russische Akademie der Wissenschaften aufgenommen hat. Er gilt als der Erforscher Sibiriens (befand sich insgesamt neunundhalb Jahre auf Forschungsexpeditionen).

Родился в Тюбингене в семье учёного-химика.

Ботаник, член академии наук, исследователь Сибири. Получил образование натуралиста и медика в Тюбингене (Германия, с 1722 г.). Доктор медицины (1727).

В 1727 г. приглашён в Петербургскую АН, занимался анатомированием и составлением каталога собрания Кунсткамеры. Профессор Петербургской АН (1731-1748).

В 1729-1733 гг. участвовал в издании АН «Примечания в ведомостях».

В 1733-1743 гг. вместе с академиком Ф.И. Миллером руководил работой сухопутного отряда 2-й Камчатской экспедиции. В ходе экспедиции организовал сбор коллекций,

проводил метеорологические наблюдения, осмотрел и описал заводы Урала, города и остроги Сибири. По возвращении в С.-Петербург занимался обработкой собранных материалов, подготовкой к печати своего многотомного труда «Флора Сибири».

В 1747 г. из-за столкновений с секретарём АН И.Д. Шумахером вернулся на родину.

В 1749-1755 гг. профессор ботаники и химии Тюбинского университета.

Его перу принадлежат самые точные и систематизированные записи по географии, ботанике и этнографии Сибири. По возвращению в 1749 г. в Тюбинген, он успел опубликовать первые тома своего огромного труда «Флора России» (1747-1769).

Опубликовал на немецком языке многотомный дневник «Путешествия по Сибири» (1751-1752) где содержатся новые для того времени сведения о природе и населении Сибири.

GMELIN, Samuel Gottlieb (Dr.);

ГМЕЛИН Самуэль Готлиб (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 137 (Nr. 1913, 1914)

„**Literatur zur Geschichte und Volkskunde der deutschen Kolonien in der Sowjetunion für Jahre 1764 – 1926**“, Pokrowsk Staatverlag, 1927, 64 Seiten, 1000 Exemplare, Professor Franz Schiller. Neue Auflage hrsg. Vom Institut für Regionale Forschung und Information im Deutschen Grenzverein e.V., 2390 Flensburg, Waitzstr. 5, ISBN 3-923444-36-2. Seite 44 (Nr. 608, 619)

„**Geschichte der Deutschen in Russland**“ «**История немцев России**». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плеве И.Р. Издательство «МЧНК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 26

„**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 124

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 585-586

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 339

„**Die Deutschen in Russland**“ «**Немцы в России**»: Menschen und Schicksale. Wissenschaftliche Beiträge. S.-PETERSBURG 1998. Люди и судьбы. Сборник статей. С.-ПЕТЕРБУРГ 1998. ISBN 5-86007-119-1. Seite(n)/Страница(ы) 29

«**Немцы в России**». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 70

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 55 и. д.

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». РОССИЙСКО-НЕМЕЦКИЙ ДИАЛОГ. РУССКО-НЕМЕЦКИЕ НАУЧНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СВЯЗИ. С.-ПЕТЕРБУРГ 2001. Сборник статей. „DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND“. RUSSISCHE-DEUTSCHE WISSENSCHAFTLICHE UND KULTURELLE BEZIEHUNGEN. ISBN 5-86007-294-5. Страница(ы)/Seite(n) 360-368

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 328-330
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 19

Geboren/Родился: 23.06(04.07).1744(1745). Тюбинген.
Gestorben/Умер: 16(27).07.1774. Ахмедкенде, Дагестан.

Botaniker. Naturforscher. Stammte aus Tübingen (Deutschland). Gehörte zu den Wissenschaftlern, die von Katharina II. nach Russland gerufen wurden, um Russland und die entfernten oder neu erworbenen Gebiete zum Nutzen des Staates und seiner Untertanen zu erforschen.

Trat im Jahre 1768 eine Forschungsreise in die Länder entlang des Kaspischen Meeres an. Sein Weg führte durch das Wolgagebiet, wo er 1772 die Herrnhuter-Kolonie Sarepta besuchte. Seine Eindrücke und Erkenntnisse sind in seiner „Reise durch Russland zur Untersuchung der drei Naturreiche“ (St. Petersburg 1770-1784) enthalten.

Im selben Jahr wurde er aufgrund seines militärischen Begleitschutzes auf persischen Boden in Derbent verhaftet und als militärgeographischer Kundschafter Russlands verurteilt. Nach entbehrungsvoller Haft verstarb er 1774 in seinem Kerker.

Ученый-натуралист. Путешественник. Профессор (член) Петербургской АН (1767). Сын медика. Племянник И.Г. Гмелина. Окончил Тюбингенский университет (1763) со степенью доктора медицины, профессор ботаники (1767) и химии (1772) этого же университета.

В 1767 приехал в Россию по приглашению Петербургской АН. Принимал участие в редактировании 3 и 4 томов труда своего дяди «Флора Сибири» (1768).

Опубликовал монографию о водорослях „*Historia fucorum*“ (1768), а также ряд статей, где первым в России применил биномиальные названия в соответствии с правилами, установленными К. Линнеем. Служил директором петербургского Ботанического сада, расширил его территорию.

В 1768 возглавил экспедиции Петербургской АН. Путешествовал по Европейской части России, исследовал Валдайскую возвышенность и степи под Воронежом. Описал некоторые виды растений, птиц и животных, в т.ч. в настоящее время исчезнувших (например, диких лошадей – тарпанов около г. Бобров).

В 1769 обследовал область Нижнего Дона, через Царицын прошёл до Астрахани, откуда в 1770 отправился в Дербент морем, затем сухим путём в Баку. Описал нефтяные месторождения Апшеронского п-ова и направился в Шемаху и Сальяны, морем достиг персидской провинции Гилян. В начале 1771 вернулся в Астрахань. Весну и лето провёл на Нижней Волге, в общине гернгутеров в Сарепте. Женился на Анне Шапизо, падчерице астраханского купца Рентеля.

Осенью 1771 через Сарпинскую низменность, Чёрные земли, Куманскую степь и Моздок вернулся в Царицын с большой коллекцией растений. В 1772 побывал на горе Богдо и озере Баскунчак.

В 1773 на галиоте «Пётр» в сопровождении усиленного конвоя отправился из Астрахани в Персию; осмотрел ряд островов, северное побережье Мангышлака и

остановился в заливе Качак-Култук, затем у мыса Тюб-Караган, острова Челекен. Нанёс на карту восточный берег Каспийского моря. В 1774 при возвращении сухим путём из Персии в Астрахань был взят в плен кайтагским ханом Усмеем, где и умер от дизентерии и истощения.

Материалы экспедиции удалось спасти его спутникам И. Михайлову и Х. Бауэру. Её итоги изложены в работе „Reise durch Russland zur Untersuchung der drei Natur-Reiche“ (т. 1-4, 1770-84; ч. 4- описание Северной части и восточного берега Каспийского моря и Персии – подготовлена к печати П.С. Палласом на основе черновиков Г. и содержит дневник последнего путешествия и биографию Г., написанную Палласом); в русском переводе – «Путешествие по России для исследования трёх царств естества» (ч. 1-3, СПб, 1771-85; ч. 4 не переводилась).

Дал яркую характеристику европейских степей, природы Прикаспия, Туркменистана и Северного Ирана. Научный интерес представляют его наблюдения за сезонной изменчивостью и миграциями животных, сведения об их поведении и распространении. Одним из первых отметил явление викаризма – эколого-географического замещения одного вида другим.

Reise durch Russland zur Untersuchung der drei Naturreiche. Teil 1-3. SPb. 1770-74.

Путешествие по России, ч. 1-я 1768-69. СПб. 1771. Перевод с немецкого.

Путешествие по России для исследования 3-х царств природы. Пер. с нем. ч. 2, с 1769-1770. СПб, 1783. /Сарпинское селение, стр. 23-44. Сарпинский остров, стр. 46-47.

GÖBEL (GOEBEL), Friedemann (Dr.);

ГЕБЕЛЬ Карл Христиан Траутгот Фридеман (Д-р):

Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch. Jahr 1965: Страница(ы)/Seite(n) 191

„Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seiten 4, 32, 48

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 137 (Nr. 1915), 195 (Nr. 2785)

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 483

Geboren/Родился: 21.02.1794. Нидер-Россла, близ Веймара.

Gestorben/Умер: 26.05.1851. Дерпт.

Доктор философии. Профессор химии и физики Дерптского университета (с 1828). Член корреспондент Петербургской АН (1833). Основатель первого в России фармацевтического института при Дерптском университете (1844).

Работал в Йене, где руководил фармацевтическим учебным заведением с университетской аптекой. В Дерпт приглашен, прежде всего, как специалист в области фармацевтических наук и лектор. В 1834 руководил экспедицией по изучению южнорусских степей, в которой участвовал К. Клаус.

За труд «Путешествие в степи Южной России» был отмечен половинной Демидовской премией.

Reise in die Südlichen Steppen. Bd. 1-2. Dorpat: Kluge 1837/38, S. 274-314. AG, IfA.

Reise in die Steppen des südlichen Russlands, unternommen in Begleitung der Herren C. Claus und A. Bergmann. Th. 1. 2. – Dorpat: Kluge: 1837/1838. XIV. 325 S. mit 12 Ansichten u. 1 Karte XIII, 372 S. mit 6 Tafeln. UBHe, IfA.

**GOETZE, Pjotr Petrovitsch (Peter Otto) (Dr.);
ГЕТЦЕ (ГЕЦЕ, ГЕЦ), Пётр Петрович (Петер Отто) (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 556-557

Geboren/Родился: 17.10.1793. Alterhalm, Estland/Альтхарм, Эстляндия.

Gestorben/Умер: 20.12.1880. Sankt Petersburg/С.-Петербург.

Schriftsteller. Dichter. Übersetzer. Staatsmann. Geheimrat (1850). Ehrenmitglied der Russischen Akademie der Wissenschaften (1829). Titularrat (1819). Hofrat (1825). Ehrendoktor der Philosophie der Universität zu Rostok (1855).

Adliger. Sohn von Peter Otto Zöge von Manteifel und der Tochter einer Französisch-Lehrerin.

Absolvierte 1813 die Universität zu Derpt mit dem Dokortitel der Philosophie, ging in den Dienst zum Landgericht des Kreises. Bereiste Russland und diente ab 1817 im Departement für Seelensorge der ausländischen Konfessionen, übernahm demnächst die Pflichten des Chefs für protestantische Angelegenheiten.

Sein literarischer Bann begann 1813. Er übersetzte ins Deutsche Derschawins Hymne (Episch-lyrischer Hymnus auf Vertreibung der Franzosen aus dem Vaterlande im J. 1812, 1814). Veröffentlichte eine Reihe Gedichte und Beiträge in Periodiken „Rigasches Abendblatt“, „Morgenblatt“, „Livonia“ und eine größere Abhandlung zum Thema „Scheidungen“ (Derpt, 1815).

G. erlernte die serbische Sprache und veröffentlichte ein Sammelband mit seinen Übersetzungen der serbischen Volkslieder ins Deutsche: „Serbische Volkslieder ins Deutsche übertragen“ (1827). Gab 1828 ein Sammelband mit 80 übersetzten russischen Liedern „Stimme des Russischen Volks“ (Stuttgart) heraus. Im Vorwort zu diesem Band bot er eine ausführliche Beschreibung der Geschichte des russischen Liedguts. Beschäftigte sich mit der Heimatgeschichte. Sein Werk „Albert Suerbeer, Erzbischof von Livland und Estland“ wurde mit der Demidow-Prämie gewürdigt.

Schied 1860 aus dem Dienst aus, gab aber seine literarische Tätigkeit nicht auf.

Autor mehrerer historischen Übersetzungen, Veröffentlichungen in Russland und Deutschland.

Wurde von der Russischen Akademie der Wissenschaften mit einer Goldmedaille mit Aufschrift: „Dem Nutzenbringer des Russischen Wortes“ sowie mehreren russischen und ausländischen Ordens gewürdigt.

Bestattet auf dem Friedhof Wolkowskij (Grabstätte nicht erhalten).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Писатель. Поэт. Переводчик. Государственный деятель. Тайный советник (1850). Почётный член Российской академии (1829). Титулярный советник (1819). Надворный советник (1825). Почётный доктор философии Ростокского университета (1855). Из дворян. Сын Петера Отто Цеге фон Мантейфеля и дочери учительницы французского языка.

Окончил Дерптский университет в 1813 со степенью кандидата философии, поступил на службу в Дерптский уездный суд (ландгерихт). После путешествия по России служил с 1817 в Департаменте духовных дел иностранных исповеданий, вскоре занял место столоначальника по протестантским делам.

В 1813 занялся литературной деятельностью, перевёл на немецкий язык гимн Г.Р. Державина на изгнание французов из России (Erisch-lyrischer Hymnus auf Vertreibung der Franzosen aus dem Vaterlande im J. 1812, von Derschawin, Dorpat, 1814).

Опубликовал ряд стихотворений и статей в периодических изданиях „Rigasches Abendblatt“, „Morgenblatt“, „Livonia“, сочинение по вопросу о разводе (Дерпт, 1815) и др.

Изучал сербский язык. Занимаясь с В. Караджичем, издал сборник переводов на немецкий язык сербских народных песен „Serbische Volkslieder ins Deutsche übertragen“ (СПБ, 1827).

В 1828 издал сборник переводов 80-ти русских песен „Stimmen des Russischen Volks“ (Штутгарт), в предисловии к которому он дал довольно подробную характеристику песен русского народа, осветил их историю.

Занимался историей родного края. Его сочинение „Albert Suerbeer, Erzbischof von Livland und Estland“ удостоено Демидовской премии.

В 1860 вышел в отставку и продолжил свои научные и литературные занятия.

Среди его работ изданных при жизни: „Zwölf Urkunden zur ältesten livländischen Geschichte von 1225-1237“ (в кн.: „Mitteilungen aus der Livl. Geschichte, Buch 8), «Родословная таблица владетельных предков Российского императорского дома» (СПБ, 1863), перепечатанная в «Русской старине» (1875, т. 1, с испр. и доп.), «Карл Леопольд, герцог Мекленбургский» («Русская старина», 1875, т. 2) и др.

Автор перевода на немецкий язык сочинения А.С. Шишкова «Рассуждения о русском языке» (СПБ, 1823), а также мемуаров, изданных уже после его смерти („Fürst Al. N. Galizin und seine Zeit“ [Лейпциг, 1882; рус. пер. (отрывки) – «Русский архив», 1902, кн. 3, № 9, с. 66-107; № 11, с. 321-329]).

Награжден Российской академией золотой медалью с надписью «Приносящему пользу Российскому слову», российскими и иностранными орденами.

Похоронен на Волковском лютеранском кладбище (могила не сохранилась).

GOLDBACH, Lew Fjodorovitsch (Karl Ludwig) (Dr.);

ГОЛЬДБАХ Лев Фёдорович (Карл Людвиг) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 598-599

Geboren/Родился: 02.09.1793. Лейпциг.

Gestorben/Умер: 13.03.1824. Москва.

Ботаник. Педагог. Доктор медицины (1816).

Сын Ф.Х. Гольдбаха. В 1804 приехал в Россию вместе с отцом.

Окончил Благородный пансион при Московском университете и поступил в 1810 на медицинский факультет Московского университета, ученик Г.Ф. Гофмана.

В 1815 сдал экзамен на степень доктора медицины. В 1816 защитил первую в России диссертацию по ботанике – о крокусах и их практическом применении (исследования проводил в имении графа А.К. Разумовского в с. Горенки, близ Москвы).

С 1817 преподавал одновременно в Медико-хирургической академии (ботанику и фармакологию) и на физико-математическом отделении Московского университета, помощник Гофмана.

В 1819 в звании адъюнкта переведен в созданный в том же году при университете Медицинский институт, первый преподаватель по кафедре натуральной истории.

Специализировался в области лекарственных трав. Издал на русском языке трактат «Изображения растений, употребляемых в медицине, сельском хозяйстве, художествах и ремеслах», к которому был приложен атлас растений, составленный на основании собранного им гербария по Московской губернии (около 10 тыс. образцов).

Описал 770 видов цветковых растений Московской губ. („Catalog der Moskowischen Flora“, 1820).

Его именем назван род растений из семейства крестоцветных – *Goldbachia*.

GOLDHAMMER, Dmitrij (Dr.);

ГОЛЬДГАММЕР Дмитрий Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 338-339 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 18.10.1860.

Gestorben/Умер: 15.12.1922 in Kazan/в Казани.

Physiker. Meteorologe. Professor.

Vater – *Militärarzt*.

Absolvierte 1882 die Moskauer Universität, studierte bei A. G. Stoletow, auf dessen Empfehlung er auch an der Universität blieb. Bestand 1844 die Magisterprüfung und wurde nach Straßburg zum Professor A. Kundatu zur Fortbildung abkommandiert. 1888 begann G. seine wissenschaftliche Tätigkeit als Assistent des Professors Stoletow. Magisterarbeit: „*O vlijanii magnitnogo polja na fisitscheskie svojstva metallov, osobenno na ix eletroprovodnostj*“ (Die Auswirkung des Magnetfeldes auf die physischen Eigenschaften der Metalle, insbesondere auf ihre elektrische Leitfähigkeit). Erhielt 1880 in Moskau den Titel Privatdozent und unterrichtete an der Universität zu Kazan Physik und Meteorologie, leitete die meteorologische Station. Die optische Beobachtungen Goldhammers spielten eine definitive Rolle in der Aufstellung der neuen theoretischen Optik. Als Erster erforschte G. den magnetischen Widerstand und die thermomagnetischen Erscheinungen in Ferromagnetika. Er löste die Aufgabe zur Umkehrung und Brechung der flachen Lichtwellen in transparenten und nicht transparenten Körpern sowie transparenten Kristallen (1892). Habilitationsschrift: „*Elektromagnetische Theorie des Lichts*“. Übernahm den Lehrstuhl für Physik der Kazaner Universität und das vernachlässigte physische Kabinett. Die Bedingungen boten dem jungen

Gelehrten aber keine Gelegenheit für die Beschäftigung mit experimenteller Physik und er machte seine Versuche auf dem Gebiet der theoretischen Physik. 1894 brachte G. die Organisation eines meteorologischen Netzes im Gouvernement Kazan zur Sprache. In den Jahren 1895-1923 führten alle meteorologischen Stationen des Gouvernements regelmäßige meteorologische Beobachtungen durch.

G. hielt sich sehr streng an die Tagesordnung. Jeden Tag saß er ab 8 Uhr an seinem Arbeitstisch und arbeitete, um 13:00 ging er ins Institut und hielt Vorlesungen, nach seiner Rückkehr und kurzer Erholung setzte er sich wieder an den Tisch und arbeitete bis 1-2 Uhr nachts. Viele Jahre übte er die Tätigkeit als Dekan der physisch-mathematischen Fakultät aus, wurde 1916 zum Rektor des Instituts gewählt, gab aber diesen Job 1917 auf. In den schweren Hungerjahren G. musste viel arbeiten, Strapazen und Mühsal des Lebens schwächten seine Gesundheit, trotzdem machte er weitere Forschungen zu seinem Lieblingsthema „Elektromagnetische Erscheinungen in treibenden Mediums“.

Die letzten Jahre widmete er der Übersetzung seines Lieblingswerks „Faust“ von J.W.Goethe. G. schrieb in Russisch und Deutsch und veröffentlichte seine Werke in russischen Fachzeitschriften, in deutschen Ausgaben („Annalen der Physik“, „Physik Leitschrift“ u. a.). Auch als Autor populärer wissenschaftlicher Literatur bekannt („*Naschi svedenija ob Efire*“ (Unsere Informationen über den Äther), „*Vremja, prostranstvo, efir*“ (Zeit, Raum Äther) u. a.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физик. Метеоролог. Профессор.

Из семьи военного врача. Выпускник Московского университета (1882 г.), ученик А. Г. Столетова, по рекомендации которого оставлен при университете. В 1884 г. сдал магистерский экзамен и отправлен для дополнительной подготовки в Страсбург к профессору А. Кундату. В 1888 г. стал ассистентом у проф. А. Г. Столетова. Защитил магистерскую диссертацию по теме: «О влиянии магнитного поля на физические свойства металлов, особенно на их электропроводность» В 1890 г. после получения в Москве звания приват-доцента, приступил к преподаванию физики и метеорологии в Казанском университете. Читал курс метеорологии, заведовал метеорологической станцией. Оптические наблюдения Гольдгаммера сыграли определенную роль в построении новой теоретической оптики. Он первый подробно исследовал магнитосопротивление и термомагнитные явления в ферромагнетиках. Им была решена задача об обращении и преломлении плоских световых волн в прозрачных и непрозрачных телах и в прозрачных кристаллах (1892 г.). После защиты докторской диссертации на тему: «Электромагнитная теория света», занял кафедру физики в Казанском университете и запущенный физический кабинет. Условия не позволяли молодому ученому заниматься экспериментальной физикой, занимался теоретической физикой. В 1894 г. поставил вопрос об организации метеорологической сети в Казанской губернии. В 1895–1923 гг. станции Казанской губернии регулярно производили наблюдения, и в этом же году вышел 1-й выпуск «Трудов Восточной метеорологической сети».

Дмитрий Александрович вёл строгий распорядок дня. Ежедневно с 8 часов утра садился за письменный стол и углублялся в вычисления, в час дня шёл в институт на лекцию, после возвращения немного отдыхал и с 8 часов вечера снова был за письменным столом до 1–2 ночи. Этот распорядок почти никогда не нарушался. Много лет являлся деканом физико-математического факультета, в 1916 г. был избран ректором Казанского университета. После 1917 г. сложил с себя полномочия ректора. Современники отмечали его прекрасные лекторские способности. Необходимость увеличить свой заработок в условиях голода и разрухи, Дмитрий Александрович вынужден был взять на себя чтение большого числа лекций, читал их ежедневно, с утра

до вечера. Все эти тяготы подорвали здоровье ученого. Тем не менее, свободное время посвящал работе над «Электромагнитными явлениями в движущихся средах». Последние годы занимался переводом своей любимой книги – Гётевского «Фауста». Большая заслуга Гольдмейера в организации метеорологической сети Востока России. Свои работы печатал на русском языке в журнале Физико-химического общества, в Известиях Казанского физико-математического общества, в Ученых записках Казанского университета, а также на немецком языке в «Annalen der Physik», «Physik Leitschrift» и др.

Писал также и на научно-популярные темы: «Наши сведения об Эфире» «Время, пространство, эфир» и др.

Умер от болезни грудной жабы.

Лит.: Электромагнитная теория света. 1891 г.; Наблюдения метеорологической обсерватории Имп. Казанского университета. Ученые записки Имп. Казанского университета. Т. XII, кн. 3, 1895 г.; О новой теории магнитооптических явлениях. 1898 г. (на немецком языке).

GOSSEN, Erwin (Dr.);

ГОССЕН Эрвин Францевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„В поисках своего ритма» Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN – 9965-593-26-4. Стр. 194-197

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 341-342
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 18.06.1931 г. в с. Лесное Молочанского района Днепропетровской области, Украина.

Vater – *Gossen Franz Genrichovitsch. Mutter* – *Gossen Susanna Kornejevna.*

Doktor Habil. der landwirtschaftlichen Wissenschaften. Professor. Mitglied der Akademie der Wissenschaften Kasachstans. Leninpreisträger.

Beschäftigt auf dem Gebiet Schutz des Erdbodens vor häufig auf brachliegenden Feldern auftretenden Winderosion, die sich besonders nach Neulanderschließung in Kasachstan verbreitete. Mit seinen Versuchstudien begann er im Dorf Letowotschnoje, Gebiet Koktschetaw (heute Kokschetau). Mit der Zeit entwickelte sich dieser Ort zum Versuchsstützpunkt des Kasachischen Instituts für Ackerbau. Später arbeitete der Wissenschaftler am Unionsinstitut für Getreidewirtschaft in Schortandy, Gebiet Zelinograd. Engster Vertrauter des Akademiemitglieds, stellvertretenden Direktors des Instituts A.I. Barajew. Für ihre wissenschaftlichen Errungenschaften in der Entwicklung des Bodenschutzsystems gegen Winderosion wurden beide 1972 mit dem Leninpreis gewürdigt. (Autobiografische Notizen).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Отец – Госсен Франц Генрихович, бухгалтер. Мать – Госсен Зусанна Корнеевна.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик АН Казахской ССР, лауреат Ленинской премии.

Занимался проблемами защиты земель от ветровой эрозии, которая стала особенно злободневной после не до конца продуманного и резко форсированного подъёма целинных и залежных земель. Он начинал свою опытническую работу на опорном пункте Казахского института земледелия в селе Летовочное Кокчетавской области. Затем перешёл на работу во Всесоюзный институт зернового хозяйства в посёлке Шортанды Целиноградской области, где стал одним из ближайших сотрудников и заместителем по научной работе директора института академика ВАСХНИЛ А.И. Бараева. Вместе с ним Госсен был удостоен в 1972 г. Ленинской премии за разработку почвозащитных систем земледелия для зон ветровой эрозии почв.

Автобиографические записки.

GOTTWALD, Josef (Dr.);
ГОТВАЛЬД Иосиф Фёдорович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999. Seite 608.

Geboren/Родился: 13.10.1813 in Ratibor, Oberschlesien/Ратибор, Верхняя Силезия.
Gestorben/Умер: 07.08.1897 in Kazan/Казань.

Orientalist, Bibliothekar, Professor, korrespondierendes Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1836), Autor mehrerer Werke und Beiträge zur Orientalistik. Verfasser von Wörterbüchern und wissenschaftlichen Kommentare.

Absolvierte die Universität zu Breslau (1836) im wissenschaftlichen Grad Doktor der Philosophie. Perfekte Sprachkenntnisse in Arabisch, Persisch, Altjüdisch, Syrisch sowie Lateinisch, Englisch, Französisch und Italienisch.

Kam nach Russland 1836. Diente als Bibliothekar in der orientalischen Abteilung der Öffentlichen Petersburger Bibliothek. Veröffentlichte in russischen und ausländischen Zeitschriften Beiträge zur Forschung der, in der Bibliothek vorhandenen, Manuskripte.

Ab 1849 tätig an der Kazaner Universität: Ordentlicher Professor der arabischen und persischen Sprachen (bis 1855), Bibliothekar (ab 1850), Zensor der orientalischen Bücher und Chef der Universitätsdruckerei (1857-84), Referent der englischen Sprache (1859-62).

Verfasser einer Reihe von Werken orientalischer Wissenschaftler und Schriftsteller. Vertreter der Kazaner Universität auf den 1. bis 4. Konferenzen: In Sankt Petersburg (1876), in Berlin (1881), in Leiden (1883) und Stockholm (1889). Überreichte der Kazaner Universität eine wertvolle Sammlung orientalischer Manuskripte (111 Listen), die er sein Leben lang gesammelt hat. Diese Sammlung diente als Grundlage zur Geschichte der Universitätsabteilung für Orientalistik.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Востоковед, библиотекарь, профессор, член-корреспондент Петербургской АН (1836), автор большого числа книг и статей по востоковедению. Составитель словарей и научных комментариев.

Родился в семье мелкого чиновника. Окончил Бреслауский университет (1836) со степенью доктора философии. В совершенстве владел арабским, персидским, древнееврейским, сирийским, а также латинским, английским, французским и итальянским языками.

В Россию приехал в 1838. Служил библиотекарем в отделении восточных рукописей Публичной библиотеки в С.-Петербурге. Опубликовал в русских и иностранных журналах статьи, посвященные исследованию рукописей библиотеки.

С 1849 в Казанском университете: ординарный профессор арабского и персидского языков (до 1855), библиотекарь (с 1850), цензор восточных книг и начальник университетской типографии (1857-84), лектор английского языка (1859-62).

Подготовил к изданию ряд трудов восточных учёных и писателей. Представитель Казанского университета на 1-4 съездах востоковедов: в С.-Петербурге (1876), Берлине (1881), Лейдене (1883) и Стокгольме (1889).

В 1895 передал Казанскому университету ценную коллекцию восточных рукописей (111 списков), которую собирал всю жизнь, рукописи составили основу Отдела восточных рукописей университета.

GRAEFE, Iris Barbara (Dr.):

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahre 1973/81: Страница(ы)/Seite(n) 126-139

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 76.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 131 (Nr. 1802)

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 108 (Nr. 1526, 1527)

„**Kulturwandel der Deutschen aus der Sowjetunion**“. Eine empirische Studie zur Lebenswelt Russlanddeutscher Aussiedler in der Bundesrepublik. Klaus BOLL. N. G. Elwert Marburg 1993. ISBN 3-7708-1012-0. Seite 362

Beiträge über die Sitten der Wolgadeutschen. Der Landbote, Gualeguaychu, E. R. Argentina. 17. Mai 1967 und Dezember 1967.

Zur Volkskunde der Russlanddeutschen Argentinien. Veröffentlichungen des Instituts für Volkskunde der Universität Wien, Bd. 4. Verlag A. Schendl. 1971. 162 S. LCW, AG, IfA.

Zur Volkskunde der Russlanddeutschen in Argentinien. Wien 1971. 162 S. (Veröffentlichungen des Instituts für Volkskunde an der Universität Wien, Bd. 4).

GRÄFE, Fjodor Bogdanovitsch (Christian Friedrich) (Dr.);

ГРЕФЕ Фёдор Богданович (Христиан Фридрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 628

Geboren/Родился: 20.06.1780. Хемниц, Саксония.

Gestorben/Умер: 30.11.1851(1852). С.-Петербург.

Филолог. Профессор. Академик Петербургской АН (1820; член-корреспондент с 1818). Доктор философии (1805). Почётный директор Кабинетов антиков и медалей Эрмитажа (1840). Член Комитета для рассмотрения учебных пособий.

Отец – Иоганн Готгельф, пастор. Мать – Гедвиг Катарина Кристина, дочь ландрата Карла Густава фон Гимельштерна.

Окончил Хемницкий лицей и Лейпцигский университет (1799), где изучал философию и богословие.

В 1810 прибыл в Россию. Вёл преподавательскую работу в С.-Петербурге.

ГРАФТИО, Heinrich (Genrich) Osipovitsch (Dr.);

ГРАФТИО Генрих Осипович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 621-622
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 424

Geboren/Родился: 14.12.1869. Двинск (ныне Даугавпилс), Латвия. (Lettland).

Gestorben/Умер: 30.04.1949. Ленинград. (Leningrad).

Energetik. Elektrotechniker. Professor (1921). Ingenieur-Wissenschaftler. Mitglied der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (1932).

Beendete das Rischeljewskij Gymnasium (1888), die physisch-mathematische Fakultät der Universität Novorossijskij (Odessa. 1892) und das Institut der Ingenieure für Fernverbindungen (Petersburg, 1896). Ab 1896 tätig in Europa und den USA. Ab 1900 war G. mit dem Eisenbahnbau beschäftigt und beteiligte sich an der Projektplanung der Straßenbahn in Petersburg. Ab 1920 Mitglied der Kommission für Planung der Elektrifizierung Russlands (GOELRO).

Werke: „Gegenwärtige Lage der elektrischen Zugkraft bei der Eisenbahn“ (1899). „Über die Nutzbarmachung der kaukasischen Flüsse zur Herstellung von elektrischen Energie“ (1904). „Elektrifizierung und Transport“ (1921, in Zusammenarbeit mit I.G. Alexandrow). „10 Jahre des Lenin- Elektrizitätswerks in Wolchow“ u.a.

Seinen Namen trägt das Kraftwerk Nishneswirsikij. Seine Büste steht auf dem Territorium des Kraftwerks Wolchowskij, ihm wurde eine Gedenktafel in einem Gebäude des elektrotechnischen Instituts in Petersburg ausgehängt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Энергетик. Электротехник. Профессор (с 1921). Инженер-ученый. Академик АН СССР (1932).

Отец – техник на строительстве железной дороги.

Окончил Ришельевскую гимназию (1888), физико-математический факультет Новороссийского университета (Одесса, 1892) и Институт инженеров путей сообщения (С.-Петербург, 1896). С 1896 работал на заводах в Европе и США. С 1900 занимался проектировкой и строительством железных дорог. Один из пионеров отечественного гидростроительства. Принимал участие в проектировании и строительстве трамвая в С.-Петербурге. С 1920 участвовал в работе Комиссии по разработке плана электрификации России (ГОЭЛРО).

Основные труды: «Современное положение электрической тяги на железной дороге» (1899); «Об утилизации кавказских рек для получения электрической энергии» (1904); «Электрификация и транспорт» (1921, совместно с И.Г. Александровым); «Волховстрой» (1928); «10 лет Волховской ГЭС им. В.И. Ленина» и др.

Награждён орденами Ленина, Трудового Красного Знамени.

Его имя присвоено Нижнесвирской ГЭС. Его бюст установлен на территории Волховской ГЭС. В одном из зданий Петербургского электротехнического института – мемориальная доска.

GRAMANN, Michail (Dr.);

ГРАМАН Михаил (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 619

Geboren/Родился: 2-я половина 17 в. в Тюрингии.

Gestorben/Умер: ?

Врач. Доктор медицины (1666). В юности жил в Москве у дяди. С 1658 на стипендию русского правительства изучал медицину в университетах Дерпта, Виттенберга и Йены. Защитил докторскую диссертацию „De quartana intermittente“ в Йене в 1666 г. В этом же году вернулся в Москву. Был назначен врачом в Аптекарский приказ. Успешно служил до 1677, но затем был уволен без каких-либо объяснений. В том же году уехал из России. Вероятно, поселился в Тюрингии (по другим данным – в Ревеле).

GRAMBERG, Igor (Dr.);

ГРАМБЕРГ Игорь Сергеевич (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 351-353
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 15.07.1922, в Петрограде.

Gestorben/Умер: 19.10.2002, в Петербурге.

Отец – Сергей Генрихович Грамберг (?–1942 г.), экономист. Мать – Елизавета Ивановна, урожденная Эльтекова, из семьи известного своей благотворительности купца из г. Рыбинска.

Геолог. Доктор геолого-минералогических наук (1971). Профессор (1973) по специальности «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений». Академик (1987) по отделению «Геология, геофизика, геохимия и горные науки». Исследователь геологии Северо-востока и Арктической зоны России. Член-корреспондент Академии наук СССР (основная специальность – геология нефти и газа) (1979). Действительный академик (основная специальность – литология) (1987). Крупнейший организатор науки. Один из основоположников геологии Мирового океана и полярных областей Земли, отечественной морской геологоразведки. Являлся действительным и почетным членом ряда отечественных и зарубежных научных обществ и вёл большую общественную работу: президент геологического общества СССР, России (1989 г.), член президиума С.-Петербургского научного центра РАН, член бюро отделения геологии, геофизики, геохимии и горных наук РАН, а после реорганизации РАН – председатель секции океанологии; член Бюро отделения наук о Земле, председатель Океанологической секции (2002 г.), вице-президент Международного арктического научного комитета (JASC), член комиссий ООН по Мировому океану и др.

Автор более 200 научных работ и ряда стихов: Аспирантские думы (1955 г.), Цикл стихов о жизни, о любви, размышление о жизни и даже о футбольной команде «Зенит». Умер в Петербурге, похоронен на Смоленском кладбище.

GRAUR, Alexej Wasiljevitsch (Dr.);

ГРАУР Алексей Васильевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 621

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 418

Geboren/Родился: 14.03.1893. г. Бендеры, Бессарабия.

Gestorben/Умер: 20.09.1946. Ленинград.

Картограф и геодезист. Генерал-майор. Профессор. Доктор географических наук (1938).

Из крестьян. С 15 лет вёл самостоятельную жизнь. Окончил Тифлисское землемерное училище, Военно-топографическое училище в Петербурге и геодезический факультет Военно-инженерной академии в Петрограде (1923). С 1919 преподавал географические дисциплины в Петроградском университете, был заведующим кафедры картографии. С 1925 преподавал геодезию и фототопографию в Военно-технической академии в Ленинграде. Разрабатывал вопросы геодезической артиллерии, в т.ч. докторской диссертации.

Автор свыше 30 работ: «Практическая геодезия» (1934), «Математическая картография» (1938), «Геодезия в артиллерии» (1939) и др.

GRAVE, Iwan Platonovitsch (Dr.);

ГРАВЕ Иван Платонович (Д-р):**Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 613-614.

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 430

Geboren/Родился: 13.11.1874. Казань.

Gestorben/Умер: 03.03.1960. Москва.

Учёный-артиллерист. Доктор технических наук (1939). Профессор (1927). Действительный член Академии артиллерийских наук (1947-53). Генерал-майор инженерно-технической службы (1942). Лауреат Сталинской премии (1942).

Окончил Михайловское артиллерийское училище (1895) и Михайловскую артиллерийскую академию (1900), в которой преподавал с 1904 (в чине полковника с 1912). В 1916 изобрёл боевую ракету на бездымном порохе – прототип позднейшего реактивного снаряда. В 1918 участвовал в организации Артиллерийской академии РККА, в которой работал начальником учебного отдела (до 1943) и начальником факультета (до 1960). Один из создателей советской школы внутренней баллистики.

Автор капитального труда «Внутренняя баллистика», в. 1-5, (1933-38) и работы «Баллистика полужамкнутого пространства» (1940).

Награждён орденами Красного Знамени, Отечественной войны 1-й ст., Красной Звезды и медалями.

GRAVE, Nikolaj (Dr.);**ГРАВЕ Николай Александрович (Д-р):****Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 349-351
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 25.03.1914. в Москве.

Gestorben/Умер: 13.11.2002.

Мерзлотовед. Доктор географических наук (1958). Один из выдающихся ученых-мерзлотоведов в области региональной геокриологии. Заслуженный деятель науки ЯАССР (1964).

В 1933 г. Николай с отличием окончил среднюю школу. В 1933 г. поступил на физико-географический факультет Московского государственного университета, учился у академика В. А. Обручева. Обладая от природы даром рисовальщика, подрабатывал в должности художника в Медицинском издательстве и в редакции газеты «Пионерская правда». В 1939 г. по окончании МГУ Граве аспирант был принят в Комитет по вечной мерзлоте АН СССР имени В. А. Обручева (позже преобразован в Институт мерзлотоведения АН СССР им. Обручева). Всю свою жизнь занимался изучением мёрзлых горных пород и криогенных процессов. Полевую деятельность начал в районе

Бодайбинских приисков. Во время экспедиционных маршрутов по Забайкальской тайге большое внимание уделял вопросам связи вечной мерзлоты с гидрогеологическими особенностями района. Полевой сезон 1940 г. провёл в Средней Сибири, в бассейне реки Нижняя Тунгуска. В итоге экспедиции впервые была дана характеристика геокриологических условий по всему бассейну этой реки. В Якутии собрал большой и ценный материал о залежах крупных масс подземного льда. Во время ВОВ изучал возможности строительства площадок для транспортных аэродромов. Следующим этапом исследований Николая Александровича стал бассейн реки Амура, район г. Биробиджана, где он усиленно обрабатывал методику дешифрования аэрофотоснимков при проведении картографических работ и делал первую попытку увязки природных комплексов с их мерзлотными условиями. Стоял у истоков нового направления в региональной геокриологии – мерзлотно-ландшафтного дешифрования. В 1945 г., завершив прерванное обучение в аспирантуре, на географическом факультета МГУ защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Ископаемые льды водораздела Лены и Алдана». В 1945 г. назначен начальником Анадырской мерзлотной станции Института мерзлотоведения имени В. А. Обручева (Чукотка). Летом 1945 г. он в экспедиции на вельботе по маршруту бухта Провидения – мыс Шмидта, а затем пешеходной – от мыса Шмидта до поселка Анадырь. В это же время он участвовал в исследованиях по программе Генерального штаба Советской армии по дешифровке аэрофотоснимков, фиксировал на них различные типы наледей.

Был одним из первых исследователей, который отметил отсутствие ледников в горах Чукотского полуострова. Его монография «Условия и закономерности развития многолетнемерзлых пород Чукотско-Корякской страны и Камчатки» была отмечена премией Президиума АН СССР. На основе данной работы он защитил докторскую диссертацию. В 1956–1966 гг. работал в Якутском институте мерзлотоведения СО РАН, возглавлял сектор геокриологии. В период Международного геофизического года был начальником крупной экспедиции на Сунтар-Хаята. После десяти лет работы в Институте географии ПНИИИС (Москва), вернулся в Якутию и до конца жизни оставался сотрудником Института мерзлотоведения.

Современники отмечали дипломатичность и интеллигентность Николая Александровича, корректность в общении, коммуникабельность. Безукоризненная вежливость ученого создавала атмосферу продуктивного сотрудничества. В совершенстве знал английский и немецкий языки. Знание языков помогало ученому выступать с докладами в США, Англии, Канаде, Норвегии, Китае, Швейцарии и других странах.

Автор более 80 работ.

GREGORI, Johann Gottfried (Dr.);
ГРИГОРЬЕВ Иван (Яган):



Пастор Григори

Quellen/Источники:

«Немцы в истории России». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 664, 728-729

«Славянская энциклопедия» XVII ВЕК. Автор-составитель Богуславский В.В. Москва ОЛМА-ПРЕСС ОАО ПФ «Красный пролетарий» 2004. Том 2. 784 стр. Ил. ISBN 5-224-02249-5 (общ.) («Олма-Пресс»). 5-224-03660-7 («Олма-Пресс»). 5-85197-167-3 («Красный пролетарий»). Страница(ы)/Seite(n) 441-443

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 624-625

«НЕМЦЫ И РУССКИЕ». Лео СИВЕРС. **„Deutsche und Russen“.** Leo SIEVERS. Тысячелетие общей истории – от Оттона Великого до Горбачёва. Перевод на русский язык: Елена Маурер. Научный редактор: Виктор ДИЗЕНДОРФ. Верстка/обложка: Герхард ФРИЗЕН. Страница(ы)/Seite(n) 123, 131

Брокгауз Ф. А., Ефрон И. А. Энциклопедический словарь. Философия и литература. Мифология и религия. Язык и культура. – М.: Изд-во Эксмо, 2004. – 592 с., ил. ISBN 5-699-08927-6. Seite(n)/Страница(ы) 182

«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 220

„Deutsche und Russen“. Tausend Jahre gemeinsame Geschichte. Leo SIEVERS. Herausgeber Henri Nannen. Stern-Bücher Verlag Gruner+Jahr AG & Co., Hamburg 1980. ISBN 3-570-00757-X. Страница(ы)/Seite(n) 133

«НЕМЦЫ И РУССКИЕ». Лео СИВЕРС. **„Deutsche und Russen“.** Leo SIEVERS. Тысячелетие общей истории – от Оттона Великого до Горбачёва. Перевод на русский язык: Елена Маурер. Научный редактор: Виктор ДИЗЕНДОРФ. Верстка/обложка: Герхард ФРИЗЕН. Страница(ы)/Seite(n) 131

«НЕМЦЫ в РОССИИ». РОССИЙСКО-НЕМЕЦКИЙ ДИАЛОГ. РУССКО-НЕМЕЦКИЕ НАУЧНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СВЯЗИ. С.-ПЕТЕРБУРГ 2001. Сборник статей. „DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND“. RUSSISCHE-DEUTSCHE WISSENSCHAFTLICHE UND KULTURELLE BEZIEHUNGEN. ISBN 5-86007-294-5. Страница(ы)/Seite(n) 53

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 17-18

Geboren/Родился: 1631(1625). Мерзебург (Саксония).

Gestorben/Умер: 1675. Москва.

Сын аптекаря. Учился в Лейпцигском университете. В 1658 г. приехал в Москву, где стал учителем приходской школы и помощником пастора евангелическо-лютеранской церкви Св. Михаила в Немецкой слободе.

В 1662 г. в Дрездене ординирован в пасторы. В Йене получил учёную степень магистра. С 1622 г. пастор церкви Св. Михаила. В 1669-1675 гг. пастор евангелическо-лютеранской церкви Св. Петра и Павла в Немецкой слободе.

Автор текста пьесы «Комедия об Эсфири, или Артаксерксово действо» на немецком языке (совместно с придворным врачом Лаврентием Рингубером). Текст был переведен на русский язык и разучен юношами из Немецкой слободы и учениками лютеранской школы. Первое представление состоялось 17 октября 1672 г. в специально построенном для этого помещении в с. Преображенское и прошла с большим успехом. Эту дату можно считать днём рождения театра в России. Зимой спектакли проходили в Кремле.

В 1672-1675 гг. под руководством и при участии Грегори поставлено шесть спектаклей. Это были первые театральные представления в России. Хотя его пьесы написаны на библейские сюжеты, они носили светский характер и отличались динамизмом сценического действия.

В 1673 г. его с артистами пригласили к царю.

GRESE, Wladimir (Dr.);

ГРЕЗЕ Владимир Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 356
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 09.12.1915 in Moskau/в Москве.

Gestorben/Умер: 26.01.1988.

Hydrobiologe. Limnologe. Ozeanograf. Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften (1955). Korrespondierendes Mitglied der Akademie der Wissenschaften der Ukraine.

Sein Vater unterrichtete an der Moskauer Universität.

Bezog nach der Schule die Arbeiterfakultät der Universität zu Charkow, dort wohnten zu dieser Zeit seine. Absolvierte mit Auszeichnung die biologische Fakultät der Charkower Universität (1933-39). 1939-1944 – wissenschaftlicher Mitarbeiter der Sibirischen Abteilung des Unionswissenschaftlichen Forschungsinstituts für See- und Fluss- Fischzuchtwirtschaft in Krasnojarsk. Beteiligte sich 1939 an der Expedition und wissenschaftlichen Gewerbeforschungen an den Seen der Region Altai und am Niederjensisej 1940-42. Wurde 1943 an das Werk Norilski Werk zur fischwirtschaftlichen Forschung des Taimyr- Sees abkommandiert. Sammelte in der Taimyr- Expedition einzigartiges Material. Erfand eine Fischdrehsche, um die Quantitätszahl des Benthos festzustellen. Stellte die bathometrische Karte des Sees auf. Wurde nach der Expedition in die Rote Armee einberufen und beteiligte sich am Sturm Berlins. Ab 1. Oktober 1945 – wissenschaftlicher Mitarbeiter der Sibirischen Abteilung des wissenschaftlichen Forschungsinstituts. 1947 – Dissertationsverteidigung, Doktor der biologischen Wissenschaften. 1955 – Doktor Habil. - Dissertation „Wasserfauna des Jenissejs“ – die Habilitationsschrift entpuppte sich als ein bedeutendes Ereignis in der hydrobiologischen Literatur, in dem alle Elemente des Flusses wissenschaftlich begründet und dargestellt wurden. Bisher war nur ähnliche Arbeit von A.L. Bening („Das Leben der Wolga“) bekannt. Ab 1959 unterrichtete G. am Biologischen Institut der Südmeere (Akademie der Wissenschaften der Ukraine), 1968-77 – Direktor des Instituts.

Autor von über 200 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Гидробиолог. Лимнолог. Океанограф. Доктор биологических наук (1955). Член-корреспондент АН Украины (1967).

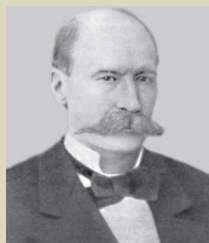
Его отец работал в Московском университете преподавателем.

В 1931 г. Владимир после окончания семилетки поступил на Рабфак Харьковского университета, где жили тогда его родители. Затем Грезе окончил с отличием биологический факультет Харьковского государственного университета по специальности гидробиолог (1933–1939 гг.). В 1939–1944 гг. – младший научный сотрудник Сибирского отделения Всесоюзного научно-исследовательского института озерного и речного рыбного хозяйства (ВНИИОРХ) в Красноярске. Принимал участие в экспедиции и научно-промысловых исследованиях в 1939 г. на озерах Алтайского края, в 1940–1942 гг. в низовьях Енисея. В 1943 г. был направлен в распоряжение Норильского комбината для рыбохозяйственного изучения Таймырского озера. В Таймырской экспедиции собрал уникальный материал, так как биологическое изучение озера было проведено впервые. Изобрёл драгу для количественного учета бентоса, а также вихревой трал для количественного учёта придонного планктона. Составил

батометрическую карту озера. По окончании Таймырской экспедиции был мобилизован в ряды Красной Армии. В апреле – мае 1945 г. участвовал в штурме Берлина. С 24 октября 1945 по 24 октября 1945 гг. старший вычислитель 1242 гаубичного артиллерийского полка. С 1 декабря 1945 г. – старший научный сотрудник Сибирского отделения ВНИИ-ОРХ. В 1947 г. защитил при Томском государственном университете диссертацию на тему: «Основные черты гидробиологии Таймырского озера» и получил учёную степень кандидата биологических наук. В 1949 г. стал старшим научным сотрудником. Докторскую диссертацию защитил в 1955 г. по теме: «Водная фауна реки Енисей» – это крупное событие в гидробиологической литературе, охватывающей большую реку на всём её протяжении, освещающее все элементы жизни реки – планктон, бентос, рыб – в единстве с условиями обитания, дающих анализ промыслового значения фауны с практическим применением и выводам. Подобная работа была у А. Л. Бенинга – «Жизнь Волги». С 1959 г. преподавал в Институте биологии южных морей АН Украины. В 1968–1977 гг. – директор, изучал биологическую продуктивность пелагиали Средиземного, Черного, Каспийского морей и Атлантического океана.

Автор более 200 научных работ.

GREWINGK, Konstantin Iwanovitsch (Kaspar Andreas Konstantin) (Dr.);
ГРЕВИНГ (ГРЕВИНГК) Константин Иванович
(Каспар Андреас Константин (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 624

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 354-356
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 02.01.1819. Феллин, Лифляндская губерния.

Gestorben/Умер: 18.06.1887. Дерпт.

Геолог и археолог. Доктор философии (1843). Профессор (1854). Действительный статский советник. Почётный и действительный член Общества естествоиспытателей в С.-Петербурге и Риге, Московского археологического общества, Королевского географического общества в Вене, Общества антропологии и Немецкого геологического общества в Берлине, Королевского исторического общества в Лондоне и др.

Отец – Каспар Иоганн Гревинг, синдик.

Учился в Дерпте в гимназии (1835-37) и в университете (1837-41); во время учёбы вёл геологические исследования в горных районах Финляндии и на о. Гогланд; его работа об осаждении углём окислов металлов и органических веществ удостоена золотой медали Дерптского университета. Продолжил образование в Германии. В 1843 в Йенском университете получил докторскую степень за сочинение о соединениях хрома. В 1845 вернулся в Россию, с 1846 служил хранителем Минералогического музея Петербургской АН. С 1852 библиотекарь петербургского Горного института.

В 1854 за сочинение «Об изумрудных коях Урала» удостоен в Петербургском университете степени магистра минералогии и геогнозии; в том же году избран профессором Дерптского университета, где работал до конца жизни.

В 1861 опубликовал свой главный труд „Geologie von Liv- und Kurland mit Inbegriff einiger angrenzenden Gebiete“ и геологическую карту Прибалтийского края.

Большую ценность имели его исследования в области антропологии, этнографии и археологии. Результаты археологических работ по Северной и Северо-Западной части Российской империи изложил в статье „Zur Archäologie des Balticum und Russlands“ („Archiv für Anthropologie“, 1874, Bd. 7).

Список его работ по геологии опубликован в «Известиях Геологического комитета» (1887, т.6).

Лит.: Орографический и геогностический очерк северо-западного берега Америки и Соединенных островов. СПб. 1850 г.; Das Steinalter der Ostseeprovinzen, 1865; Die Neolitischen Bewohner von Kunda in Estland und deren Nachbarn, 1884, Bd. XII; О генезисе дилювиальных образований Балтийского края. 1879 г.; Нахождение коренного месторождения каменного угля в Остзейских провинциях. Горный журнал, 1868. Т. 3; Ueber eine im Sommer 1848 unternommene Reise nach der Halbinsel Kanin am nordische Eismeere. St. Petersburg, 1850 г.; Die in Granit geritzten Biedergruppen am Ost über des Onega – See, s. St. Ptr. 1885; Ueber ein neues ostbaltisches Vorkommen der Reste des Bos priscus. Известия Дерптского общества естествоиспытателей. Дерпт, 1871 г.; Путешествие на полуостров Канин. Записки АН. Т. LXVII. № 11. 1891 г.; Ueber die Meteoritenfalle von Pillistfer, Buchhof und Igast in Liv- und Kurland (Mit zwei Tafeln und eine Karte) (совместно с Ф. Б. Шмидтом) // Труды общества естествоиспытателей при Императорском Юрьевском университете (1864 г.).

GRIMM, David Davidovitsch (Dr.);

ГРИММ, Давид Давидович (Д-р):



Quellen/Источники:

Гримм, Давид Давидович / www.tez-rus.net; www.politike.ru; www.ru.wikipedia.org; www.vseslova.com; www.kmay.ru; www.biography.yaxy.ru; www.pravo.vuzlib.net; www.political-party.ru; www.nashislova.ru; www.funeral-spb.narod.ru; www.civilista.ru; www.rulex.ru; www.lib.deport.ru; www.bie.slovarnik.ru; www.gatchina3000.ru; Биографический словарь / www.edudic.ru; Герхен Т.В. Д.Д. Гримм; Благово Н.В. Школа на Васильевском острове. СПб, Наука, 2005. Ч. 1; **Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона:** В 86 томах (82 т. и 4 доп.) — СПб., 1890—1907. Томсинов В. А. Давид Давидович Гримм (1864—1941) // Российские правоведы XVIII-XX веков: Очерки жизни и творчества. В 2-х томах (Том 2) — М., 2007. — С. 222-252. — 672 с. — (Русское юридическое наследие); Большая биографическая энциклопедия. 2009; Мурзанов Н.А.. "Словарь русских сенаторов" 1711 - 1917 гг. СП-6, 2011
„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). –

К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw) und GmbH “SIC” (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 30

ГРИММ, Давид Давидович (нем. *Grimm, David Davidovitsch*) – (11 января 1864, Санкт-Петербург, Россия – 29 июля 1941, Рига (?), Эстония (?)) – юрист, доктор римского права, политический деятель, профессор. Происходил из немецкого рода, относился к сословию «русских немцев». Отец – Гримм Давид Иванович (22.03.1823, Санкт-Петербург – 9.11.1898, Санкт-Петербург) – выдающийся русский архитектор, один из создателей «русского стиля».

Учился, как и его братья, в немецкой гимназии Карла Мая Санкт-Петербурга (1874–1881). Профессиональное образование получил в Санкт-петербургском университете. Служил в канцелярии IV департамента прав. сената, затем два года занимался в Берлине римским правом. В 1893 г. защитил магистерскую диссертацию: "Очерки по учению об обогащении". С 1894 г. стал читать лекции в Санкт-Петербургском университете по кафедре римского права. С 1895 г. преподавал в Александровской военно-юридической академии энциклопедию и историю философии права. В 1900 г. защитил диссертацию на степень доктора римского права: "Основы учения о юридической сделке". Был профессором в Училище правоведения и Санкт-Петербургском университете. В 1904 г. назначен инспектором классов Училища правоведения. В 1896—1906 годы читал энциклопедию права в Военно-юридической академии. С 1906 г. состоял профессором Высших женских курсов. С 1907 года — член Государственного совета по выборам от Академии Наук и российских университетов. После Февральской революции 16 марта 1917 года назначен комиссаром Временного правительства над Государственной Канцелярией и Канцелярией по принятию прошений.

В сентябре 1919 арестовывался, но через несколько дней освобождён под поручительство. Эмигрировал из советской России. С 1920 года проживал в **Париже**. В 1922 году Гримм переехал в Чехословакию, где был профессором гражданского права (1922—1927) и деканом (1924—1927) Русского юридического факультета в Праге. С 1927 года профессор римского права Тартуского университета, в котором работал до выхода на пенсию в 1934 году.

Умер Гримм Д.Д. в Риге (?), оккупированной немцами, 29 июля 1941 года. Жена - Вера Ивановна Гримм (?-03.02.1930, Тарту), дети: Иван Давидович (1891 г.р.), Константин Давидович (1896 г.р.). Невестка - Карамзина, Мария Владимировна. Братья: Герман Давидович Гримм (1865-1942) - архитектор; Эрвин Давидович Гримм (1870-1940) - историк.

Библиография: *Труды:* 1. Очерки по учению об обогащении, - выпуск I-й и II-й, Дерпт, 1891; вып. III, СПб., 1893 (магистерская диссертация); 2. Основы учения о юридической сделке в современной немецкой доктрине пандектного права, Т. I, СПб., 1900 (докторская диссертация); 3. 7. Курс римского права, Т. I, вып. I, СПб., 1904; 4. Лекции по догме римского права 3-е изд., 1910; *Статьи:* 1. К вопросу о природе владения по римскому праву // Ж. «Санкт-Петербургского Юридического Общества», 1894, № 8; 2. Понятие владения в Своде местн. узак. губ. прибалтийских» //Ж.. «Министерство Юстиции», декабрь, 1894; 3. К вопросу о понятии и источнике обязательности юридических норм //Ж. «Министерства Юстиции», 1896, № 6; 4. Юридическое отношение и субъективное право // Ж.. «Министерства Юстиции», 1897, № 4 и 5; 5. К учению о субъектах прав» //Ж. «Вестник Права», ноябрь и декабрь, 1904; 6. К вопросу о субъектах права // Ж. «Вестник Права», 1904, № 9 и 10; 7. К вопросу об объектах права // Ж. «Вестник Права», 1905, № 7 и 8; 8. К вопросу о связи институтов гражданского права с хозяйственным бытом народа // Ж. «Министерства Юстиции», 1907, № 8; 9. Университетская реформа // Ж «Право», 1906, № 9 – 11; 1213. К вопросу о преемственности законодательных работ // Ж. «Право», 1912, № 49 и 50

Софья Кондратьевна Вензель/Москва

GRIMM, Herman Hermanovitsch (Dr.);
ГРИММ Герман Германович (Д-р):

Quellen/Источники:

«**НЕМЦЫ В РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 360-375

Geboren/Родился: 1905.

Gestorben/Умер: 1959.

Architekt. Dr.Dr. Professor. Enkel von D.I. Grimm und Sohn von H.D. Grimm. Am Beispiel seines Großvaters und Vaters entwickelte auch er sich zum Architekten. In seiner Studentenzeit entdeckte er in der Bibliothek zwei unbekannt Zeichnungen von A.N. Woronichin. Auf diese Entdeckung kam er nicht zufällig: von klein auf war er mit architektonischen Zeichnungen vertraut, zu Hause wurden Projekte seines Großvater aufbewahrt, er kannte auch Projekte von Monferran, G. Bosse und I. Monigetti. In seinem Schaffen widmete er sich der russischen klassischen Baukunst.

1930 erschienen in den Zeitschriften „Die Architektur von Leningrad“, „Architektur der UdSSR“ seine Beiträge über C. Rossi, Bashenow, Stasow, Guarenti, 1939 wurde sein Buch „Überdeckungsarchitektur des russischen Klassizismus“ verlegt. 1940 schrieb H.G. seine Dissertation über das Schaffen von A. Sacharow und wurde Doktor. Gleichzeitig erschien auch das Buch „Der Architekt Andrian Sacharow“. Seine wissenschaftliche Arbeiten waren immer eng mit der Praxis verbunden: Er arbeitete in der Abteilung, die sich für den Denkmalschutz einsetzte, führte Expertisen durch, arbeitete im Kabinett der Russischen Akademie der Künste. Ab 1935 hielt er Vorträge zur Architekturgeschichte am Leningrader Institut für Malerei, Bildhauerei und Architektur der Akademie der Künste. Seine Aktivitäten setzte er auch während des Krieges fort. Im besetzten Leningrad war er Konservator des Museums der Akademie der Künste und arbeitete an dem künftigen Katalog über C. Rossi. In den ersten Nachkriegsjahren setzte er sich für die Wiederherstellung der historischen Bauten in Puschkino und Pawlowsk ein.

1946 wurde er Dr. Dr. Der Architektur für die wissenschaftliche Erforschung des Schaffens von Woronichin. (Monografie: „Architekt A.Woronichin“). Im Sammelband „Mitteilungen der staatlichen Eremitage“ veröffentlichte H.G. den Artikel „Das grafische Erbe A. Rinaldi“, (1956), schrieb Beiträge für die Große Sowjetische Enzyklopädie. 1962 erschien sein Werk „Das grafische Erbe von D. Quarengi“.

H.G. versuchte in seinen wissenschaftlichen Arbeiten immer neue, noch nicht bekannte Quellen zu bearbeiten. Er war einer der ersten Architekten, der das Thema „Architekturgeschichte Russlands“ angesprochen hat. In seiner Monografie „Die Zerfallsgeschichte des späten Klassizismus in der Architektur Sankt Petersburg“ (1930), hat er zum ersten mal die Geschichte der Architektur des Kapitalismus gründlich analysiert. Unter Kollegen war er für seine Belesenheit beliebt, öfter korrigierte H.G. wissenschaftliche Sammelbände. („Das architektonische Erbe“, „Westeuropäische Kunst“ u.a.).

Hinterließ über 40 Beiträge, über 30 Manuskripte, zahlreiche Artikel in Periodika und Sammelbänden.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Архитектор. Доктор наук. Профессор. Внук Давида Ивановича ГРИММА, сын Германа Давидовича ГРИММА.

Приобретая вслед за дедом и отцом профессию архитектора, Г. Г. Grimm еще в студенческие годы встретился со своим настоящим призванием: в библиотеке ЛИИКСа ему удалось обнаружить два неизвестных чертежа А. Н. Воронихина. Это открытие, очевидно, не было случайным, почвой ему послужило привитое с детства знание и понимание красоты запечатленного на бумаге архитектурного замысла — ведь в семье хранилась замечательная коллекция работ Д. И. и Г. Д. Гриммов, а также проекты О. Монферрана, Г. Боссе, И. Монигетти и некоторых других выдающихся мастеров.

Окончив институт и проработав несколько лет в проектном бюро, Г. Г. Grimm всецело посвящает себя исследованиям в области истории архитектуры. Его специальностью стало русское зодчество эпохи классицизма.

В 1930-е годы в журналах «Архитектура Ленинграда» и «Архитектура СССР» появляются его статьи о К. Росси, В. Баженове, В. Стасове, Дж. Кваренги, а в 1939 г. выходит в свет книга «Архитектура перекрытий русского классицизма».

В 1940 г. Г. Г. Grimm защищает кандидатскую диссертацию о творчестве А. Захарова, одновременно была опубликована и книга «Архитектор Адриан Захаров» (М., 1940 г.). Научные занятия Германа Германовича всегда сопровождались энергичной практической деятельностью. Так, в 1930-е годы он сотрудничает в Отделе охраны памятников составляет научные паспорта, участвует в экспертизах, затем поступает в кабинет архитектуры Российской Академии художеств, ведет работу по сбору и возврату коллекций расформированного в 1920-х годах музея Академии, разрабатывает экспозицию отдела архитектуры — одну из первых в возрожденном музее.

С 1935 г. Г. Г. Grimm читает лекции по истории архитектуры в Ленинградском институте живописи, скульптуры и архитектуры Академии художеств.

Свойственная ученому увлеченность работой и преданность делу особенно ярко проявляются в годы Великой Отечественной войны, когда он остается хранителем музея Академии художеств в блокадном Ленинграде и, находясь буквально на грани гибели, продолжает готовить к печати каталог чертежей К. Росси. Уже летом 1942 г. Grimm начинает работать в Комиссии по фиксации разрушений и установлению методов реставрации памятников архитектуры, а в первые послевоенные годы участвует в восстановлении дворцово-парковых ансамблей Пушкина и Павловска. Одновременно он публикует результаты исследований военных лет, разрабатывает ряд учебных курсов и семинаров в Институте им. И. Е. Репина (Академии художеств).

В 1946 г. Г. Г. Grimm была присуждена степень доктора архитектуры за исследование творчества А. Воронихина (по этим материалам в 1963 г. вышла монография «Архитектор А. Воронихин»). В эти годы ученый участвует в подготовке многотомных изданий — «Истории русского искусства» под редакцией И. Э. Грабаря и Большой Советской энциклопедии, для которых пишет и редактирует десятки статей.

С 1949 г. Grimm хранит коллекцию архитектурной графики в Государственном Эрмитаже, причем введенная им система обработки этого материала применяется до сих пор. Занимаясь этим фондом, ученый впервые выделил в самостоятельную тему изучение архитектурной графики, выявляя связь стиля построек и манеры исполнения чертежей в разные периоды творчества их авторов.

В 1956 г. в сборнике «Сообщения Государственного Эрмитажа» была опубликована его статья «Графическое наследие А. Ринальди», а в 1962 г. издана книга «Графическое наследие Д. Кваренги».

В 1950-е годы Г. Г. Grimm возглавляет изучение и обработку архитектурных материалов в Отделе рукописей ГПБ, готовит к печати три каталога этого собрания. В те же годы ученый проводит подобную работу в ЦГИАЛ.

Стремясь ввести в научный обиход как можно более широкий круг новых источников, Гримм в то же время сам нередко обращается к неизученным проблемам. Одним из первых он затронул вопросы истории архитектурного образования в России. В рукописи конца 1930-х годов «Проблема распада позднего классицизма в архитектуре Петербурга» он по существу впервые подошел к научному анализу русской архитектуры эпохи капитализма. Позднее, в 1950-е годы, Гримм положил начало изучению творчества одного из крупнейших мастеров этого периода, составив каталог чертежей Л. Н. Бенуа, хранящихся в Отделе Рукописей ГПБ.

Основой плодотворной научной деятельности Г. Г. Гримма была его безграничная эрудиция в самых различных областях искусствознания. В поле зрения ученого были темы по градостроительству, интерьеру, прикладному искусству, живописи, по истории зарубежного искусства.

Коллеги, ценя профессора Гримма как единственного во многих вопросах эксперта, постоянно привлекали его к редактированию книг по истории архитектуры, сборников «Архитектурное наследство», «Западноевропейское искусство» (ГЭ) и других изданий. При той активной и разнообразной профессиональной жизни, которую вел Герман Германович как музейный работник, деятель охраны памятников, педагог и редактор его творческое наследие представляется особенно впечатляющим: более 40 печатных трудов, 30 рукописей, десятки статей для коллективных изданий.

GRIMM, Oskar (Dr.);

ГРИММ Оскар Андреевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 356-358 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 29.12.1845 в Нижнем Новгороде.

Gestorben/Умер: 11.07.1921.

Зоолог. Ихтиолог. Действительный статский советник. Избирался депутатом Государственной Думы 4 созыва от Новгородской губернии (1912 г.). Входил во фракцию октябристов. Являлся членом Российского общества Рыбоводства и Рыболовства, Московского общества испытателей природы (с 1860 г.), Петербургского общества естествоиспытателей. Специалист по фауне Каспийского моря и рыбному хозяйству России. С 1872 г. – доктор философии Гёттингенского университета. В 1873 г. защитил диссертацию на степень магистра, а в 1879 г. – на степень доктора зоологии. С 1874 по 1878 г. – приват-доцент по кафедре зоологии в Петербургском Лесном институте.

Из дворян. Отец – Андрей Андреевич Гримм, учитель гимназии, мать – урожденная баронесса фон Кашкуль.

Оскар учился в Нижегородском Александровском Дворянском институте и в Саратовской гимназии, окончил в 1865 г. Затем учился на естественном отделении физико-математического факультета Петербургского университета, избрав своей специальностью зоологию. Занимался специально гистологией у проф. Ф. В. Овсянникова. Под руководством Овсянникова Гримм проводит опыт по

искусственному оплодотворению икры рыб. С тех пор он в течение более полувека непосредственно принимает активное участие в работах по вопросам рыбоводства и рыболовства либо оказывает на эти работы своё плодотворное влияние. С 1869 г. практиковался у известного специалиста в этой отрасли проф. К. Ф. Кесслера. С 1870 по 1878 г. работал консерватором зоологического кабинета Петербургского университета. В этот период он участвовал в работах экспедиции по исследованию ихтиофауны Каспийского и Балтийского морей. В 1874 г. участвовал в Арало-Каспийской экспедиции Петербургского общества естествоиспытателей, вторично посетил Каспий через два года. Им были проведены впервые исследования в области значительных глубин, был собран обширный материал по фауне Каспия, и в частности, по ракообразным на глубинах до 1000 м. Проводил исследования на речках Кура, Луга, в районе Дерпта. В 1871 г. ездил в Новгородскую губернию для исследования сибирской язвы. В 1872 г. ездил на Волгу для опытов искусственного оплодотворения стерляди. В 1883 г. в экспедиции в Северном Ледовитом океане и Белом море для изучения китобойного промысла. В 1885 г. ездил в Астрахань для изучения сельдей и сельдяного промысла, в 1890 г. на Чёрное море и Дунай для изучения условий рыболовства, в 1892 г. на Волгу для исследования рыбы и её рыболовства. В 1886 г. занимался изучением рыб и рыболовства на Дону. С 1885 г. состоял инспектором сельского хозяйства при Министерстве государственных имуществ, одновременно заведующим Никольским экспериментальным рыбным заводом. Именно в эти годы развернулся его талант теоретика и практика рыбоохранного дела. Он создал весьма продуктивный очаг научных исследований по разным вопросам рыбоводства. Руководимый им завод превратился в первую в России научную рыбохозяйственную станцию. Одновременно с научно-исследовательской работой развернулась и педагогическая деятельность Гримма. Он принадлежал к числу тех ученых, которые стремились передать свои знания молодому поколению и сделать достижения науки доступными народу. Как патриот рыбоводства, Гримм всегда мечтал о широком развитии рыбоводных знаний в России. Он первым выдвинул идею о введении курса рыбоводства в учебную программу сельскохозяйственных и лесохозяйственных учебных заведений, об организации специальных курсов по рыбоводству. Практически осуществляя задуманное, Гримм читал лекции по рыбоводству в Петербургском сельскохозяйственном музее и в Петербургском лесном институте, а также на курсах по рыбоводству и рыболовству, впервые организованные им в 1903 г. Чтение лекций сопровождалось практическими занятиями, базой для которых являлся Никольский рыболовный завод и его филиалы. Кроме этого, Гримм ведёт плодотворную работу по поляризации вопросов рыбоводства, печатает статьи, брошюры, научные труды по самым разнообразным проблемам изучаемой области зоологии.

Многие его работы были долгое время единственными теоретическими обобщениями по рыбоводству в России. Участвует в создании Российского общества рыболовства и рыбоводства, организации трех Всероссийских съездов рыбопромышленников, разработке проекта Общих правил рыболовства в России. Первым поднял вопрос о губительном влиянии на ихтиофауну загрязнением воды нефтепродуктами, и вслед за Кесслером ставит вопрос о гибели рыб из-за сточных вод заводов и фабрик.

С 1886 г., около 25 лет подряд редактирует журнал «Вестник рыбопромышленности». Был постоянным участником международных конгрессов по рыболовству и рыбоводству, делегат от России в Постоянном межведомственном совете по исследованию северных морей (в Копенгагене). В 1883 г. в Лондоне при его участии был организован Русский отдел по рыбоводству и рыболовству. За коллекцию рыб Европейской России получил почётный диплом и золотую медаль на Берлинской выставке рыболовства.

В Русском географическом обществе Гримм был председателем озерной комиссии, которая под его руководством разработала программы для исследования озёр и практически изучала озера Новгородской губернии. Инициатор подготовки земством первых инструкторов рыбоводства из учительской и рыбацкой среды. Возглавлял комиссию по рыболовству. Комиссия подготовила более 10 законопроектов «Об усилении надзора за рыбным промыслом на Дальнем Востоке», «Об утверждении проекта правил рыболовства в бассейне оз. Байкал» и др.

Последние годы Гримм сильно болел. Умер в деревне Тищенко Псковской губернии, что неподалеку от г. Вольшева, похоронен на сельском кладбище.

Автор более 100 научных работ.

GRINHOF (CRINHOF), Iosif (Dr.);
ГРИНГОФ Иосиф Генрихович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 359-360
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 13.04.1931. в г. Ижевске.

Геоботаник. Агрометеоролог. Доктор биологических наук (1990). Профессор (1998). Заслуженный метеоролог Российской Федерации (1997). В 1985 г. был избран Почётным членом Индийского агрометеорологического общества.

Из семьи служащих. В 1950 г. окончил среднюю школу № 18 Ташкента. В 1955 г. окончил биолого-почвенный факультет Среднеазиатского государственного университета (САГУ) по специальности биолог-ботаник. Свой трудовой путь начал геоботаником младшим научным сотрудником Центральной Кызылкумской экспедиции Министерства сельского хозяйства Узбекской ССР (1955 г.). В 1957 г. был переведён в систему Гидрометеорологической службы Узбекистана, в которой прошёл путь от старшего инженера-агрометеоролога до начальника Управления гидрометслужбы Республики и одновременно директора Среднеазиатского научно-исследовательского института (1973–1978 гг.). В 1963 г. он в аспирантуре при САГУ по кафедре высших растений. В 1964 г. защитил кандидатскую диссертацию: «Агрометеорологические условия развития пастбищной растительности в Кызылкуме, некоторые приёмы их оценки и прогнозирование» по специальности «геоботаника» и «агрометеорология». С 1966 г. он старший научный сотрудник по специальности «агрометеорология». В 1978 г. был переведён в г. Обнинск (Калужская область), где стал первым директором вновь организованного Всесоюзного научно-исследовательского института сельскохозяйственной метеорологии (ВНИИСХМ). Работая в этой должности в течение 15 лет, он внёс большой вклад в создание коллектива, в развитие новых научно-технических направлений, в разработку и внедрение новых методов оценок и прогнозов в оперативную агрометеорологическую деятельность в стране, в укрепление и расширение деловых позиций сельскохозяйственной метеорологии на национальном и международном уровнях. В 1990 г. защитил докторскую диссертацию в Институте ботаники АН УзССР по теме: «Закономерности роста, развитие и функционирование пастбищной растительности в

пустынях и горах Средней Азии (методы наблюдений, оценка и прогнозов») по специальности 03.0005 – ботаника. Возглавлял межведомственный научный совет по проблеме «Агрометеорология», был представителем ВАСХНИЛ, руководителем советских делегаций на четырех сессиях Комиссии по сельскохозяйственной метеорологии ВМО. Возглавлял работу нескольких рабочих групп этой комиссии, в течение ряда лет был председателем ГЭК на кафедре агрометеорологии в Одесском гидрометеорологическом институте. Ему принадлежит инициатива проведения международных учебных курсов ВМО, ЮНЕП и Госкомгидромета СССР «Агрометеорология» для слушателей из развивающихся стран Азии, Африки, Латинской Америки и Океанию. С 1986 г. является членом редколлегии научно-технического журнала «Метеорология и гидрология».

Научные интересы Грингофа направлены на исследования экологии и агрометеорологии пустынной и полупустынной пастбищной растительности, на развитие современных методов моделирования в системе погода – пастбища, погода – выпасающиеся животные, находящиеся в экстремальных жарких и холодных условиях (пустыня, тундра). На изучение экологических аспектов опустынивания в Средней Азии и в России, а также на воссоздание истории развития сельскохозяйственной метеорологии в рамках КСХМ ВМО, Среднеазиатского региона и России. В течение ряда лет является председателем Государственной аттестационной комиссии на кафедре «Экология и безопасность жизнедеятельности» в Московской сельскохозяйственной академии им. К. А. Тимирязева. Был организатором авторского коллектива из стран СНГ, руководителем и ответственным исполнителем при подготовке «Толкового словаря по сельскохозяйственной метеорологии» (2000 г.), ставшего первым подобным изданием в этой области знания в стране и в мире. Ему принадлежит инициатива и практическое создание единственного в стране Музея сельскохозяйственной метеорологии ВНИ СХМ, где собраны уникальные научные и исторические раритеты, охватывающие период с конца XIX по начало XX в.

Является автором более 170 научных работ, в том числе 9 монографий и 4 учебника для студентов гидрометеорологических техникумов и агрономических факультетов вузов. Кроме того – более 40 научно-популярных работ.

Подготовил 6 кандидатов наук.

GROSS, Evgenij (Eugen) (Dr.);
ГРОСС Евгений Фёдорович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 360-363
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 20.10.1897 в г. Колпино Петербургской губернии.
Gestorben/Умер: 04.04.1972 в Ленинграде.

Физик. Доктор физико-математических наук (1936). Профессор (1938). Член-корреспондент АН СССР (1946). Крупный специалист в области спектроскопии конденсированного состояния. В 1938 г. избран профессором и заведующим кафедрой молекулярной физики, которую он впервые в СССР организовал в системе ун-та. В 1944–1972 гг. он организатор и заведующий лабораторией оптики твердого тела физико-технического института им. А. Ф. Иоффе. Являлся членом Французского общества физической химии (1958 г.).

Из дворян. Лютеранского вероисповедания. Из семьи инженера-механика флота, начальника Адмиралтейских Ижорских заводов (АИЗ) Фёдора Христофоровича (Теодор-Александрович) Гросса (1855, Петербург – 1919 гг., Пенза), инженер-механик, личный дворянин, евангелическо-лютеранского вероисповедания. Мать – Фаина Ивановна (Фанни-Вильгельмина) Гросс, урожденная Фрауен (1853–1933 гг., Ленинград), германская подданная, лютеранского вероисповедания.

Среднее образование Евгений получил в реальном училище в г. Петрограде (1916 г.). После окончания училища призван в армию, окончил ускоренный курс в Николаевском Инженерном училище, затем был направлен в Воздухоплавательную школу, был помощником начальника учебного отдела школы, демобилизован в марте 1918 г. в чине прапорщика. Осенью 1918 г. поступил на физическое отделение физико-математического факультета Петроградского ун-та, окончил в 1924 г. Научную работу Евгений Федорович начал в Государственном оптическом институте (ГОИ) под руководством Д. С. Рождественского, в его Лаборатории он с 1918 г., будучи студентом-первокурсником физико-математического факультета С. Петербургского ун-та. С 1919 по 1922 г. служил в рядах Красной Армии, заведовал метеорологической и аэрологической лабораторией Высшей Военно-воздушной школы, производил с научной целью подъёмы на аэростате с метеорологическими приборами. Кроме того, в этот же период вёл занятия по математике с красноармейцами школы. В 1924 г. окончил университет и был оставлен при ун-те для подготовки к научной и педагогической работе; одновременно он продолжал работу в ГОИ. В 1925–1934 гг. Евгений Федорович ассистент ЛПИ им. А. Жданова, изучал комбинационное рассеяние света в газах. С 1929 по 1935 гг. – старший научный сотрудник, заведующий лабораторией ГОИ. В 1929 г. им была открыта тонкая структура лишь рассеяния в кристаллах, а вскоре затем был открыт аналогичный эффект также в жидкостях. Выдающиеся экспериментальные способности Гросса позволили ему найти эти явления (существование тонкой структуры в кристаллах). Это открытие сыграло важную роль в развитии теории теплоемкости твёрдых тел. Вскоре ученым было открыто аналогичное явление также в жидкостях, в отношении которых никаких теоретических представлений не существовало, тем самым это открытие сыграло очень важную роль в развитии учения о строении жидкостей. Первые экспериментальные исследования, в которых он принимал участие, были посвящены изучению сверхтонкой структуры спектральных линий в газах. Вскоре ученый стал заниматься спектроскопией конденсированного состояния. В довоенные годы выполнил блестящий цикл работ по рассеянию света в конденсированных системах. Пионерские исследования комбинационного рассеяния света в стеклах, имевшие большое значение для понимания строения стекол и вообще аморфных тел.

В 1935 г. Гросс арестовывался и вместе с сестрами по решению Особого Совещания при НКВД СССР от 20.03.1935 г. выслан в Саратов. Сначала занимался ремонтом часов, а затем устроился на работу в университет, доцент Саратовского

государственного университета. Вскоре власти вынуждены были ученого вернуть в Ленинград согласно Постановлению Особого Совещания НКВД в Москве от 8.08.1936 г. По одной из версии по причине индийского ученого Рао, который попросил выслать ему фото Гросса, чтобы повесить у себя в лаборатории. По другой благодаря заступничеству академика Д. С. Рождественского 8.09.1936 г. В 1936 г. Гроссу за работы по рассеянию света была присуждена без защиты докторская ученая степень. В 1937 г. стал заведовать отделом молекулярной физики физического факультета Ленинградского государственного ун-та, в этой должности оставался до 1972 г.

Владел английским, немецким и французским языками. Любил музыку Р. Вагнера, живопись, коллекционировал картины. Неоднократно находился в заграничных научных командировках: 1957 г. – в Югославии, Чехословакии; 1958 г. – США, Франции; 1959 г. – Румынии, Италии; 1961 г. – Румынии. Читал доклады, участвовал в научных конференциях.

Умер в Ленинграде. Похоронен на кладбище в п. Комарово Ленинградской области.

GROSSET, Hugo (Dr.);

ГРОССЕТ Гуго Эдгарович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 364-366 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 26.01.1903 в г. Пензе.

Gestorben/Умер: 20.05.1981 в Москве.

Геоботаник. Почвовед. Кандидат сельскохозяйственных наук (1936). Действительный член МОИП (с 1938 г.). Лауреат Первой премии Московского общества испытателей природы (1968 г., за ряд статей, помещенных в Бюллетене МОИП за 1965–1967 гг.).

Из семьи телеграфного чиновника Эдгарда Гроссета.

Детство и юность Гуго прошла в Пензе. Рано приобщился к ботанике: уже в школьные годы (с 1920 г.) имел большой гербарий (700 листов). Занимался ботаникой в Пензенском сельскохозяйственном техникуме. Результаты его первых флористических исследований (с 1921 г.) учтены проф. И. И. Спрыгиным. В 1923 г. под руководством Спрыгина готовил экспонаты по луговодству для Всероссийской сельскохозяйственной выставки. В 1923 г., по окончании пензенских рабочих курсов, он поступил в Воронежский государственный университет, где работал под руководством Б. М. Козо-Полянского. В 1925 г. был принят на работу в должности научного сотрудника в Государственный институт имени Тимирязева для работы под руководством профессора Б. М. Козо-Полянского в области эволюционной систематики мелких форм и геоботаники. Изучал леса Центрально-Черноземной области (1928, 1929 гг.), увлёкся происхождением местных и степных формаций лесостепи, возрастом среднерусских реликтов, вопросами истории развития степной и лиственной растительности и флоры. В 1924 г. участвовал в реликтовой экспедиции в Курской губернии. Затем перешёл в Московский университет, который окончил по кафедре геоботаники. К моменту окончания университета (1931 г.) был автором семи серьезных публикаций и талантливо написанной книги «Лес и степь в их взаимоотношениях в пределах

лесостепной полосы Восточной Европы», 1930 г. В ней изложена оригинальная концепция «циклических» взаимоотношений между древесной и травяной растительностью в лесостепи. По окончании университета работал в лаборатории геоботаники Института агрономоведения. С 1932 г. изучал растительность Ульяновской области. Затем работал на Радикологической станции Всесоюзного института растениеводства, где он создал питомник полезных растений. Затем работал во Всесоюзном институте агролесомелиорации, вёл экспедиционные исследования в Западном Казахстане и Приаральских Кызыл-Кумах.

В 1936 г. ему было присвоена степень кандидата сельскохозяйственных наук (без защиты диссертации) и звание старшего научного сотрудника. В работе о происхождении флоры Крымского полуострова (1936 г.) ученый высказал оригинальную мысль о биологических связях Крыма со Средиземноморьем, считая, что современная флора Крыма пришла с севера, через южную Украину. Средиземноморские же виды проникли на полуостров из южных частей Украины ещё во второй половине плейсцена, и в дальнейшем флористический обмен между горным Крымом и южной материковой Украиной осуществлялся неоднократно, в течение всего четвертичного периода; имел он место и в послеледниковое время.

В 1937 г. был незаконно репрессирован. В 1938–1956 гг. срок отбывал в Магадане. Умудряется даже в этих условиях заниматься ботаникой и обращает внимание, как с научной, так и с практической точки зрения на кедровый стланик. Пребывание в Магадане завершается сбором и обработкой материала, который был изложен в статье: «К изучению экологии кедрового стланика...», 1959 г. И монографическая работа «Кедровый стланик», 1959 г. В своих работах совмещает данные экологии, систематики растений и ботанической географии. Занимался вопросами генезиса растительности лесостепной зоны. В 1956 г., вернувшись, в Москву, Гуго Эдгарович вышел на пенсию. Совершил поездки на Кавказ, Крым, в Донецкий Кряж, в Карпаты, экскурсировал по Подмоскovie. До последних дней жизни собирал материал по вопросу о происхождении флоры Кавказа.

Был высоко интеллигентным, начитанным, знавший многие европейские языки.

GROT, Jakob (Jakof) (Dr.); ГРОТ Яков Карлович (Д-р):



Quellen/Источники:

«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвёртое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0.

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999. Seiten 642-643.

„Skizzen zum Schicksal einer Volksgruppe“ Buch 1, 2001 Volksgedenken, ISBN 5-93227-003-09 Moskau, BERNHARDT, Eduard, 432 S., 52 Abbildungen. «Штрихи к судьбе народа», Книга 1, «НАРОДНАЯ ПАМЯТЬ» 2001, ISBN 5-93227-003-09 Москва, Эдуард Бернгардт, 432 с. 52 с. ил.

Брокгауз Ф. А., Ефрон И. А. Энциклопедический словарь. Философия и литература. Мифология и религия. Язык и культура. – М.: Изд-во Эксмо, 2004. – 592 с., ил. ISBN 5-699-08927-6. Страница(ы)/Seite(n) 188

Ingeborg Fleischhauer „Die Deutschen im Zarenreich“, Zwei Jahrhunderte deutsch-russische Kulturgemeinschaft; 2005, ISBN-3-89996-336-9, Area-verlag, Seiten 210, 211

«Немцы в истории России». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 729

„LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 130

«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 71, 74

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 29

1812-1893

Wurde als Sohn einer russlanddeutschen Gelehrtenfamilie geboren und besuchte das Lyzeum von Zarskoje Selo. Nach dem Examen bekam er eine Stelle in der Kanzlei des Ministerkomitees. Betätigte sich zuerst als Übersetzer europäischer Literaten (Byron). Damit wurde er in russischen Dichterkreisen bekannt. 1840 übernahm er eine Stelle an der Universität von Helsinki.

Sprachwissenschaftler. Akademiemitglied, bedeutender Literaturwissenschaftler und Historiker, unterrichtete den künftigen russischen Kaiser in Russisch und Deutsch sowie in Geschichte und Geographie, befasste sich mit der Erforschung des literarischen Schaffens von M. W. Lomonosow, A. P. Sumarokow, N. M. Karamsin, A. S. Puschkin, I. A. Krylow. Leistete einen bedeutenden Beitrag zur Entwicklung des Systems der russischen Rechtschreibung, stellte eine Wort-Kartothek der russischen Sprache zusammen.

15 декабря 1812, С.-Петербург – 24 мая 1893, там же.

Историк литературы, языковед, переводчик, ординарный академик (1858), вице-президент (1889) Петербургской АН. Учился в лицейском пансионе (1823-26), затем в Царскосельском лицее (1826-32), который окончил первым, с золотой медалью.

Лицеистом опубликовал (21 мая 1830) в «Литературной газете» А. С. Пушкина и А. А. Дельвига перевод заметки лицейского преподавателя И. Тилло о «Курсе французской литературы» Ферри де Пиньи. После окончания лицея поступил на службу в Канцелярию Комитета министров под непосредственное начало бывшего лицеиста барона М. А. Корфа (после назначения Корфа государственным секретарём в 1835 переведён в его канцелярию). В 1834-40 работал в Канцелярии Государственного совета, в 1840-41 был чиновником особых поручений при Статс-секретариате Великого княжества Финляндского.

В 1838 опубликовал в журнале «Современник» (т. 9) перевод поэмы Дж. Байрона «Мазепа».

Увлёкся скандинавской литературой, начал изучать шведский язык, вступил в Финское литературное общество. В 1841 оставил службу и занял место ординарного профессора русской словесности и истории в Императорском Александровском университете в Гельсингфорсе. В этом же году опубликовал поэтический перевод поэмы Э. Тегнера «Сага о Фритьофе», отмеченный В. А. Жуковским, который, познакомившись с переводом «саги» ещё в рукописи, представил Г. статс-секретарю Великого княжества Финляндского Ребиндеру. Этой и последующими работами (перевод финского эпоса «Калевала», участие в составлении «Шведско-русского словаря» и др.) Г. снискал себе славу наиболее компетентного посредника между русской и скандинавской культурами.

В конце 40-х начал изучать древнегреческий язык и санскрит. В 1852 избран членом-корреспондентом, в 1855 – адъюнктом Петербургской АН.

В 1862 приступил к исследованиям русской литературы 18-19 вв. Готовил к печати академическое издание «Сочинений Державина с объяснительными примечаниями» (т. 1-9, СПб, 1864-83); в 8-й т. включена подробная биография Г. Р. Державина, написанная Г.

С 1859 член, с 1866 председатель Литературного фонда. С 1884 (фактически с 1864) председатель Отделения русского языка и словесности Петербургской АН. Почётный член Русского географического общества (1849), и Общества любителей русской словесности (1886), член-корреспондент Русского археологического общества (1865), член комитета для постановки памятника А. С. Пушкину (1870), почётный член Московского, Петербургского, Новороссийского (Одесса) и Казанского университетов, ряда иностранных научных обществ.

Переписка Я.К.Грота с П.А.Плетнёвым, т. 1-3 – СПб., 1896; Труды, т. 1-5 – СПб., 1898-1903.

Похоронен на Новодевичьем кладбище.

GROT, Konstantin Jakovlevitsch (Dr.);

ГРОТ Константин Яковлевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 641

Geboren/Родился: 22.06.1853. Царское Село.

Gestorben/Умер: 26(29).09.1934. Ленинград.

Историк-славист. Доктор славянской филологии (1889). Член-корреспондент АН (1911). Профессор Варшавского университета. Действительный статский советник (1901).

Отец – Я.К. Грот. Мать – Наталья Петровна, урождённая Семёнова (сестра П.П. Семёнова-Тян-Шанского).

Окончил петербургскую Ларинскую гимназию и историко-филологический факультет Петербургского университета (1876) со степенью кандидата. Оставлен при университете на год для приготовления к профессорскому званию.

Награждён золотой медалью за «Разбор свидетельств Константина Багрянородного о южных славянах» («Записки Императорского Русского географического общества», 1880), в котором защищал достоверность сведений Константина Багрянородного о заселении сербами и хорватами Балканского п-ова.

В декабре 1881 утверждён в степени магистра славянской филологии за диссертацию «Моравия и мадьяры с половины IX по начало X в.» (СПБ, 1881). Командирован за границу «с ученой целью», работал в библиотеках Праги, Белграда, Любляны, Вены, Пешта и др.

В сентябре 1889 признан Петербургским университетом доктором славянской филологии по защите диссертации «Из истории Угрии и славянства в XI1 веке (1141-1173)» (СПБ, 1889, Уваровская премия АН, 1891).

Автор книги «Об изучении славянства» (1901), статей по славяноведению, публиковавшихся в «Журнале Министерства народного просвещения», «Известиях

Славянского благотворительного общества», «Русском филологическом вестнике», «Варшавских университетских известиях», «Варшавском дневнике», «Новом времени» и других изданиях.

Награждён многими орденами.

GROT, Nikolaj Jakovlevitsch (Dr.);

ГРОТ Николай Яковлевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 641-642

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 31

Geboren/Родился: 18.04.1852. Гельсингфорс.

Gestorben/Умер: 23.05.1899.

Отец – Я.К. Грот. Мать – Наталья Петровна, урождённая Семёнова (сестра П.П. Семёнова-Тян-Шанского). Брат Константина Яковлевича Грота.

Философ. Психолог. Окончил историко-филологический факультет Петербургского университета, затем совершенствовался в философии и естественных науках в Берлине и Страсбурге. Профессор Историко-филологического института князя А.А. Безбородко в Нежине, затем с (1883) Новороссийского университета (Одесса) и (с 1886) Московского университетов.

Один из основателей и председатель Московского психологического общества. Первый редактор журнала «Вопросы философии и психологии» (с 1889).

Магистерская диссертация «Психология чувствований в её истории и главных основах» (СПБ, 1879-80).

Докторская диссертация «К вопросу о реформе логики. Опыт новой теории умственных процессов» (Лейпциг, 1882).

Основные моменты в развитии новой философии – М., 1894; Философия и её общие задачи – СПб., 1904.

GROUT, Genrich (Dr.);

ГРОУТ Генрих Генрихович:



Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 572 (Nr. 8003-8007)

„Geschichte der Deutschen in Russland“ «История немцев России». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плева И.Р. Издательство «МСНК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 512, 524, 525

«КУЛЬТУРА». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 17 2009. Стр. 51-54; № 20, 2011. Стр. 32-42, 53-55, 174-178

„ost-west-panorama“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Robert-Hanning-Str. 14 33813 Oerlinghausen. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 05202-924955, Fax: 05202-924930; WWW.ost-west-panorama.de ; E-Mail: info@ost-west-panorama.de. Ausgabe: Nr. 03 (177) März 2012. Seite 22; Ausgabe: Nr. 08 (194) August 2013. Seiten 10-11, 13-15

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 361 и д.; 370

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw) und GmbH „SIC“ (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 52

Geboren/Родился: 1951

Родился в 1951 году в Кокчетавской области Казахской ССР.

Немец. Родственники депортированы в 1941 году из АССР Немцев Поволжья.

Кандидат биологических наук, до увольнения из науки был заведующим лабораторией сырьевых ресурсов Азовского НИИ рыбного хозяйства.

Соорганизатор и участник 3-ей, 4-ой и 5-ой делегаций советских немцев 1988 года, председатель Координационного центра советских немцев по содействию правительству СССР в восстановлении АССР немцев Поволжья (1988-1989); соучредитель и председатель ВОСН «Видергебурт»; председатель Временного Совета по реабилитации советских немцев (1991); председатель Международного Совета российских немцев (1992-1993); председатель Совета немцев России (1993); председатель Фольксрата и Общества «Видергебурт» немцев Украины (1996-2001); член Российско-Германской межправительственной комиссии по проблемам российских немцев (1992 - 1993), член Украинско-Германской межправительственной комиссии по проблемам немцев Украины (1996 - 2001); соучредитель (2002) и руководитель Международного конвента российских немцев с момента его создания по настоящее время.

Немцы нашей страны. *Neues Leben* Nr. 31 v. 26.7.1989, 5f.

-Dass.: *Die bitteren Apfel von 1941*. Massenpolitische Ausgabe. Alma-Ata: Kasachstan 1991, 236-243. [Rehabilitation der Russlanddeutschen].

О работе координационного центра Всесоюзного общества советских немцев «Возрождение» и его президиума в течении первого полугодия после учреждения общества. *Neues Leben* Nr. 40 v. 27.9.1989, 2f. Автор сборника статей (в соавторстве с Виктором ДЕХЕРТОМ): «Преданный народ». Сборник статей по проблемам российских немцев. АССР НП – 73. 257 с.

Чужие среди своих? Открытое письмо народным депутатам СССР. *Народный депутат* (Москва) (1990), № 7, 108-112.

Движение советских немцев за восстановление автономии. *Советские немцы: история и современность*. Материалы научно-практической конференции. Москва, 15-16 ноября 1989 года. М.1990, 71-79.

Наши задачи. Доклад председателя Всесоюзного общества советских немцев «Возрождение» на второй конференции Всесоюзного общества советских немцев. *Neues Leben* Nr. 7 v. 7.2.1990, 4f.

GRUNER, Lydia (Dr.);
ГРЮНЕР Лидия Андреевна:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 369-370
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 28.03.1955. Nishnij Tagil, Gebiet Swerdlowsk/в г. Нижний Тагил Свердловской области.

Biologin. Doktor der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1992). Wissenschaftlerin auf dem Gebiet Sortenkunde und Selektion der Beerenkulturen.

Vater – *Grüner Andrej Maxovitsch*, Biologe.

G. absolvierte die biologische Fakultät der Kubanischen staatlichen Universität (1979) und den Ausbildungskurs für Doktoren an der N.I. Wawilow- VNIIR (1982-85). 1979-82 – als Laborantin, 1985-1993 – als wissenschaftliche Mitarbeiterin der Versuchsstation Maikop tätig. Obere wissenschaftliche Mitarbeiterin der Abteilung für Selektion und Sortenagrotechnik der Beerenkulturen am wissenschaftlichen Unionsinstitut für Selektion der Obstkulturen (1993-1998).

Ihre wissenschaftlichen Forschungen, sind Brombeereforschung gewidmet und wurden mehrmals veröffentlicht.

1993-1998 – Obere wissenschaftliche Mitarbeiterin der Abteilung für Selektion und Sortenagrotechnik der Beerenkulturen, wissenschaftliche Sekretärin (1998-2000), stellvertretende Direktorin für wissenschaftliche Arbeit (2001-2012), führende wissenschaftliche Mitarbeiterin der Abteilung für Selektion- und Sortenforschungen der Beerenkulturen (ab September 2012) des wissenschaftlichen Unionsforschungsinstituts für Selektion der Beerenkulturen.

Autorin von über 50 wissenschaftlichen Arbeiten. Die meisten Forschungen sind den Studien der Brombeeren gewidmet. Einige Titeln ihrer Forschungsarbeiten finden Sie im Anhang (in russischer Sprache).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог. Кандидат сельскохозяйственных наук (1992). Ученый в области сортоведения и селекции ягодных культур.

Отец – Грюнер Андрей Максович, биолог.

Окончила биологический факультет Кубанского государственного университета (1979 г.), аспирантуру ВНИИР им. Н. И. Вавилова (1982–1985 гг.). В 1979–1982 гг. – лаборант, в 1985–1993 гг. – научный сотрудник Майкопской опытной станции ВИР. Старший научный сотрудник отдела селекции и сортовой агротехники ягодных культур Всероссийского НИИ селекции плодовых культур (1993–1998 гг.). Основные научные исследования посвящены изучению ежевики и отражены в публикациях. В 1993–1998 гг. Лидия Андреевна старший научный сотрудник отдела селекции и сортовой агротехники ягодных культур, ученый секретарь (1998–2000 гг.), зам. директора по научной работе (2001–2012 гг.), ведущий научный сотрудник отдела селекции и

сортоизучения ягодных культур (с сентября 2012 г.) Всероссийского НИИ селекции плодовых культур.

Автор более 50 научных работ. Основные научные исследования посвящены изучению ежевики.

Лит.: Особенности биологии и хозяйственная ценность сортов и форм ежевики в условиях Северного Кавказа. СПб. 1992 г.; Классификатор рода *Rubus* L., подрода *Eubatus* Focke. СПб. 1993 г.; Селекция малины и ежевики // Программа и методика селекции плодовых, ягодных и орехоплодных культур. Орел. 1995 г. (в соавторстве); Болезни ежевики в Предгорной зоне Северо-Западного Кавказа. Селекция и сорторазведение садовых культур. – Изд. ВНИИСПК. – 1995 г. – С. 226–232; Продолжительность фенологических фаз и биологические особенности различных сортов и видов ежевики в условиях предгорной зоны Северо-Западного Кавказа. Сельскохозяйственная биология. № 3. – М. 1995. – С. 114–117; Апробационные признаки ежевики. Селекция и сорторазведение садовых культур Орёл: Изд. ВНИИСПК. – 2000 г., с. 226–238.

GRUNER, Maks (Dr.);

ГРЮНЕР Макс Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 368-369 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 18.12.1868 в Ревеле.

Gestorben/Умер: 12.1945.

Биолог. Доктор биологических наук (1938). Профессор (1927). Специалист в области сортоизучения, разработки методов селекции плодовых культур.

Окончил Петровско-Разумовскую сельскохозяйственную академию (1893 г.) со степенью кандидата сельского хозяйства. После окончания работал земским агрономом в Дорогобужском земстве Смоленской губернии (1893–1906 гг.). В своём имении в селе Крапивная Немировского земства Винницкой губернии занимался агрономическими опытами, заложил плодовый сад и питомник, распространявший многие сорта мировой селекции (1906–1913 гг.). Во время столыпинских реформ безвозмездно передал свою усадьбу Немировскому земству. Участвовал в подготовке агрономов в различных сельскохозяйственных органах. С 1921 г. учительствовал. В 1924 г. отправился в Германию в научную командировку для изучения организации промышленного производства сахара. После возвращения из командировки был арестован, но в 1925 году освобождён. В 1926–1927 гг. состоял научным сотрудником Млиевской опытной станции садоводства в Городищенском районе Черкасской области; проф., зав. кафедрой пловодства Уманского плодово-ягодного института (1927–1935 гг.). Одновременно участвовал в создании Южного НИИ плодово-ягодного хозяйства (ныне НИИ садоводства УАН). В 1934 г. снова был арестован, но вскоре освобожден благодаря заступничеству Н. И. Вавилова, убеждённым сторонником идей которого был. В 1935 г. по приглашению Н. И. Вавилова возглавил отдел пловодства в Майкопском отделении ВИР, одновременно будучи зам. директора по научной работе его. С 1937 г. – зав. лабораторией плодовых культур МОС ВИР. В 1939–1941 гг. проф., зав. кафедрой пловодства Краснодарского сельскохозяйственного института. С 1941 г. до кончины, как немец, находился на спецпоселении в Восточном Казахстане.

Лит.: Сортоведение в плодоводстве. 1929 г. Задачи и методика работ по селекции плодовых и ягодных пород // Труды Всесоюзного исследовательского института южно-плодового и ягодного хозяйства. 1931 г. Т. 8; О развитии яблоневого сеянца // Доклад ВАСХНИЛ. 1939 г.

GUERRIER, Wladimir Iwanovitsch (Dr.);
ГЕРЬЕ Владимир Иванович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 552-553 «Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0.

Geboren/Родился: 17.05.1837, с. Ховрино Московского у. Московской г.

Gestorben/Умер: 30.06.1919. Москва.

Историк. Политический деятель. Член-корреспондент Петербургской АН (1902). Профессор всеобщей истории Московского университета (1868-1904). Член государственного совета (1907). С 1876 гласный (в 1892-1904 председатель) Московской городской думы и губернского земского собрания. Почётный член Московского, Харьковского, Юрьевского университетов, университета в Кане (Нормандия). Член Общества истории и древностей российских, Психологического общества и Общества любителей российской словесности при Московском университете. Член Московского археологического общества и Русского исторического общества в С.-Петербурге.

Родился в семье потомков выходцев из Гамбурга, приехавших в Россию в конце 18 в. Протестантского вероисповедания.

Получил образование при евангелическо-лютеранской церкви Св. Петра и Павла. Окончил частный пансион Эннеса в Москве и историко-филологический факультет Московского университета (1858). Оставлен при университете для подготовки к профессорскому званию, одновременно преподавал литературу и историю в 1-м Московском кадетском корпусе. После защиты магистерской диссертации «Борьба за польский престол в 1733 г.» (1862) командирован Министерством народного просвещения на 3 года за границу (Германия, Италия, Франция), где изучал систему преподавания истории и работал над диссертацией.

В декабре 1863 избран доцентом по кафедре всеобщей истории Московского университета. В 1868 защитил докторскую диссертацию «Лейбниц и его век». В 1871 опубликовал работу «Отношения Лейбница к России и Петру Великому», в которой продолжил тему диссертации.

В 1890-1917 сотрудничал в историческом отделе Энциклопедического словаря Брокгауза и Эфрона. Автор ряда работ по античной истории: статья «Рим» в «Энциклопедическом словаре Брокгауза и Эфрона», исторический очерк об Августе и установлении принципата в Рима («Вестник Европы», 1877), предисловие к русскому переводу книги И. Тэна «Тит Ливий» и др.

Автор трудов о средневековом мирозерцании и католицизме: «Франциск: Апостол нищеты и любви» (1908), «Блаженный Августин» (1910), «Западное монашество и папство» (т. 1-2, 1913-15). Ему принадлежат многочисленные статьи и книги по французской революции и истории французских политических учений.

Издан ряд работ по историографии, в т.ч.: «Очерк развития исторической науки» (1865), статьи о Тэне, Грановском, Кудрявцеве, Корелине.

Автор нескольких книг, посвященных истории парламентаризма в России и политической ситуации в период Революции 1905-07.

GÜLDENSTÄDT, Iohann (Johann) Anton (Dr.);
ГЮЛЬДЕНШТЕДТ (Гильденштедт) Иоганн Антон (Д-р):

Quellen/Источники:

„Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 48

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Страница(ы)/Seite(n) 195 (Nr. 2787)

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 656-657

„Die Deutschen in Russland“ «Немцы в России»: Menschen und Schicksale. Wissenschaftliche Beiträge. S.-PETERSBURG 1998. Люди и судьбы. Сборник статей. С.-ПЕТЕРБУРГ 1998. ISBN 5-86007-119-1. Seite(n)/Страница(ы) 29

«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 70

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa) gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw) und GmbH “SIC” (Kyjiw) realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 199

Geboren/Родился: 29.04.1745. Рига.

Gestorben/Умер: 23.03.1781. С.-Петербург.

Естествоиспытатель. Путешественник. Профессор естественной истории. Доктор медицины (Франкфурт-на Одере, 1767). Действительный член Петербургской АН (1771; адъюнкт с 1769). Президент Вольного экономического общества (с 1780).

Родился в семье секретаря главной консистории в Риге, впоследствии ассессора придворного суда. Окончил Рижский лицей. В 1763 поступил в Медико-хирургическую коллегию в Берлине.

В 1768 приехал в Россию и возглавил отряд экспедиции АН. Изучал окрестности Новгорода и Валдайскую возвышенность, дал точное описание истоков Волги, Западной Двины и Днепра. В 1769 обследовал р. Воронеж, значительную часть Окско-Донской равнины с её чернозёмными степями, р. Хопер и меловые горы Калачской возвышенности. В 1770 через Царицын и Астрахань проследовал по береговой полосе Прикаспийской низменности в крепость Кизляр близ р. Терек, откуда совершил ряд путешествий по Северному Кавказу и Ставрополю, описал реки Куму, Западный Маньч, Терек и местности расположенные по его притокам – Кунбелей, Сунжа, Аксай. В 1771 и 1772 – новые экспедиции по всему Кавказу, Приазовью, Новороссии (Украине). Получив из Академии Наук приказ о возвращении, через Слободскую Украину, Киев, затем Орёл и Тулу прибыл в Москву, а в марте 1775 – в С.-Петербург.

Описал многие виды и роды животных и растений. Представляют интерес его этнографические заметки с многочисленными иллюстрациями рисовальщика Г. Белого, а также лингвистические исследования осетинского языка.

Часть материалов после смерти опубликовал П.С. Паллас.

Его кавказские дневники обрабатывал востоковед Г.Ю. Клапрот.

Занимался и частной медицинской практикой. Умер во время эпидемии тифа, заразившись от своих пациентов.

Его именем ботаник К.А. Фишер назвал род растений семейства бобовых (1823).

Сочинения: *Reisen nach Russland und im Kaukasischen Gebirge*. St. Petersburg 1781. II. Teil, S. 371 ff. über Mennoniten in Südrussland; *Reisen durch Rußland und im Caucasischen Gebirge*, hrsg. von R. S. Pallas, Bd. 1-2, SPb., 1787-91; Географическое и статистическое описание Грузии и Кавказа. Из путешествия г-на академика Гюльденштедта чрез Россию и по Кавказским горам в 1770, 72 и 73 гг., СПб, 1809; Дневник путешествия в Южную Россию академика С.-Петербургской АН Гюльденштедта в 1773-1774 гг., "Записки Одесского общества истории и древностей", 1879, т. 11; Дневник путешествий по Слободско-Украинской губернии академика С.-Петербургской АН Гюльденштедта в августе - сентябре 1774 г., в кн.: Харьковский сборник. Литературное научное приложение к "Харьковскому календарю" на 1891, в. 5, Харьков, 1891, отд. 2; [Дневник путешествий], в кн.: Синицкий Л., Путешествие в Малороссию академика Гюльденштедта и князя М. М. Долгорукова, К., 1893; Старый Тифлис в известиях современников, [Тифлис], 1929; Осетины глазами русских и иностранных путешественников (XIII-XIX вв.), Орджоникидзе, 1967.

GÜNTER, Nikolaj Maximovitsch (Michajlovitsch) (Dr.);
ГЮНТЕР Николай Максимович (Михайлович) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 657-658

«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 200, 411
http://www.kmay.ru/sample_pers.phtml?n=960

Geboren/Родился: 05.12.1871. С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 04.05.1941. Ленинград.

Математик. Действительный статский советник (к 1917). Член-корреспондент АН СССР (1924). Заслуженный деятель науки РСФСР.

Родился в купеческой семье директора страхового общества. В 1890 окончил петербургскую гимназию К. Мая, в 1894 физико-математический факультет С.-Петербургского университета (диплом 1-й ст.). По рекомендации академика А.А. Маркова оставлен при университете для подготовки к научной деятельности. В 1894-1902 преподавал математику и физику в родной гимназии, одновременно в 1899-1904 –

В Константиновском артиллерийском училище. В 1903-16 читал лекции на Высших женских (Бестужевских) курсах.

В 1897 выдержал испытания на звание магистра чистой математики, а в 1906 избран профессором Института путей сообщения. В 1915 защитил докторскую диссертацию и избран ординарным профессором Петроградского университета, где проработал 47 лет, одновременно св. 30 лет вёл научную и преподавательскую работу в Институте путей сообщения, Педагогическом, Политехническом институтах.

Автор работ по теории дифференциальных уравнений и математической физике.

Автор учебников по высшей алгебре, аналитической геометрии, тригонометрии, сборника задач по высшей математике, а также более 130 публикаций на русском, немецком и французском языках.

Похоронен на Богословском кладбище.

-Н-

HAAS (GAAS), Fjodor Petrovitsch (Friedrich Josef) (Dr.);
ГАЗ Фёдор Петрович (Фридрих Иозеф) (Д-р):



Памятник Ф. ГААСУ открыт 14.10.1909 в Москве

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch: Jahr 1960: Страница(ы)/Seite(n) 131 ff.

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – И), „ERD“ Moskau, 1999; «**Немцы России**» энциклопедия, Том № 1 (A – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 448

«**Советский энциклопедический словарь**», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 265

«**БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ**», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 306

«**Крылатые слова**». Москва Художественная литература 1987. Издание четвертое дополненное. Авторы-составители: Н.С. Ашукин. М.Г. Ашукина. Seite(n)/Страница(ы) 480

„**DIALOG**“ «**ДИАЛОГ**» Russischsprachige Medienzeitung. Газета телеканала R 1. Herausgeber: Renschler Verlagshaus GmbH & Co.KG. Bielefeld. № 11 НОЯБРЬ 2009 (76). Seite(n)/Страница(ы) 14

„**Kontakt**“ «**Контакт**» Zeitung/Газета. Erscheint wöchentlich seit Oktober 1994. Выходит еженедельно с 1994 г. изначально под названием «Контакт» и «Шанс». Salierring 47-53, 50677 Köln. Ausgabe Nr. 36, 26.08.2013, Seite(n)/Страница(ы) 58

„**Kalender 2002**“. Herausgeber: Historischer Forschungsverein der Deutschen aus Russland e.V. (**HFDR**).

«**Немцы в России**». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 90, 94

„**Deutsche und Russen**“. Tausend Jahre gemeinsame Geschichte. Leo SIEVERS. Herausgeber Henri Nannen. Stern-Bücher Verlag Gruner+Jahr AG & Co., Hamburg 1980. ISBN 3-570-00757-X. Страница(ы)/Seite(n) 256

«**Немцы в истории России**». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 722

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**», „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 27-28

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 236-238
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 24.08.1780 in der Münstereifel bei Köln/Мюнстерайфель, близ Кёльна.

Gestorben/Умер: 16.08.1853. in Moskau (starb im Schlaf)/Москва (скончался во время сна).

Emporkömmling aus Deutschland. Arzt-Menschenfreund. Doktor der Medizin (1808, Wien). Staatsrat (1838). Kam auf Einladung der Fürstin Repnina, derer Leibarzt er war, nach Russland. Russisch lernte Haas mit großer Begeisterung und konnte in ein paar Jahren schon fließend Russisch sprechen und schreiben.

Mit den, in den Kaukasischen Bergen Maschuk und Beschtaw eröffneten Schwefelalkalischen Mineralwasserquellen (1809-1810), legte H. die Grundlagen der russischen Balneologie an. Die heilenden Eigenschaften dieser Quellen beschrieb H. im Buch „*Moja poezdka na vody Aleksandra v 1809, 1810*“. In der Position als Chefarzt der Moskauer Gefängnisse eröffnete er ein Gefängnis Krankenhaus, setzte sich für die Verbesserung der Lage der Häftlinge ein, gründete Schulen für ihre Kinder. Man nannte ihn „Heiliger Doktor“.

Autor der Buches „*Appel aux femmes*“ (Aufruf an die Frauen), verfasst in französischer Sprache, herausgegeben nach seinem Tod. Von ihm stammt der Kernspruch „**Beeilt Euch, Gutes zu tun!**“ Auf eigene Kosten veröffentlichte Haas ein Buch über die christliche Tugendhaftigkeit und verbreitete unter den Häftlingen kleine Broschüren mit Texten aus der Heiligen Schrift.

1909 wurde ihm ein Denkmal gesetzt. Der Spruch „Beeilt Euch, Gutes zu tun“ auf dem Sockel des Denkmals erinnert heute an den Menschenfreund und Arzt Doktor Haas. Das Denkmal steht in Moskau, in der Metschnikow-Gasse und wurde vom Bildhauer N.A. Andrejew errichtet. Die Kopie des Denkmals schmückt das Rathaus in der Münstereifel.

Zu seinem 200-jährigen Jubiläum wurde in Deutschland eine Postkarte herausgegeben und am Leningrader Münzhoft eine Erinnerungsmedaille „Fjodor Petrovitsch Haas. 1780-1853“ ausgeprägt.

Ungeachtet seiner Errungenschaften und des vielen Guten, das er in seinem Leben getan hat, starb er in Armut. Bestattet am Jaus-Ufer, auf dem Friedhof Wwedenskij.

Das Grab blieb bis heute erhalten. Der Grabstein mit dem schlichten Kreuz ist Zeuge der großen Taten, die im Namen der Barmherzigkeit vom Heiligen Doktor Haas vollbracht wurden.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Выходец из Германии. Врач-филантроп. Доктор медицины (1805, Вена). Статский советник (1838).

С начала 19 в. в России (приехал в 1806 по приглашению лечившейся у него княгини Репниной). Русский язык учил с пылким старанием и через несколько лет бегло говорил и писал.

Заложил основы отечественной курортологии, открыв (1809-1810) на Кавказе в горах Машук и Бештау серно-щёлочные источники минеральных вод (Ессентуки № 23 и др.). Описал их целебные свойства в книге «Моя поездка на воды Александра в 1809 и 1810» („*Ma Visite aux eaux d'Alexandre en 1809 et 1810*“, Moskau 1811).

Как главный врач московских тюрем (с 1828) добился улучшения содержания заключённых, организации тюремной больницы (1832), школ для детей арестантов. Постоянно заботился и о нравственном воспитании заключённых. Прозван «святым доктором».

Написал на французском языке книгу „*Appel aux femmes*“ («Обращение к женщинам») изданную посмертно, из которой взято крылатое выражение «спешите делать добро».

Издal за свой счет книгу о христианском благонравии, а также организовал распространение среди заключённых небольших брошюр с текстами из Священного Писания.

Призыв «Спешите делать добро» высечен на постаменте памятника доктору Гаазу, установленного в 1909 в Москве, в переулке Мечникова (работа скульптора Н.А.

Андреева), копия бюста находится на его родине в здании городского совета Мюнстерайфеля.

К его 200-летию в ФРГ выпущена почтовая марка, а Ленинградским монетным двором отчеканена памятная медаль «Фёдор Петрович Гааз. 1780-1853» (автор Г. Фёдорова).

Умер в бедности. Похоронен на берегу Яузы, на Введенском немецком кладбище.

Могила Федора Петровича - человека редчайшей подвижнической доброты и благородства - сохранилась до наших дней. Скромное надгробие в виде большого камня с крестом обнесено чугунной оградой с орнаментом из настоящих "облегченных" кандалов, напоминающих о великих победах "святого доктора" во имя милосердия.

НАСКЕЛ, Jakov Jakovlevitsch (Dr.);

ГАККЕЛЬ Яков Яковлевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 458

«КУЛЬТУРА». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 1 (18) Май 2010. Seite(n)/Страница(ы) 90

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 414, 415-416

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 246-249 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 18.07.1901. С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 30.12.1965. Ленинград.

Океанограф. Полярный исследователь. В 1938 получил степень кандидата географических наук. Доктор географических наук (1950). Профессор (1953).

В 1932 окончил Ленинградский университет и поступил в Арктический институт. Участвовал в 21 географических в т.ч. 16 арктических экспедициях. Плавал на ледокольных пароходах «Сибиряков» (1932), «Челюскин» (1934). В 1947 возглавил отдел географии Арктического и Антарктического научно-исследовательского института.

Выпустил ряд исследований, в которых попытался объяснить проблему передвижения ледяных полей, их сжатия, причины гибели «Челюскина».

Награждён двумя орденами. В 1960 получил премию имени С.И. Дежнева.

Его именем назван один из подводных хребтов, открытый им в Северном Ледовитом океане.

НАСКЕЛ, Jakov Modestovitsch (Dr.);

ГАККЕЛЬ Яков Модестович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 457-458
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 427

Geboren/родился: 30 апреля 1874, in Irkutsk/Иркутск.

Gestorben/умер: 12 декабря 1945, in Leningrad/Ленинград

Gelehrter. Flug- und Diesellokomotivbauer. Doktor Habil der technischen Wissenschaften (1938). Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaft und Technik der Russischen Föderation (1940).

Vater – *Bauingenieur, General-Major M.W. Hackel.*

H. absolvierte die 1. Petersburger Realschule und bezog 1893 die Petersburger Elektrotechnische Hochschule. Wurde 1896 für sein politisches Engagement während des Praktikums in Moskau verhaftet, doch dank der Führsprache des Rektors in einigen Monaten wieder freigelassen. Im Mai 1897 erhielt er sein Fernschreibtechniker-Diplom der ersten Dienstgradgruppe und nahm die Stelle des Mechanikers in der Verwaltung des Permskij post-telegrafischen Kreises an. Laut einiger Angaben, die jedoch nicht bestätigt sind, wurde er für die Teilnahme an studentischen revolutionären Organisationen zu 5 Jahren nach Sibirien verbannt und leitete bei Bodaibo (Lenskij Minen) den Bau und den Betrieb des hydroelektrischen Werkes. Zurück nach Sankt Petersburg (1906), nahm er den Dienst im Planungsbüro der Aktiengesellschaft „Westinghaus“ auf, wo er sich mit Entwicklungsarbeiten, dem Bau und dem Betrieb der Petersburger Straßenbahn beschäftigte. Ab 1906 arbeitete er als Laborant an der Elektrotechnischen Hochschule und unterrichtete ab September im Kurs Elektrobetrieb. Für den Preis, den er von der Gesellschaft „Westinghaus“ erhielt, baute er mit dem Unternehmer S.S. Tschetinin eine flugtechnische Werkstatt (1909) und nahm an der Gründung der ersten Russischen Luftschiffahrt- Gesellschaft teil. 1909 baute H. sein erstes Flugzeug. 1909-1910 – konstruierte und baute er den ersten Doppeldecker (in Zusammenarbeit mit dem Tischler Sergejew). Am 6. Juni 1910 fand der erste Flug des Doppeldeckers mit dem Piloten W.F. Bulgakow an Bord statt. Im Frühjahr 1910 eröffnete er seine zweite flugtechnische Werkstatt im Dorf „Nowaja derevnja“ am Komendantskij Flughafen. Baute das erste russische Hydroamphibienflugzeug „Hackel V“. Im Sommer 1911 wurde sein Rumpfbehälter-Doppeldecker H-VII mit einem luftgekühlten Motor und einem Fahrgestell neuartiger Konstruktion fertig. Mit diesem Doppeldecker stellte der Pilot G.W. Alechanowitsch den nationalen Rekord (1350 m. Höhe) auf und machte den ersten Überflug Sankt-Petersburg-Zarskoje selo-Sankt-Petersburg. Im Mai 1912 baute H. ein neues Flugzeugmodell, das auf der 2. Internationalen Luftfahrt-Ausstellung mit einem Diplom und großer Goldmedaille ausgezeichnet wurde. Das Flugzeug konnte nicht am Wettbewerb teilnehmen, weil ein unbekannter Täter nachts den Motor beschädigte. Aber die Besonderheiten des Modells von H. wurden beim Bau mehrerer anderer Modelle eingesetzt. Im Dezember 1912 brannte die Werkstatt H. samt aller Flugzeuge komplett ab. Ab Oktober 1913 unterrichtete H. an der Elektrotechnischen Hochschule, diente 1913-1918 als technischer Direktor des Akku-Werkes und konstruierte den ersten vaterländischen Akku für die U-Boote sowie die Bogenlampe GEM für Militärscheinwerfer. Ab Oktober 1918 leitete er den Kiewer Straßenbahnbau. Ende April 1921 stellte er das Projekt einer dieselelektrischen Lokomotive vor und siedelte nach Petrograd um, wo er zum Professor der Elektrotechnischen Hochschule gewählt wurde. 1922 erarbeitete H. die Skizze eines 13-sitzigen Flugzeugs mit drei Motoren, vervollkommnete das Model der Lokomotive und schuf dabei noch 30 neue Versionen. Zum Unionswettbewerb stellte H. gleich zwei Lokomotive-Projekte vor, die mit dem 1. und 4. Preis ausgezeichnet wurden. Viele seiner technischen Ideen wurden

verwirklicht. Besonders großen Erfolg erreichte er durch den Bau der Lokomotiven. Ab 1931 arbeitete H. am Wärmetechnischen Institut in Leningrad, ab 1933 beteiligte er sich am wissenschaftlich-technischen Rat des Volkskommissariats, erarbeitete das Projekt und leitete den Bau des Dampftraktors. Dieses Projekt wurde später beim Bootbau umgesetzt (1936-37). Ab 1938 unterrichtete H. am Leningrader Institut der Eisenbahningenieure, 1936-37 – Dekan der technischen Fakultät.

Ausgezeichnet mit dem Orden des Roten Arbeiterbanners (1942).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ученый. Конструктор в области самолетостроения и тепловозостроения. В 1938 ему присуждена степень доктора технических наук. Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1940). Из семьи инженера-строителя, генерал-майора М. В. Гаккеля.

Окончил 1-е Петербургское реальное училище и в 1893 поступил в Петербургский электротехнический институт. За участие в политической деятельности арестован в Москве во время институтской практики (1896). Освобожден через несколько месяцев благодаря заступничеству директора института. В мае 1897 получил "диплом со званием телеграфного техника 1-го разряда" и был определен "младшим механиком низшего оклада" в Управление Пермского почтово-телеграфного округа. По некоторым сведениям, однако не подтвержденным материалами личного дела, за участие в студенческих революционных организациях сослан на 5 лет в Сибирь, где руководил постройкой и эксплуатацией одной из первых в России гидроэлектростанций близ пос. Бодайбо на Ленских приисках. Вернувшись в С.-Петербург (1906), поступил на службу в проектировочное бюро акционерного общества "Вестингауз", занимался проектированием, постройкой и эксплуатацией петербургского трамвая. С 1906 работал лаборантом в Электротехническом институте, с сентября того же года преподавал по найму курс электрической тяги. Получив премию общества "Вестингауз", совместно с предпринимателем С. С. Щетининым построил авиационную мастерскую на Коломяжском ипподроме (1909), участвовал в образовании "Первого Российского товарищества воздухоплавания". В 1909 построил первый самолет. Осенью 1909 - зимой 1910 создал биплан собственной конструкции (совместно с помощником, столяром А. Д. Сергеевым), поднятый в воздух В. Ф. Булгаковым (6 июня 1910). Весной 1910 открыл авиационную мастерскую в Новой Деревне близ Комендантского аэродрома. Создал первый в России гидросамолет-амфибию "Гаккель-V". К лету 1911 закончил постройку фюзеляжного биплана Г-VII с двигателем воздушного охлаждения и шасси оригинальной конструкции, на котором летчик Г. В. Алехнович установил национальный рекорд высоты (1350 м), а также совершил первый в России перелет: С.-Петербург - Царское Село - С.-Петербург. В мае 1912 создал новую модель самолета, получившую на 2-й Международной выставке воздухоплавания диплом и большую золотую медаль. Самолет Г. в полетах не участвовал, в связи с тем, что неизвестный накануне испытания испортил двигатель. Особенности конструкции модели Г. позже были широко использованы. Осенью того же года на конкурсе военных аэропланов представил оригинальную модель моноплана. В декабре 1912 мастерская Г. сгорела вместе с самолетами. С октября 1913 штатный преподаватель Электротехнического института. В 1913-18 служил техническим директором Аккумуляторного завода, где создал (совместно с В. Ф. Миткевичем) первый отечественный аккумулятор для подводных лодок и дуговую лампу "ГЭМ" для военных прожекторов. С октября 1918 - заведующий Киево-Святошинским трамваем, затем - консультант Киевского городского трамвая.

В конце апреля 1921 закончил проект тепловоза с электрической подачей. В том же году переехал в Петроград; избран профессором Электротехнического института. В

1922 разработал эскиз 12-местного 3-моторного самолета. Проект тепловоза Г. по представлению Г. М. Кржижановского получил поддержку профессоров Г. О. Графтио и Б. М. Ошуркова. Опытный образец (с предназначенным для подводных лодок 10-цилиндровым двигателем Викакса (1916) мощностью 1000 л. с.) испытывался в августе-ноябре 1924. Совершенство тепловоза, Г. создал ок. 30 новых проектных вариантов. В 1925 представил на Всесоюзный конкурс два проекта тепловозов: "ДЭГАТ" (Дизельэлектрический Гаккеля и Алексева тепловоз) и "НМ" (первые буквы Hackel Jakob Modestovich), занявшие соответственно 1-е и 4-е места. Многие конструктивные идеи Г., в частности, сочлененности конструкции тепловоза, получили развитие в современном производстве. В 1927-28 проектировал тепловозы небольшой мощности. С 1931 работал в Ленинградском областном теплотехническом институте (ЛОТИ). С 1933 был членом Научно-технического совета при Народном комиссариате путей сообщения. В том же году создал проект и руководил постройкой парового трактора; позднее тракторная паровая установка Г. была перенесена на катера (проекты 1936-37). С осени 1936 преподавал в Ленинградском институте инженеров железнодорожного транспорта (ЛИИЖТ), в 1936-37 декан механического факультета. Награжден орденом Трудового Красного Знамени (1942).

Сочинения: Тепловоз Я. М. Гаккеля, М., 1924; Первый мощный тепловоз, построенный в Ленинграде в 1924 г., М., 1925.

HADOLIN, Axel (Dr.);

ГАДОЛИН Аксель Вильгельмович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 243-244
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 12.06.1828 в Финляндии.

Gestorben/Умер: 15.12.1892 в Гельсингфорсе.

Из дворян великого княжества Финляндского.

Доктор минералогии. Профессор (1856). Академик ПАН (1875). Генерал-лейтенант артиллерии (1876). Заслуженный профессор Михайловской Артиллерийской академии. Основатель теории проектирования орудийных стволов. Являлся почетным членом Михайловской артиллерийской академии; Московского университета; Русского технического общества; Русского минералогического общества; иностранным членом Королевской академии военных наук в Стокгольме. Член-корреспондент Нью-Йоркской академии наук и Академии естественных наук в Финляндии. Член-учредитель Петербургского общества естествоиспытателей.

Первоначальное образование получил в финляндском кадетском корпусе, окончил в 1847 г. По окончании корпуса в звании прапорщика стал служить в лейб-гвардии Павловском полку. Еще в корпусе проявил интерес к наукам. Поэтому одновременно с зачислением в полк был прикомандирован к Михайловскому артиллерийскому училищу для продолжения военного образования. В 1847 г. был принят за хорошую общую подготовку в старший офицерский класс этого училища. Курс артиллерии в училище вел профессор Е. Х. Вессель. Курс физико-математических наук в училище

преподавали академики В. Остроградский, Э. Х. Ленц и профессор П. Л. Лавров. Ленц поднял преподавание физики в училище до университетского уровня, первым из преподавателей физики в училище начал применять высшую математику при выводах физических законов. Гадолина он выделил из среды курсантов и способствовал тому, что по окончании училища в 1849 г. Аксель Вильгельмович был назначен репетитором физики и физической географии училища. Репетитор-преподаватель совмещал обязанности ассистента, занимался научной работой и готовился к званию профессора. Академик Ленц сразу же доверил Гадолину чтение курса физики в младших классах училища. Аксель Вильгельмович на всю жизнь сохранил любовь к физике и физической географии. Уже, будучи известным ученым-артиллеристом, он любил совершать экскурсии, описывать природу. Результатом этих экскурсий явились работы: Геологическое описание острова Пусу, Геологические наблюдения на побережье Ладожского озера, Геологические очерки окрестностей Кронебурга и Тервуса и т. п.

В 1856 г. назначен заведующим техническим артиллерийским училищем, в этом же году он (полковник) был назначен инспектором классов Михайловской артиллерийской академии – до 1876 г. состоял в этой должности. В 1857 г. Гадолин в Финляндии для геогностических исследований. В 1858 г. в заграничной командировке для приобретения сведений по части артиллерийской технологии. В 1862 г. Аксель Вильгельмович на Лондонской выставке, в 1867 г. – на Парижской выставке, в 1876 г. на Международной Филадельфийской выставке. В Америке изучал чугуно-литейное дело и применил эти знания в изготовлении чугунных орудий.

Занимаясь педагогической деятельностью, составил руководство по теплоту, представляющее первый учебник в России. Затем он руководил кафедрой технологии в академии, ему принадлежит заслуга правильной постановки курса технологии в академии. Составил «Записки» по всем разделам курса технологии. «Записки» по технологии дерева, лично им составленные, представляют первый на русском языке полный курс по обработке дерева. В курсе металлургии чугуна, железа и меди в отдельном разделе были выделены вопросы о горючих материалах, устройстве печей и воздуходувных машинах.

Составил оригинальное руководство по пороходеланию, в котором наряду с теоретическими основаниями производства пороха были описаны существующие способы производства пороха и дан сравнительный анализ пороходелания в разных государствах Европы. С 1865 г. в курс физики ввел раздел кристаллографии. Написал солидный труд «Вывод всех кристаллографических систем и их подразделений из одного общего начала». Выведенные им 32 симметрии в кристаллах легли в основу всего современного учения по теоретической кристаллографии. Работы по кристаллографии создали научный авторитет Гадолина не только в России, но и за рубежом и получили основание для избрания его в 1875 г. действительным членом Петербургской академии наук.

В статье «О сопротивлении стен орудия давлению пороховых газов // Артиллерийский журнал. 1858 г. он дал комментарий формуле Ламме для сопротивления цилиндров, подвергающихся внутреннему давлению, и показал, что означенная формула определяет лишь наибольший предел истинного давления. Для нахождения наименьшего предела истинного давления им выведена была впервые особая формула.

Службу в звании профессора Михайловской артиллерийской академии он оставил в 1890 г. С 1859 г. работал в Артиллерийском Комитете, руководил разработкой теории проектирования и вопросов артиллерийской технологии. Принимал активное участие во временной комиссии по пере-вооружению русской армии (с 1869 г.). В 1856 г. за работу в области проектирования стволов артиллерийских орудий ему присуждена малая Михайловская премия. В 1866 г. – большая Михайловская премия. Работы по кристаллографии и теории проектирования стволов артиллерийских орудий создали

ему мировую известность. Принимал участие в составлении первого технического французско-русско-немецко-английского словаря.

Умер и похоронен в Гельсингфорсе.

HAGELHANZ, Albert (Dr.);

ГАГЕЛЬГАНЦ Альберт Иванович (Д-р):



Quellen/Источники:

„ost-west-panorama“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Robert-Hanning-Str. 14 33813 Oerlinghausen. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 05202-924955, Fax: 05202-924930; WWW.ost-west-panorama.de ; E-Mail: info@ost-west-panorama.de. Ausgabe: Nr. 05 (179) Mai 2012. Seite 15

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 20-21

Geboren/Родился: 1940(2).

Hagelgans, Albert geboren 27.05.1942 in Buschewo, Tyumen (Russland).

Stammt aus einer Familie von Wolgadeutschen, die 1941 nach Sibirien deportiert wurden. Wissenschaftler in Biologie und Medizin. Dr. rer.nat. habil. Prof. 2003 wurde der akademische Grad Dr. rer. nat. habil. in Deutschland anerkannt.

Studium: 1949-1956 Grundschule in Yurga, Tyumen Gebiet, Russland. 1956-1959-Mittelschule in Angren, Usbekistan. 1961- 1966 Staatliche Universität in Taschkent, Usbekistan, Fakultät für Biologie, Ausbildung zum Biologen, Biochemiker. 1966 – 1968 Aspirantur im Institut für Biochemie, Taschkent, Usbekistan. Mit Promotion zum Doktorgrad 1970. 1970-1972 arbeitete er als Junior, 1972-1977- als Senior Wissenschaftler, 1977 - 1985 als Leiter des Forschungslabor für Biophysik von Membranen am Institut für Biochemie, Taschkent. Aufgrund seiner Forschung über die Regulation des Kalzium Transports durch biologische Membranen habilitierte er im Jahr 1982 zum Dr. rer. nat. habil. 1985 - Professor auf dem Fachgebiet der Biophysik. 1986 -2001- Abteilungsleiter für Biophysik an der staatlichen Universität in Taschkent. Als Professor betreute er zahlreiche Dissertationen. Seine Lehrlinge arbeiten heute erfolgreich als Wissenschaftler und Dozenten u.a. in den USA, England, Australien, Israel, Deutschland, Polen, Russland und Usbekistan.

Er veröffentlichte etwa 190 Beiträge in sowjetischen und ausländischen wissenschaftlichen Zeitschriften, sowie 7 Patente, 3 Monographien und mehrere Lehrbücher. Die Monografie „Schilddrüsenhormone“ (gemeinsamer mit Yalkin Turakulov) wurde in English übersetzt und erschien in den USA. Er engagierte sich in der höheren Zertifikations-Kommission für Wissenschaftliche Graduierung (WAK), sowie im Staatlichen Komitee für Wissenschaft und Technik.

War Mitglied in entsprechenden wissenschaftlich-methodischen Raten und in Dissertationsraten. 2001 reiste er mit seiner Familie nach Deutschland. Seit 2003 arbeitet er

als Wissenschaftler an der Uniklinik bei der Technischen Universität Dresden. Hier untersucht er Zellsignalwege und Genfunktionen, welche bei der Krebsentstehung eine Rolle spielen, z.B. die Mechanismen, welche an der „Ausschaltung“ von Tumorsuppressor-Genen beteiligt sind. Die Ergebnisse dieser Studien aus dem Zeitraum 2003 – 2013, sind mehr als 15 Publikationen, sowie in 2 Patente in internationalen wissenschaftlichen Zeitschriften veröffentlicht worden.

Geboren/родился: 27.05.1940(2). в селе Бушуево Юргинского района Тюменской области.

Профессор. Доктор наук. Был председателем и членом многих комиссий, научно-методических и учёных советов, зам. Председателя ВАК, участником союзных и международных симпозиумов, семинаров.

После окончания средней школы проработал два года на производстве и в 1961 году поступил на биолого-почвенный факультет Ташкентского университета. С этого дня началось его почти полувековое служение науке. Он был Ленинским стипендиатом, после окончания университета с отличием - аспирантом кафедры биофизики биологического факультета, успешно защитил кандидатскую диссертацию и 1977 года возглавил лабораторию биофизики мембран в Институте биохимии АН Узбекистана. Затем последовали столь же успешная защита докторской диссертации, присвоение учёной степени доктора биологических наук по специальности – «Биофизика», учёного звания профессора по той же специальности и избрание на должность заведующего кафедрой биофизики и охраны окружающей среды Ташкентского университета.

За годы работы А.И. Гагельганц подготовил более 30 кандидатов и докторов наук. Опубликовал около 180 научных трудов, некоторые из них переведены на английский язык и изданы в США. Последние работы опубликованы на немецком языке.

Получил 6 авторских свидетельств СССР.

Награждён медалью Ветеран труда и нагрудным знаком Изобретатель СССР.

В 2002 году эмигрировал в Германию.

HAGIN, M. (Matthias, Martin) (Dr.):



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch. Jahr 1964: Страница(ы)/Seite(n) 64 ff.; Jahr 1965: Страница(ы)/Seite(n) 93-113, 191; Jahr 1966: Страница(ы)/Seite(n) 74-92; Jahre 1967/68: Страница(ы)/Seite(n) 81-105; Jahre 1973/81: Страница(ы)/Seite(n) 56-96, 150-161; Jahre 1985-89: Страница(ы)/Seite(n) 77-95; Jahre 1990/91: Страница(ы)/Seite(n) 9 ff.

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seiten 69, 76.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 131 (Nr. 1804), 161 (Nr. 2296), 165 (Nr. 2362)

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 108 (Nr. 1529), 126 (Nr. 1784), 137 (Nr. 1932), 138 (Nr. 1933), 201 (Nr. 2902), 464 (Nr. 6567)

„**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 132-133

BOSCH, Anton: Almanach 2000/2001 (Erstausgabe mit 10 Beiträgen), Nürnberg/München 2001. ISBN 3-980-7701-2-5. Страница(ы)/Seite(n) 183

Geboren 12 März 1918 in Dehler (Wolggebiet).

Gestorben 21 Juni 1990 in Eisingen (Baden-Württemberg).

Doktor der Agrarwissenschaft. Präsident der internationalen Assoziation der Deutschen aus Russland. Vorsitzender des Arbeitskreises der Wolgadeutschen. Berufener Referent des Bundesvorstandes der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V.

Sibirien. Einer der neuen Lebensräume der Russlanddeutschen. – In: HBR 1965. S. 93 ff. IfA. Lebendige Traditions- und Kulturpflege der Deutschen in Südamerika. Zu der Hundertjahrfeier der Wolgadeutschen in Argentinien. – In: Kulturpolitische Korrespondenz 337 vom 15. April 1978. S. 15-16.

Life in the Wolga Colonies from 1921-1941. Übersetzt von Frau Emma S. Haynes. – In: Work Paper Nr. 12, August 1973, Amerikan Historical Society of Germans from Russian, S. 7-18, Linkoln Neb., USA.

Unsere Reise zu den Wolgadeutschen in Argentinien. – In: Volk auf dem Weg, Sept. 1970, S. 1-3. Fortsetzung in VAW. IfA.

Der weite Weg der Russlanddeutschen. Die Deutschen in der UdSSR – einst und jetzt. Hg. v. Berndt Längin. Bonn: Verein für das Deutschtum im Ausland e. V., Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. (1989), 147-150. (RD in Urzguay).

24 Jahre nach der Vertreibung. Volk auf dem Weg (1965), H. 11, S. 1f.

Die Wolgadeutsche Republik. HDR (1964), 64-76.

Namhafte Wolgadeutsche. HDR (1973-1981), 150-161.

Die Hungersnot in den wolgadeutschen Kolonien von 1920 bis 1924 und die Hilfsleistungen der wolgadeutschen Vereinigungen und anderer Organisationen in Deutschland und Amerika. HDR (1981), 56-96.

НАНН, Friedrich Wilhelm (Fjodor Iwanovitsch) (Dr.);

ГАН Фёдор Иванович (Фридрих Вильгельм) (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 468-469

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw)** und **GmbH „SIC“ (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 30

Geboren/Родился: 22.07.1799. Эшенгоф, Лифляндская губерния. (Eschenhof, Gouvernement Livland).

Gestorben/Умер: 20.12.1880. Харьков. (Charkow).

Doktor Medizin. Professor und Dekan der medizinischen Fakultät der Universität Charkow. Ordentliches Staatsmitglied (1858). Präsident des kirchlichen Rates der evangelisch-lutherischen Gemeinde (1837-50).

Absolvierte 1820 mit einer Silbermedaille die Universität in Derpt. Ab 1820 Arzt im Krankenhaus der Universität, wurde in demselben Jahr Doktor Medizin, erhielt den Dienstgrad Geburtshelfer (mit einer Extra-Prüfung) und 1823 den Dienstgrad Arzt.

Ab 1831 Geburtshelfer der Arztverwaltung in Charkow. 1834-59 – ordentlicher Professor der Universität in Charkow, Lehrstuhl Geburtshilfe, im Fach Frauen – und Kinderkrankheiten. 1837-1838 zeitweilig am Lehrstuhl der therapeutischen Klinik. 1837-58 wurde H. Ständig zum Dekan der medizinischen Fakultät gewählt.

Autor einer Reihe medizinischer Beiträge.

Auszeichnungen: Orden des Heiligen Stanislavs des zweiten Grades, Orden der Heiligen Anna des zweiten Grades mit der Kaiserkrone, Orden des Heiligen Wladimirs des dritten Grades.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор медицины. Профессор и декан медицинского факультета Харьковского университета. Действительный статский советник (1858). Президент церковного совета евангелическо-лютеранской общины (1837-50).

В 1820 окончил Дерптский университет (серебряная медаль). С 1820 врач университетской больницы. В том же году, защитив диссертацию, получил степень доктора медицины, а по особому экзамену – звание акушера, в 1823 – звание врача. С 1831 акушер Харьковской врачебной управы. В 1834-59 ординарный профессор Харьковского университета по кафедре акушерства, женских и детских болезней. В 1838 и 1838 временно занимал кафедру терапевтической клиники. В 1837-58 постоянно избирался деканом медицинского факультета.

Автор ряда медицинских сочинений.

Награждён орденами Св. Станислава 2-й ст., Св. Анны 2-й ст. с императорской короной, Св. Владимира 3-й ст.

НАНН, Pjotr Alexejevitsch (Dr.);

ГАН Пётр Алексеевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 470

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 250-251
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 04.04.1916 в г. Алушка, Крым.

Gestorben/Умер: 14.10.1995(93) в Бишкеке.

Геоботаник. Лесовод. Доктор биологических наук (1966). Профессор (1968). Заслуженный деятель науки Киргизской Республики (1991). Специалист в области

лесоведения и лесоводства. Основатель лесной науки в Кыргызстане. Состоял членом Межведомственного научно-технического совета по комплексным проблемам охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов при Совмине Киргизской ССР, членом научного совета АН СССР. Неоднократно являлся членом ВДНХ СССР.

Представитель древнего и знатного немецкого рода. Из рода ГАНОВ, восходящий к старинному баронскому роду Ган-Ган фон Ротер из Мекленбурга. Его дед Иоханн Густав фон Ган (1724 (1730) – 1799 гг.) переехал из Мекленбурга в Россию по приглашению Екатерины II. Отец – Ган Алексей Петрович (?–?). Воевал на стороне белых, в эмиграции в Париже, служил садовником в Версале. Мать – Софья Эмильевна Дандре (1889–1986 гг.), учительница.

В 1932 г. Пётр окончил семилетнюю школу. С 1932 по декабрь 1934 гг. работал в совхозе «Михайловский» Панинского района Воронежской области. В декабре 1934 г. уехал в Новосибирск. С 1935 по 1941 год учился в г. Красноярске в лесотехническом институте, который окончил с отличием, имея семилетнее образование и одногодичные подготовительные курсы. Дипломный проект защитил по теме: «Графический метод определения текущего прироста на сосновых срубленных деревьях» (23.VI.1941 г.). Сфера научных интересов: деревья и кустарники Киргизии, интродукция и лесоразведение. С 1941 по 1944 гг. занимал должность технического руководителя Бешкарагайского леспромхоза. В 1944–1945 гг. служил в действующей армии старшим писарем – топографом штаба 15-го Гвардейского Краснознамённого кавалерийского полка 4-й Гвардейской Краснознамённой кавалерийской дивизии. После демобилизации с 1945 г. Министерством лесной промышленности СССР направлен на работу в Киргизию. В 1945–1947 гг. работал главным специалистом лесного хозяйства в Узгенском лесхозе Киргизской ССР. С 1947 по 1952 год – директор лесной опытной станции в г. Фрунзе.

В 1954 г. Пётр Алексеевич окончил Высшие лесные курсы в Москве, защитил кандидатскую диссертацию. В 1966–1990 гг. он - заместитель директора по науке и заведующий Отделом леса Института биологии АН Киргизской ССР. С 1990 г. в Институте леса и ореховодства АН Киргизии. С 01 января 1991 по 1993 г. – главный научный сотрудник Отдела леса Института биологии АН Киргизии. В настоящее время Институт леса и ореховодства Национальной академии наук Киргизии носит имя Петра Алексеевича Гана (с 1996 г.). Читал курс лекций по лесоводству в сельскохозяйственном институте. В 1990 г. обосновал необходимость создания самостоятельного института лесного профиля, который бы занимался вопросами лесоведения и лесоводства во всех лесных фитоценозах Кыргызстана. Придавал большое значение защитной функции лесов, расположенных на склонах гор. При этом он подчеркивал, что благотворная роль лесов, произрастающих в Кыргызстане, сказывается и на территориях, лежащих далеко за пределами республики.

Почти 50 лет понадобилось ученому для того, чтобы разработать методы искусственного выращивания арчовых культур. Он создал сеть лесных опытных хозяйств, где можно было проводить стационарные длительные исследования в любой сезон года.

32 монографии изданы под его редакцией. Его монография «Экологические основы интродукции и лесоразведения в поясе еловых лесов Тянь-Шаня» является настольной книгой для ученых работников и специалистов – лесоводов, где приведены подробные сведения о лесоразведении, интродукции и акклиматизации деревьев и кустарников в поясе еловых лесов. Содержит данные исследования по 18 видам хвойных и 55 видам лиственных пород.

Им лично и в соавторстве составлен целый ряд рекомендаций по выращиванию семян в питомниках, созданию лесных культур, защитному лесоразведению во всех лесных формациях – еловых, арчовых, ореховоплодовых.

Организованное Петром Алексеевичем Ак-Суйское (Теплоключенское) лесное опытное хозяйство до сих пор является основным поставщиком посадочного материала для озеленения курортной зоны Прииссыккуля, Бишкека, Каракола и др.

По инициативе Гана созданы дендропарки на окраине Карагачевой роши в Бишкеке и на побережье озера Иссык-Куля. Состоял членом специализированного Ученого совета по защите диссертаций лесоводственного профиля в Среднеазиатском регионе (г. Алма-Ата).

Умер в Бишкеке, похоронен на Юго-Западном кладбище.

HAMELMANN, Ieronim Heinrich (Genrich) (Dr.);
ГАМЕЛЬМАН Иероним Генрих (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 465

Geboren/Родился: 10.10.1773. Гамбург. (Hamburg).

Gestorben/Умер: 21.03.1845. С.-Петербург. (Sankt Petersburg).

Doktor Theologie. Evangelisch-lutherischer Pastor.

Beendete 1791 die Schule in Stad, das Gymnasium in Hamburg (1793). Studierte 1793-96 Philosophie an der Universität in Göttingen. 1797 Assistent des Pastors an der Sankt Michael-Kirche in Moskau, ab 1800 Pastor dieser Kirche. 1801-34 – Pastor an der Petrikerche in Sankt Petersburg.

Im Dezember 1816 wurde er Doktor Theologie an der Universität in Derpt; Mitglied des Konsistoriums. Für erfolgreiche Pastorarbeit bekam er eine lebenslange Rente in Höhe von zweitausend Rubel.

Verheiratet mit Iohanna Frederike, geborenen Richter (1773-1853), 7 Kinder.

Bestattet auf dem lutherischen Friedhof Wolkovskij.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор теологии. Евангелическо-лютеранский пастор.

Закончил школу в Штаде (1791), затем гимназию в Гамбурге (1793). В 1793-96 изучал философию в Гёттингенском университете. В 1797 принял предложение занять место адъюнкта пастора в лютеранской церкви Св. Михаила в Москве, с 1800 пастор этой церкви. В 1801-34 пастор Петрикирхе в С.-Петербурге.

В декабре 1816 защитил диссертацию на ученую степень доктор теологии Дерптского университета; избран членом Консистории. В 1821 за успешную пасторскую деятельность получил пожизненную пенсию в 2 тыс. рублей.

Был женат на Иоганне Фридерике, урождённой Рихтер (1773-1853), имел 7 детей.

Похоронен на Волковском лютеранском кладбище.

HAMMEL, Joseph (Dr.);

ГАММЕЛЬ Йосеф (Иосиф Христианович) (Д-р):**Quellen/Источники:**

«Школа в немецких колониях Поволжья 1764 – 1917 гг.» Н. Э. Вашкау. - Волгоград: Издательство Волгоградского государственного университета, 1998. 208 Страниц. Напечатано по решению учёного совета университета. ISBN 5-85534-154-2. Страница(ы)/Seite(n) 175 (№ 65)

«Немцы в истории России». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 723-724

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 464-465

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 160

Geboren/Родился: 30.01.1788 in der Kolonie Sarepta, Gouvernement Saratow/колония Сарепта Царицынского уезда Саратовской губернии.

Gestorben/Умер: 22.09.1861 in London/в Лондоне.

Deutscher Kolonist. Chemiker-Technologe. Doktor Habil. der Medizin (1813). Ordentliches Mitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1829). Mitglied der Russischen Akademie der Wissenschaften. Ordentlicher Staatsrat. Mitglied der Freien Wirtschaftlichen Gesellschaft, der Gesellschaft für Geschichte und russische Antike, der Moskauer Naturforscher-Gesellschaft, der Moskauer Landwirtschaftlichen Gesellschaft u. a.

Absolvierte die Schule in seiner Kolonie, studierte an der Medizinisch-chirurgischen Akademie zu Sankt Petersburg (1807-11, Goldmedaille). Erhielt 1813 für seine wissenschaftliche Arbeit den Dokortitel. Studierte die wissenschaftlichen Errungenschaften Westens, mitunter auch das Schulsystem Englands. Im Ausland studierte H. angewandte Wissenschaften und die chemische Produktion, führte technische Versuche durch, erforschte das Bell-Lancaster-Schulsystem und schrieb darüber ein Buch. Seine Mitteilungen wurden von Alexander I. gelesen und in der Zeitschrift „*Sewernaja ptschela*“ veröffentlicht. Veröffentlichungen im Ausland.

Autor der historischen Werke: „*Istorija schelesnogo proisvodstva v Rossii*“ (1833), „*Obsor torgovyh i polititscheskich otnoschenij Anglii i Rossii v 16-17 v.*“ (1865, 1869) und v.a.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Немецкий колонист. Химик-технолог. Доктор медицины (1813). Ординарный академик Петербургской АН (1829). Член Российской академии наук. Действительный статский советник. Член Вольного экономического общества, Общества истории и древностей российских, Московского общества испытателей природы, Московского общества сельского хозяйства и др.

После окончания школы в своей колонии учился в Санкт-Петербурге в Медико-хирургической академии (1807-11, золотая медаль). За научную работу получил в 1813 г. степень доктора. Изучал научные достижения Запада, в том числе знакомился с системой обучения в Англии. Изучал за границей прикладные науки и химическое производство, производил технические опыты, ознакомился с популярной в то время системой взаимного обучения Белла – Ланкастера, о которой написал книгу.

Его сообщения были представлены Александру I и опубликованы в журнале «Северная пчела». Публиковал статьи за рубежом.

Автор исторических сочинений: «История железного производства в России» (1833), «Обзор торговых и политических сношений Англии и России в 16-17 в.» (1865 и 1869),

«Описание путешествия на Кавказ, предпринятого 1628 г. по приказу царя Алексея Михайловича, для отыскания серебряной руды» (М., 1855) и др.

HAMMERMANN, Adel Luise (Dr.);
ГАММЕРМАН Адель Луиза (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 466

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 249-250
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 26.11.1888. С.-Петербург. (Sankt Petersburg).

Gestorben/Умерла: 17.06.1978. Ленинград. (Leningrad).

Aus der Familie angestammter Pharmazeuten.

Pharmazeutin. Pharmakognostin. Pädagogin. Gehörte zur Gründer der Pharmakognosieschule. Doktor der biologischen Wissenschaften (1936). Professorin (1935).

Beteiligte sich des Öfteren an botanischen Expeditionen: in Mittelasien (1926), Burjatien-Mongolei (1931, 1933), Georgien (1936), Sibirien, im Fernen Osten und im Küstengebiet. Materialien dieser Forschungsexpeditionen beschrieb H. in der Dissertation „Überblick der Heilpflanzen der orientalischen Medizin“ (B. 1-3, 1941). Zur Dissertation war ein „Wörterbuch der tibetischen, chinesischen und lateinischen Begriffe“ (über 1.500 Bezeichnungen und Herbarien) hinzugefügt. Sie befinden sich im Museum des Botanischen Gartens der Akademie der Wissenschaften der UdSSR und am Lehrstuhl für Pharmokognosie des chemisch-pharmakologischen Instituts.

Bestattet auf dem Friedhof Pargolowskij.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из семьи потомственных фармацевтов.

Провизор. Фармакогност. Педагог. Одна из основателей школы фармакогностов. Кандидат биологических наук (1936, звание присуждено без защиты диссертации)). Профессор (1935).

Неоднократно участвовала в в ботанических экспедициях: в Среднюю Азию (1926), Бурят-Монголию (1931, 1933), Грузию (1936), Сибирь, Дальний Восток, Приморье.

Материалы экспедиционных исследований изложены ею в диссертации «Обзор лекарственных восточной медицины» (т. 1-3, 1941). К диссертации был приложен «Словарь тибетских, китайских, латинских названий» (св. 1500 наименований), коллекции гербариев и сырья переданы в музей Ботанического сада АН СССР и на кафедру фармакогнозии химико-фармакологического института. Похоронена на Парголовском кладбище.

HARDNER (GARDNER), Johann (Dr.);
ГАРДНЕР Иоганн фон (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 471-472

Geboren/Родился: 10.12.1898. Севастополь. (Sewastopol).
 Gestorben/Умер: 1984.

Musikwissenschaftler. Funktionär der Pfadfinderbewegung. Doktor der Philosophie (München).

Studierte als Kind und Jugendlicher Kirchengesang. Mitglied der Weißen Bewegung Russlands. Lebte nach Evakuierung aus der Krim (November 1920) auf der Insel Lemnos. Ging zusammen mit anderen Flüchtlingen der Donskoj und Kubanskij Kosakenkorps nach Warna (Bulgarien), später übersiedelte H. ins Königsreich der Serben, Kroaten und Slowenen, wurde am Mai 1921 an der theologischen Fakultät der Belgrader Universität immatrikuliert. 1923 Autor und ab dem 1. April 1924 Chefredakteur der Belgrader Zeitschrift „Nachrichten des Pfadfinders“ (Vestnik skauta). Absolvierte die Universität, ging nach Montenegro und distanzierte sich von der Russischen Pfadfinderbewegung.

Studierte in Jerusalem griechischen Kirchengesang, schrieb eine Dissertation zum Thema „Liturgische Archäologie“, hörte sich an der philosophischen Fakultät der Münchener Universität einen Zusatzkurs in Musikwissenschaft, Slawistik und des Byzantinischen Reichs an, wurde Doktor Philosophie für seine Forschungen auf dem Gebiet „altrussischer Domestikungsgesang“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Музыковед. Деятель скаутского движения. Доктор философских наук (Мюнхен).

В детстве и юности изучал русское церковное пение. Был в Белом Движении Югп России. После эвакуации из Крыма (ноябрь 1920) жил на острове Лемнос. В сентябре 1921 вместе с беженцами при Донском и Кубанском казачьих корпусах переехал в Варну (Болгария), позднее переселился в Королевство Сербов, Хорватов и Словенцев, в мае 1922 поступил на богословский факультет Белградского университета.

В 1923 постоянный автор, а с 1 апреля 1924 – главный редактор белградского журнала «Вестник скаута». После окончания университета и отъезда в Черногорию отошёл от активного участия в деятельности ВНОРС (Всероссийская национальная организация русских скаутов).

Изучал в Иерусалиме греческое церковное пение и защитил диссертацию, связанную с литургической археологией, на философском факультете в Мюнхенском университете прослушал дополнительный курс музыковедения, славистики и византологии, получил

степень доктора философских наук за исследование по древнерусскому демественному пению.

HARTMANN-WEINBERG, Alexandra (Dr.);

ГАРТМАН-ВЕЙНБЕРГ Александра Павловна (Паулиновна) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 251-252
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родилась: 01.10.1885 in Petersburg/в Петербурге.

Gestorben/Умерла: 1942 in Leningrad/в Ленинграде.

Paläontologin. Geomorphologin. Professorin (1935), Doktor der biologischen Wissenschaften (1937, ohne Verteidigung). Spezialistin auf dem Gebiet fossile Reptilien. Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1930), der Paläontologischen Gesellschaft (ab 1928). Ab 1938 – Mitglied der Internationalen Paläontologischen Assoziation.

Stammt aus einer alten deutschen Familie. **Vater** – *P.E. Hartmann, Titularrat, Sachbearbeiter des Kavalerogradski Regiments der Kaiserin Maria Fjodorovna.*

Absolvierte 1916 die Höheren Bestuschew-Frauenkurse im Fach Anatomie. Arbeitete nach der Revolution als Assistentin am Ersten Medizinischen Institut, erforschte das Nervensystem der Affen. Ab 1924 war sie auf Einladung des Akademiemitglieds P.A. Suschkin im geologischen Museum der Akademie der Wissenschaften der UdSSR als wissenschaftliche Mitarbeiterin tätig. Hier studierte sie die uralten Reptilien. H. wohnte im Museumsgebäude und bewachte gleichzeitig auch die Kollektionen vor Diebstahl. 1926 wandte sie sich dem Thema Morphologie der Gliedmaßen und dem Knochenbau der primitiven Theriodonte zu. Außerdem leitete sie die Präparierung der Überreste der niederen Wirbeltiere und betreute die Museumsexponate. Ab 1926 befand sie sich dienstlich auf einer Auslandsreise in Frankreich. 1937 beteiligte sie sich an der Expedition unter der Leitung P.P. Suschkin, die an der Malaja Sewernaja Dwina Ausgrabungen am Hügel Sokolki machte. Das Ergebnis dieser Ausgrabungen waren 8 Tonnen knochenführenden Konkretionen. Nach Suschkins Tod arbeitete sie als wissenschaftliche Wärterin des Geologischen Museums der Akademie, führte paläontologische Forschungen in Sary Agatsch, Kasan, Nishnij Nowgorod durch, beteiligte sich am 3. Geologischen Kongress. 1929 leitete H. die Expeditionen der Akademie in den Gouvernements Archangelsk und Sewero-Dvinskij. Ab 1930 – stellvertretende Direktorin des Paläozoologischen Instituts, Paläozoologin. Dreiwöchige Dienstreise nach Deutschland und Österreich, beteiligte sich am deutschen Kongress der Paläozoologischen Gesellschaft. Mai 1930 – Teilnahme am Kongress der Zoologen, Anatomen und Histologen in Kiew. Juni 1930 – Dienstreisen mit paläontologischen Forschungen nach Ural, Gebiet Wolschsk, in die Tatarische ASSR und die Region Nishnegorodskij. Kündigte 1932 und ging nach Moskau, wo sie an der Moskauer Universität ein paläontologisches Labor gründete. Begründerin von zwei wissenschaftlichen Zeitschriften: „*Problemy paleontologii*“ und „*Etüdy po mikropaleontologii*“. In diesen Zeitschriften veröffentlichte sie ihre wissenschaftlichen Beiträge in Russisch und Deutsch. Ihre Werke stehen in einer Reihe mit den Arbeiten der bekannten russischen Paläontologen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Палеонтолог. Геоморфолог. Профессор (1935). Доктор биологических наук (1937., без защиты). Специалист в области ископаемых рептилий. Являлась действительным членом МОИП (с 1930 г.); Всероссийского палеонтологического общества (с 1928 г.). С 1938 г. – член Совета Международной ассоциации палеонтологов.

Из старинной немецкой семьи. Отец – П. Э. Гартман, титулярный советник, делопроизводитель Кавалергардского полка императрицы Марии Фёдоровны.

В 1916 г. Александра окончила Высшие Бестужевские Женские курсы по отделу анатомии. После революции состояла ассистентом в Первом Медицинском институте, где занималась исследованием нервной системы обезьян. С 1924 г. по приглашению академика П. П. Сушкина работала в Геологическом музее АН СССР в должности н.с. 2-го разряда. Жила в здании музея, одновременно охраняя его коллекции от грабителей. В музее Александра Паулиновна занималась изучением древнейших рептилий, в основном парейазавров из сборов проф. В. П. Амалицкого на р. Малой Северной Двине. В 1926 г. темой её исследований стала морфология конечностей этих животных и строение скелета примитивных тероцефалов. Кроме того, руководила препарированием останков низших позвоночных, а также занималась разработкой музейных экспозиций.

В 1926 г находилась в заграничной командировке во Франции. В 1927 г. в составе экспедиции под руководством П. П. Сушкина для раскопок на обрыве Соколки на Малой Северной Двине. В результате было добыто почти 8 тонн костеносных конкреций. В 1928 г. после смерти Сушкина работала в качестве ученого хранителя Геологического музея АН командирована для палеонтологических работ и сбора материала в районы ст. Сары-Агач, Казани и Нижнего Новгорода и в Ташкент для участия в работах 3-го Всесоюзного Геологического съезда сроком с 26.04 по 15.07.1928 гг. В 1929 г. командирована в Архангельскую и Северо-Двинскую губернии в качестве руководителя Северо-Двинской экспедиции АН, сроком с 3.05. по 15.09.1929 г. В 1930 г. была утверждена зам. директора Палеозоологического института и переименована с должности геолога в палеозоолога и была в качестве палеозоолога института командирована в Германию и Австрию, сроком на 3 недели для участия в съезде Германского Палеонтологического общества. С 4 по 22 мая 1930 гг. она в командировке в Киеве на съезде зоологов, анатомов и гистологов для прочтения 2-х докладов в Секции палеозоологии и для осмотра фосфоритных месторождений в окрестностях г. Дмитриева.

В июле 1930 г. Александра Павловна в команди-ровке в Уральскую и Нижне-Волжскую области, Нижегородский край, Центрально-промышленный район и в Татарскую АССР с 3.07 по 3.09 для ведения палеонтологической разведки и пробных рас-копок. В 1932 г. в силу сложившихся обстоятельств в ПИНе написала заявление об увольнении и переехала в Москву, где при МГУ организовала палеонтологическую лабораторию.

Основала два научных журнала – «Проблемы палеонтологии» и «Этюды по микропалеонтологии». В журналах печатались её работы по морфологии и систематике пермских и триасовых тетрапод. Одна из значительных её работ в этот период крупная сводка по восточноевропейским парейазаврам «Pareiasauriden als Leitfossilien» // Проблемы палеонтологии. 1937 г. Т 2–3, с. 649–712 (на немецком языке).

С 1934 г. Александра Паулиновна ежегодно организует палеонтологические экспедиции в Волго-Вятский регион. В процессе масштабных раскопок ею были обнаружены останки многих неизвестных ранее форм пермских тетрапод. Открыла новую парейазавровую фауну, более примитивную, чем фауна с Малой Северной

Двины. В 1940 г. вернулась в Ленинград. Её лаборатория вошла в Институт земной коры при ЛГУ.

Работы Александры Паулиновны поставлены в ряд с выдающими российскими учеными-палеонтологами.

HARTOCH, Oskar (Dr.);

ГАРТОХ Оскар Оскарович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. **«Ученые-естественники немецкого происхождения».** Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 253-254 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 25.12.1881 in Petersburg/в Петербурге.

Gestorben/Умер: 30.01.1942.

Mikrobiologe und Immunologe. Verdienter Wissenschaftler der Russischen Föderation (1941).

Sohn eines amerikanischen Staatsangehörigen, des ehemaligen Direktors der Raffineriewerke Russlands „ROPS und K“ – *Oskar Juljevitsch Hartoch, Ingenieur-Chemiker, deutsch, protestantisch. Bekannt als Vorsitzender der Gesellschaft „Tentelowskij Werk“.* **Mutter** – geboren in Westfalen, Schauspielerin.

H. besuchte in den Jahren 1889-1892 die St. Katharinen-Schule, dann das K.May-Gymnasium, das er 1899 absolvierte. Bezog die medizinische Fakultät der Universität zu Bonn, absolvierte sie 1905, verteidigte dort seine Doktordissertation. Die russische Staatsangehörigkeit nahm er 1905 an. Die Entwicklung der vaterländischen Mikrobiologie und Immunologie Russlands ist in erster Linie mit den Namen A. Wladimirow und O. Hartoch verbunden. Beide standen im engsten Kontakt mit den größten Zentren der mikrobiologischen Wissenschaft Deutschlands, den sie bis Ende der 1920er pflegten. Hartoch war außerdem gut mit den Gelehrten E. Friedberg, W. Kolle, R. Prigge u. a. befreundet.kehrte nach Petersburg zurück und arbeitete als außeretatmäßiger Arzt des Nikolajewski Kinderheims, ab 1907 – Mitarbeiter von Wladimirow am Institut für Experimentelle Medizin in Petersburg, wo er sich zum Wissenschaftler und Pädagoge entwickelte. Ferner arbeitete er an der Universität zu Bern, leitete den Kurs Bakteriologie. Anfang 1914 wurde er zum Leiter des Lehrstuhls Bakteriologie gewählt.kehrte aber im Frühjahr 1915 erneut nach Petersburg zurück und wurde in den Wehrdienst einberufen. 1915-1918 – Militärarzt, leitete Organisationsarbeiten, bekämpfte Epidemien. Einige Veröffentlichungen dieser Periode sind dem Problem Prophylaxe der Infektionskrankheiten gewidmet. Als Beispiel seines organisatorischen Talents kann man die erfolgreiche Liquidierung des Choleraausbruchs im Militärlager Krasnoje selo nennen. Erst im Sommer 1918 konnte er wieder die Arbeit am Institut aufnehmen. Wurde jedoch erneut 1920 in die Armee einberufen und an die Militärmedizinische Akademie versetzt, wo er am Lehrstuhl für Infektionskrankheiten arbeitete. Hielt 1923-1924 Vorträge zu Immunologie, bekämpfte Krankheiten, führte Aufklärungsarbeit unter den Bewohnern durch und war in Krankenhäuser beschäftigt.

1930 veröffentlichte H. seinen Beitrag „*Kolybelj otetschestvennoj mikrobiologii*“, in dem er über die Entstehung und Entwicklung dieser Wissenschaft in Russland erzählte. Als Mittelpunkt nannte er das Paster-Institut für Experimentelle Medizin. Besonders aktiv und

bekannt wurde er in seinen letzten Lebensjahren (1930-1941). Unter seiner Leitung galt das Institut zu den führenden Forschungs- und Epidemiologischen Zentren des Landes. Als stellvertretender Direktor der wissenschaftlichen Arbeit und Leiter der Abteilung für medizinische Mikrobiologie sowie wissenschaftlicher Leiter des Instituts für Mikrobiologie und Epidemiologie, leistete er immense Arbeit. H. gründete den Lehrstuhl für Mikrobiologie am Pädiatrischen Medizinischen Institut in Leningrad, das im ganzen Land berühmt war. Er realisierte seine Hypothese zur Intensität und Quellen von Infektionen (Diphtherie, Scharlach, Pneumonie u. a.), zum ersten Mal gelang es ihm und seinen Schülern die Regelmäßigkeit und Verbreitung dieser Krankheiten festzustellen.

Dreimal wurde H. von der NKWD verhaftet, für seine Befreiung setzte sich bei Stalin der französische Schriftsteller und guter Freund H. Romain Rolland ein. Das letzte Mal verhaftete man ihm am 31. Mai 1941 (6. Juli), am 31. Januar 1942 erschoss man ihn in Saratow als faschistischen Mittäter. Rehabilitiert 1956.

H. hatte viele Schüler und Nachfolger zu denen auch das Akademiemitglied der Akademie der medizinischen Wissenschaften der UdSSR W.I. Ioffe zählte.

Autor von über 100 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Микробиолог и иммунолог. Заслуженный деятель науки РСФСР (1941).

Сын подданного США, бывшего директора нефтеперегонных заводов в России «РОПС и К» Оскара Юльевича Гартоха, инженер-химик, протестантского вероисповедания, немец. Одновременно Оскар Юльевич состоял председателем правления общества «Тентелевский завод». Мать уроженка Вестфалии, занималась артистической деятельностью.

В 1889–1892 гг. Оскар учился в школе Св. Катарини (St. Katharinen-schule), затем в гимназии Карла Мая, окончил в 1899 г. Затем поступает на медицинский факультет Боннского университета и, окончив его в 1905 г., там же, защитил докторскую диссертацию. Русское подданство принял в 1905 г. Развитие отечественной микробиологии и иммунологии в России связано с деятельностью, в частности, А. Владимиров и его ученика О. Гартоха. Оба были тесно связаны с крупнейшими центрами микробиологической науки Германии, продолжавшиеся до конца 1920-х годов, и личные контакты Гартоха с учеными – Э. Фридбергом, В. Колле, Р. Пригге и др. Вернувшись в Петербург, он в течение года работает внештатным врачом Николаевского детского приюта, а в 1907 г. становится сотрудником Владимиров в Институте экспериментальной медицины в Петербурге, под руководством которого формируется как ученый и педагог. Затем работал в Бернском университете, вел большую педагогическую работу, читая студентам курс бактериологии. В начале 1914 г. он был утверждён руководителем кафедры бактериологии. Весной 1915 г. возвратился в Россию и был призван в русскую армию. В 1915–1918 гг. он военный врач, занятый решением организационных и эпидемиологических проблем. Несколько его публикаций этого периода посвящены вопросам профилактики инфекционных болезней. Ярким примером организаторских способностей Гартоха стала успешная ликвидация вспышки холеры (1916 г.), возникшей в военном лагере в Красном Селе. Лишь в 1918 г. он вернулся в ИЭМ. В 1920 г. его вновь призывают на военную службу и назначают в Военно-медицинскую академию, работает на кафедре инфекционных болезней. В 1923–1924 гг. читал курс микробиологии, сочетая педагогическую деятельность с противоэпидемической работой в воинских частях и среди населения, работой в госпиталях и больницах.

В 1930-х гг. опубликовал статью «Колыбель отечественной микробиологии», в которой рассказал об истории становления этой науки в России. Одним из центров её зарождения он считал Институт Экспериментальной Медицины им. Пастера (ИЭМ). Творческий расцвет Гартоха пришелся на последнее десятилетие его жизни (1930–1941 гг.). В этот период он был заместителем директора ИЭМ (эпизоотологическое отделение) по научной работе и руководителем отдела медицинской микробиологии, а также научным руководителем Института микробиологии и эпидемиологии имени Л. Пастера, членом редколлегии журнала «Архив биологических наук» (1934–1937 гг.). Оскар Оскарович основал кафедру микробиологии в Педиатрическом медицинском институте в Ленинграде. Под его влиянием институт имени Пастера стал одним из ведущих исследовательских и эпидемиологических центров страны. В эти годы ученый обосновал и реализовал собственную идею оценки интенсивности бактериовыделения источниками инфекций при дифтерии, скарлатине, пневмококковой пневмонии, шигеллезе. Впервые им и его учениками были получены данные, позволившие вскрыть и понять закономерность распространения указанных инфекций в быту, семье, коллективе и организовать целенаправленные мероприятия по их предупреждению. Другой выдвинутой им основополагающей идеей явилось разграничение возбудителей ряда инфекций на отдельные био – и серологические варианты с присущими им клиническими и эпидемиологическими особенностями заболеваний. На этой основе Гартоху и его ученикам удалось осуществить целенаправленное воздействие на различные этиологические формы шигеллеза, что привело к резкому снижению заболеваемости и смертности от данной инфекции, являвшейся в начале 1930-х годов одной из самых серьезных проблем советского здравоохранения. Трижды арестовывался органами НКВД. Первый раз 13 августа 1930 г. до 27 октября 1930 г., второй раз 2 августа 1937 г. до 20 мая 1938 г. Об освобождении Гартоха хлопотал перед Сталиным его друг французский писатель Ромен Роллан. Последний раз был арестован 31 мая (6 июля) 1941 г. и 30 января 1942 г. расстрелян в Саратове как пособник фашистов. В 1956 г. реабилитирован. Оскар Оскарович имел многих учеников, последователей и сотрудничающих коллег. В первом ряду его учеников – академик АМН СССР В. И. Иоффе. Автор более 100 работ.

**HASE (HANSE), Fjodor Fjodorovitsch (Theodor Theodorovitsch) (Dr.);
ГАЗЕ Федор Федорович (Теодор Теодорович) (Д-р):**

Quellen/Источники:

«Сотрудники Российской национальной библиотеки – деятели науки и культуры». Биографический словарь. Том 1. Императорская Публичная библиотека 1795-1917. Санкт-Петербург 1995. Издательство Российской национальной библиотеки. Страница(ы)/Seite(n) 147-148

Geboren/Родился: 1860.

Gestorben/Умер: ?

Arzt. Mitarbeiter der Petersburger Bibliothek 1891-1909.

Besuchte die Peterschule, studierte 1879-84 Medizin in Moskau.

Überetatmäßiger Assistenzarzt der Jelisawetinskaja Klinik für Kleinkinder und Arzt des Petrowskaja Frauengymnasiums.

1898 – Dissertationsverteidigung an der militärmedizinischen Akademie.

Wurde am 1. Oktober zum Arzt der Petersburger Bibliothek ernannt. Übernahm im Juli 1902 die Leitung des Alexandrijskij Waisenhauses. Januar 1910 – auf Gesuch der Petersburger Bibliothek zurückgetreten.

Mitglied der Kinderärzte-Gesellschaft Petersburgs.

Autor mehrerer medizinischer Werke.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач. В Петербургской Библиотеке 1891 — 1909.

Окончил Петершуле, в 1879—84 обучался медицине в Москве.

Сверхштатный ординатор Елисаветинской клинической больницы для малолетних детей и врач Петровской женской гимназии.

В 1898 в Военно-медицинской академии защитил докторскую диссертацию.

1 окт. 1891 был назначен врачом ПБ. В июле 1902 возглавил Александрийский детский приют. Уволен по прошению из ПБ с 1 янв. 1910.

Был членом Общества врачей-педиатров в Петербурге.

Автор трудов: 93 случая лечения дифтерии (М., 1895); К морфологии крови... (СПб., 1898).

HASE, Vera (Dr.);

ГАЗЕ Вера Фёдоровна:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 244-246 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 16.12.1899. Petersburg/в Петербурге.

Gestorben/Умерла: 03.10.1954. Leningrad/в Ленинграде.

Astronomin. Doktor der physisch-mathematischen Wissenschaften. Stellvertreterin des verantwortlichen Redakteurs der ersten 12 Bände „*Izvestija Krymskoj astronomitscheskoj observatorii*“ (Nachrichten des astronomischen Observatoriums Krymskij), erledigte die wichtigsten Arbeiten dieser Ausgabe.

Vater – *Fjodor Haase (1860 -?)*, *Doktor der Medizin, Chefarzt des Jelisawetinskij Kinderkrankenhauses.*

Absolvierte 1917 das Subbotina-Frauengymnasium und bezog die mathematische Fakultät der Petersburger Universität. Absolvierte 1924 den Astronomiekurs der Universität. Nahm 1918 die Tätigkeit als Sachbearbeiterin in der Verwaltung der Staatlichen Akademischen Theater auf und arbeitete dort bis 1922. Ab 1921, noch während des Studiums, arbeitete sie am Astronomischen Institut in Petrograd. Wissenschaftliche Mitarbeiterin des Instituts bis 1926. 1925 – begann sie ihre Arbeit als Laborantin des funktelegrafischen Dienstes an der Hauptkammer für Maß und Gewicht.

Wissenschaftliche Interessen: Astrophysik, Astrospektroskopie. 1926-1940 – Tätigkeit am Observatorium Pulkowo und in der Abteilung des Observatoriums auf der Krim. Führte zwei Arbeiten auf dem Gebiet der Sternstatistik durch, widmete sich anschließend der Astrophysik.

1927-29 – forschte H. die Radialgeschwindigkeit der Zwillinge und des Polarsterns. Erforschte kleine Planeten. Beteiligte sich 1929 an der gravimetrischen Expedition des Instituts für praktische Gravimetrie. Ab August 1929 bis November 1930 – führte sie Arbeiten in der gravimetrischen Expedition am Fluss Tschusovaja aus. 1930-1931 – Staatliches Optische Institut, Abteilung der angewandten Mathematik. Ab 1933 ist sie in der Astronomischen Gruppe dieses Instituts tätig. Verhaftet am 7.03.1935 und „als sozialgefährliche Person der Wohnungsrechte entzogen“. Am 22.04 wurde der Beschluss aufgehoben. Das zweite Mal verhaftete man sie am 6.11. 1936 als „Teilnehmerin der faschistischen konterrevolutionären Organisation des Leningrader Astronomischen Instituts“. Am 25.06.1937 verurteilte sie das Leningrader Gebietsgericht zur sechsjährigen Freiheitsstrafe und vierjährigen Aberkennung der bürgerlichen Rechte. Am 25. 03. 1940 wurde der Beschluss aus Mangel der Beweise aufgehoben.

In Haft befreundete sie sich mit der Ethnografin N.I. Gagen-Torn, die in ihren Erinnerungen betonte, dass Hase den gesamten „Onegin“ auswendig kannte und „Dämon“ zitierte. „1937 haben wir mit meiner werten Freundin Vera Fjodorovna Hase Nekrasows „Russische Frauen“ aus unserem Gedächtnis gerufen und den Frauen in der Kammer vorgetragen. Alle weinten“. N.I. Gagen-Torn Memoiren, 1934, S. 108.

1936 beteiligte sich Hase an der Expedition, die die totale Sonnenfinsternis beobachtete. 1940 entdeckte sie Veränderungen im Spektrum Gamma Cassiopeiae im Moment der Mantelbildung um den Stern. Im Oktober 1942 wurde sie mit anderen Astronomen nach Kaukasus evakuiert und arbeitete am Abastumanskij Observatorium. Alle ihre Erfindungen wurden in den Veröffentlichungen des Observatoriums herausgegeben. 1945 kehrte sie zurück an die Krim und beteiligte sich am Aufbau des zerstörten Observatoriums. Setzte die Forschungen der Spektren der Kohlenstoffsterne anhand des erhaltenen Materials fort und studierte die hellen zerstreuten Nebelflecke. 1950 veröffentlichte H. die erste Liste der Emissionsnebel Flecke, 1951 die zweite, dann die dritte und vierte. H. entdeckte etwa 200 neue Nebelflecke und ihre wissenschaftlichen Arbeiten sind hauptsächlich der Sternspektroskopie und den Nebelflecken gewidmet. Zusammen mit dem Astronom G.A. Schain gab sie den „Atlas der diffusen Gasnebel Flecken“ heraus.

Den Name V.F. Hase trägt der kleine Planet 2388.

Gestorben in Leningrad, bestattet auf dem Friedhof Pulkowskij.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Астроном. Кандидат физико-математических наук. Являлась заместителем ответственного редактора первых 12-ти томов «Известия Крымской астрономической обсерватории», но фактически вела основную редакторскую работу.

Отец – Федор Газе (1860–?), доктор медицины, главный врач Елизаветинской детской больницы.

В 1917 г. Вера окончила женскую гимназию Субботиной и поступила в Петроградский университет, окончила в 1924 г. математический факультет по группе астрономии. В 1918 г. поступила в Управление Государственных Академических театров делопроизводителем, работала до 1922 г. С 1921 г., будучи студенткой физико-математического факультета, работала в Астрономическом институте в Петрограде. Состояла научным сотрудником до 1926 г. В 1925 г. поступила в Главную Палату Мер и Весов старшим лаборантом Лаборатории радиотелеграфной службы времени. Сфера научных интересов: астрофизика, астроспектроскопия. В 1926–1940 гг. в Пулковской обсерватории и её Симеизского отделения (Крым) (1940–1954 гг.). Выполнила две работы в области звездной статистики, затем увлеклась астрофизикой. В 1927–1929 гг. исследовала кривые лучевых скоростей Близнецов и Полярной. Занималась исследованием малых планет. В 1929 г. приняла участие в гравиметрической

экспедиции Института практической гравиметрии. С августа 1929 по ноябрь 1930 г. состояла производителем работ Чусовской гравиметрической партии Геолкома, приняла участие в маятниковой экспедиции в районе реки Чусовой. С марта 1930 по март 1931 г. работала в секторе прикладной математики при Государственном Оптическом институте. С 1933 г. работала некоторое время в Астрономической группе Спектроскопическом секторе Государственного Оптического института.

Арестована 7.03.1935 УНКВД по Ленинградской области. Особым совещанием при НКВД СССР от 9.03.1935 г. как социально-опасный элемент «лишена права проживания в 15 н.п.». 22.04.1935 г. дело было пересмотрено и решение Особого совещания от 9.03.1935 г. в отношении её было отменено. Повторно арестована 6.11.1936 г. УНКВД по Ленинградской области как «участница фашистской контрреволюционной организации при Ленинградском Астрономическом институте». 25.06.1937 г. Спецколлегией при Ленинградском Областном Суде осуждена по ст. 58-10 и 11 на 6 лет лишения свободы с последующим поражением в правах на срок 4 года. 25.03.1940 г. была освобождена и дело в отношении её прекращено за недоказанностью улик.

Была дружна с этнографом Н. И. Гаген-Торн, с которой сидела в одной камере на Шпалерной. В своих воспоминаниях Нина Ивановна Гаген-Торн отмечала, что Вера Фёдоровна наизусть знала всего «Онегина» и всего «Демона». «В 1937 с драгоценнейшим другом моим Верой Фёдоровной Газе, мы восстанавливали в памяти и прочли в камере «Русских женщин» Некрасова. Камера плакала вся» (Н. И. Гаген-Торн. Memoria..., 1994 г., с. 108).

Постановлением заместителя Военного Прокурора Ленинградского Военного округа от 8.06.1957 г. дело в отношении Газе было прекращено за отсутствием в её действиях состава преступления.

В 1936 г. Вера Фёдоровна участвовала в экспедиции по наблюдению полного солнечного затмения. В 1940 г. обнаружила изменения в спектре Гаммы Кассиопеи в момент образования оболочки вокруг звезды. В октябре 1941 г. за две недели до оккупации Крыма фашистами она вместе с другими астрономами эвакуировалась на Кавказ, в Абастуманскую астрофизическую обсерваторию. Занималась молекулярными звездными спектрами. Выполнила работу о хвостовых полосах и о пределе сходимости полос в спектрах углеродных звезд. Тогда же выполнила работу о влиянии фраунгоферовых линий поглощения на непрерывный спектр короны в связи с большими тепловыми скоростями электронов. Все эти работы опубликованы в изданиях Абастуманской обсерватории. В 1945 г. вернулась в Крым, приняла активное участие в восстановлении разрушенной обсерватории. Продолжила работу по исследованию спектров углеродных звезд по сохранившимся материалам, а также изучением светлых диффузных туманностей. В 1950 г. опубликовала первый список эмиссионных туманностей, в 1951 г. – второй, затем третий и четвертый списки. Ею было обнаружено не менее 200 новых туманностей. Основные научные работы посвящены спектроскопии звезд и изучению туманностей. Открыла большое количество ранее не известных туманностей. Совместно с астрономом Г. А. Шайном является автором «Атласа диффузных газовых туманностей» (1952 г.). Её работы отличались необыкновенной тщательностью, точностью и большой продуктивностью. Пользовалась заслуженным авторитетом среди коллег.

В честь В. Ф. Газе названа малая планета № 2388.

Умерла в Ленинграде, похоронена на Пулковском мемориальном кладбище.

HAUSER, Mirra (Dr.);

ГАУЗЕР Мирра Евгеньевна:**Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 257-258
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 25.07.1945 in Baku/в Баку.

Gestorben/Умерла: 01.10.2007.

Ornithologin. Doktor der biologischen Wissenschaften. Beteiligte sich aktiv an langjährigen gemeinsamen ornithologischen und herpetologischen Forschungen des A.N. Sewerzows-Instituts für Probleme der Ökologie und Evolution an der Russischen Akademie der Wissenschaften. Veranstalterin der Expeditionen in die unzugänglichen Gebiete Turkmeniens. Stammt aus der Familie des bekannten Physiologen und Tierarztes *Jewgenij Grigorjewitsch Hauser*. Schon als Kind interessierte sie sich leidenschaftlich für Tiere – in der Familie lebten stets verschiedene Tiere und Vögel.

Absolvierte 1969 die biologische Fakultät der Staatlichen Universität zu Aserbaidshan, zwei Jahre arbeitete sie dort als Laborantin.

Wissenschaftliche Interessen: Zoologie, Ornithologie, Ethologie, Ökologie.

Mit ihrem Mann, auch einem Ornithologen, kam sie 1973 nach Krasnowodsk und übernahm die Stelle der wissenschaftlichen Mitarbeiterin im Krasnowodskij staatlichen Naturschutzgebiet. Sie erforschte Möwe und andere Vögelarten, die auf den Inseln der Ostseite des Kaspischen Meers nisteten. 15 Jahre überwachte sie die Vögel auf den Inseln des Naturschutzgebiets. In diesen Jahren sammelte sie wertvolles Material zu mehreren Arten und besonders viel Material zum Problem des Verlustes der Nestflüchter sowie dem Einfluss der ökologischen Strukturen auf die Bildung der Siedlungen. Sie stellte die Aggressivität innerhalb der Arten fest, die besonders den Möwennestflüchter eigen sind. Das Ergebnis ihrer Forschungen bearbeitete H. in ihrer Dissertation (1983). 1984-91 setzte sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin ihre Forschungen fort und überwachte Möwenkolonien und andere Arten von Wasser- und Sumpfvögel.

Nach dem Zerfall der Sowjetunion wurde Turkmenien selbständig und H. war gezwungen die Arbeit im Naturschutzgebiet aufzugeben. „Aber H. gab ihre Forschungen nicht auf: Sie schloss einen Vertrag mit Krasnefteflot, wurde von dem Unternehmen finanziell unterstützt und begann mit der Zucht von Federvieh. H. baute Gehege, Brutschränke, holte aus dem Moskauer Zoo Truthennen. Trotz der schweren, schweißtreibenden Arbeit, fand sie Zeit für wissenschaftliche Beobachtungen dieser Vögel in Unfreiheit. Bedauerlicher Weise wurden die interessantesten Arbeiten nicht veröffentlicht“. (E. Panow, 2008 S. 639). In der zweiten Hälfte der 90er war sie zuerst mit ihrem Mann, ab 1999 mit E.A. Rustamow an Erarbeitung internationaler Programme, die sich mit Forschung und Schutz der Vögel der Ostseite des Kaspischen Meeres beschäftigten, beteiligt. (Projekte des Landwirtschaftsministeriums und der Niederlande).

2004 übernahm H. die Leitung des Ornithologischen Klubs in Turkmenbaschi, der im Rahmen des Programms der Königlichen Gesellschaft für Vögelschutz Großbritanniens gegründet wurde. Sie leistete eine große Arbeit auf ihrem Gebiet.

Autorin mehrerer wissenschaftlichen Veröffentlichungen.

Deutsche Zusammenfassung von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Орнитолог. Кандидат биологических наук. Активно участвовала в многолетних совместных орнитологических и герпетологических исследований Института проблем экологии и эволюции РАН им. А. Н. Северцова. Являлась организатором экспедиций в недоступные районы Туркмении.

Из семьи известного физиолога и ветеринарного врача Евгения Григорьевича Гаузера. Любовь ко всему животному была привита у неё с детства – в семье постоянно жили самые разные звери и птицы.

В 1969 г. Мирра окончила биологический факультет Азербайджанского государственного университета. Учёбу совмещала с работой в Институте зоологии и паразит АН Азербайджана, где продолжала работать лаборантом ещё 2 года после окончания университета.

Сфера научных интересов: зоология, орнитология, этология, экология.

В 1973 г. вместе с мужем-орнитологом – Мирра Евгеньевна переехала в Красноводск и стала работать младшим научным сотрудником в Красноводском государственном орнитологическом заповеднике. Объектом исследований Гаузер стали чайки и крачки, гнездившиеся на островах у Восточного побережья Каспия. В течение 15 лет Мирра Евгеньевна проводила мониторинг колоний пестроносы и речной крачек, чегравы и морского голубка, находившихся на заповедных островах. В результате получен бесценный материал по динамике численности этих видов, особенностям формирования поселений и их пространственной структуре. Гаузер специально занималась изучением причин гибели птенцов, влиянию этологической структуры поселений на ювенильную смертность. Была обнаружена внутривидовая агрессивность, свойственная чайковым птенцам с колониальным типом гнездования. Полученный материал лег в основу целой серии статей и кандидатской диссертации: «Этологическая структура популяций и успех размножения у чайковых птиц с различными типами колониального гнездования» (1983 г.), защищенная во Всесоюзном институте охраны природы и заповедного дела (ВНИИ При-рода). В 1984–1991 гг. Мирра Евгеньевна работала на прежнем месте в должности старшего научного сотрудника, продолжала наблюдения за колониями крачек и чаек, а также других водно-болотных птиц.

После выхода Туркмении из состава СССР вынуждена была уйти из заповедника, но в создавшейся тяжелой моральной и материальной обстановке рук не опустила.

«Чтобы выжить в этих гнетущих обстоятельствах, она занималась разведением домашней птицы, заключив договор с Краснефтефлотом, который субсидировал эту работу. Построила вольеры, устроила инкубатор, из Московского зоопарка привозила индеек. Несмотря на физически тяжелую, изматывающую работу, ухитрялась проводить наблюдения за поведением этих птиц в неволе. К сожалению, интересные результаты остались неопубликованными» (Е. Н. Панов...2008 г., с.639).

Во 2-й половине 90-х гг. она вместе с мужем, а с 1999 г. и Э. А. Рустамовым стали участвовать в разработке ряда международных программ, направленных на изучение и охрану птиц Восточного Каспия. В частности, работала по про-екту Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов Нидерландов по мониторингу водоплавающих птиц на каспийских зимовках.

В 2004 г. Мирра Евгеньевна возглавила Орнитологический клуб в г. Туркменбаши, который был организован в рамках Программы Королевского общества охраны птиц Великобритании (RSPB). – «Ключевые орнитологические территории Центральной Азии – Program (BA) SA / TM».

Гаузер активно занималась пропагандой охраны природы. *«Мирра Евгеньевна бы ла большим жизнелюбом, её гостеприимный дом привлекал людей и стал центром любителей природы Красноводска. Эта красивая, жизнерадостная женщина надолго сохранится в памяти всех, кто её знал...»* (Е. Н. Панов... 2008 г., с. 640).

Лит.: «Орнитологи Казахстана и Средней Азии XX век». Алма-Ата, 2003 г., с. 221; Панов Е. Н. Иваницкий В. В., Рустамов Э. А. и др. Мирра Евгеньевна Гаузер // Зоологический журнал. 2008 г. Т. 87. № 5, с. 639–640.

HAUSMANN, Fjodor Oskarovitsch (Dr.);
ГАУСМАН Фёдор Оскарович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 480-481

Geboren/Родился: 20.10.1868. Боровск, Гродненская губерния. (Borowsk, Gouvernement Grodno).

Gestorben/Умер: 1943 или (oder) 1944.

Therapeut. Mitglied der Akademie der Wissenschaften der Belarussischen SSR. Doktor der Medizin (ohne Verteidigung der Dissertation und ohne Anwesenheit des Bewerbers – er befand sich zu dieser Zeit in Deutschland).

Baltischer Deutsche, evangelisch-lutherisch. Absolvierte 1894 die Universität in Derpt. War Militärarzt im Kaiserreich Polen (1895-1900) und im russisch-japanischen Krieg 1904-05.

Arzt in Orjol und Tula. Praktizierte in Deutschland (1901-02). Wurde 1914 zum Privatdozenten der medizinischen Fakultät der Universität in Moskau gewählt.

Schrieb etwa 100 wissenschaftliche Beiträge in Russisch und Deutsch, die den Problemen der Klinik und der Heilung von Krankheiten gewidmet waren. Veröffentlichte in den führenden medizinischen Zeitschriften Russlands und Deutschlands 15 Artikel zum Thema: „Palpation der Bauchhöhle“.

Starb nach nichtüberprüften Angaben in Tschechien, während einer Behandlung.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Терапевт. Академик АН Белорусской ССР. Доктор медицины (степень присуждена не только без защиты диссертации, но и в отсутствии самого «соискателя»; он в это время находился в Германии).

Из балтийских немцев евангелическо-лютеранского вероисповедания. В 1894 окончил Дерптский университет. Работал военным врачом в Царстве Польском (1895-1900) и на театре военных действий во время русско-японской войны 1904-05. Работал врачом в Орле, Туле. Практиковал в Германии (1901-02). В 1914 избран приват-доцентом медицинского факультета Московского университета.

Научные работы (свыше 100 на русском и немецком языках) посвящены проблемам клиники и лечения болезней.

Опубликовал в ведущих медицинских журналах России и Германии 15 статей на тему «Методика пальпации органов брюшной полости».

По непроверенным сведениям умер в Чехии, где проходил курс лечения.

HEBENSTREIT, Iohann Christian (Dr.);
ГЕБЕНШТРЕЙТ Иоганн Христиан (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 484
«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 59, 62

Geboren/Родился: 28.06.1720. Глайна, близ Наумбурга.

Gestorben/Умер: 27.09.1795. Лейпциг.

Медик. Ботаник. Действительный член Петербургской АН (1749), иностранный почётный член АН (1753). Доктор наук (1748, Лейпциг).

Окончил Лейпцигский университет. В 1749, при содействии Г. Гейзиуса, приглашен в Россию для преподавания естественной истории и ботаники в Академии Наук, профессор ботаники. В 1751-53 сопровождал президента АН К.Г. Разумовского в поездке на Украину. В 1753-56 находился в Германии. С 1756 вновь читал лекции в АН. В 1759 возвратился в Лейпциг.

Автор статей по ботанике, печатавшихся в „Acta“ Петербургской АН; отдельное издание на латыни: „Oratio de fertilitate terrarum, industria colonorum augenda“ (Лейпциг, 1756), на русском языке: «Слово а плодородии земли, каким образом оно земледельцы размножить должны» (СПБ, 1756).

HECKER, Roman (Dr.);

ГЕККЕР Роман Фёдорович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 271-273
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 25.03.1900 в Петербурге.

Gestorben/Умер: 15.08.1991 в Москве.

Палеонтолог. Биолог. Геолог. Палеоэколог. Доктор биологических наук (1937). Профессор (1940). Глава отечественных палеоэкологов. Являлся членом Всесоюзного палеонтологического общества, МОИП, с 1938 г. действительный член, в 1972–1985 гг. Был членом Совета МОИП; членом-корреспондентом немецкого палеонтологического общества и Зенкенбергского общества естествоиспытателей (ФРГ); Французского геологического общества и др. Почётный директор Лионского университета. Почётный председатель секции Всесоюзного палеонтологического института (с 1966 г.), и МОИП (с 1975 г.).

Из семьи доктора медицины. Среднее образование Роман получил в Главном немецком училище Св. Петра и Павла в Петербурге, окончил в 1917 г. с золотой медалью. Палеонтологией увлекался ещё в школьные годы. В 1917 г. поступил на геологоразведочный факультет Горного института, где проучился до 1923 г. Одновременно был студентом (с 1920 г.) Географического института, который окончил в 1925 г. как биогеограф. Геологические исследования начал в 1918 г. под

руководством геолога Н. Ф. Погребова. В 1928 г. по уникальным находкам, сделанных на Волхове и в карьере Кукерситового рудника молодым ученым была написана работа «Палеобиологические наблюдения над нижнесилурийскими беспозвоночными» (1928 г.). Еще будучи студентом, в 1920 г. начал свою педагогическую деятельность как ассистент Д. В. Наливкина в Географическом институте и А. А. Борисяка в Горном институте. В 1926 г. нашёл череп мамонта в Усть-Каре, Забайкальская область и передал в геологический музей Академии наук. В 1928 г. возглавил экспедицию на о. Врангеля. Экспедиция много сделала для изучения геологии острова. В 1932–1935 гг. читал в Горном институте и в Ленинградском университете свой новый курс «Палеоэкология». С 1930 г. работал в Палеозоологическом (позже Палеонтологическом) институте. Здесь он продолжал изучение ордовикских иглокожих и вел большую работу как ученый секретарь в 1932–1935 гг. В 1929–1931 гг. вместе с Д. В. Обручевым всесторонне и детально изучили отложения восточной половины Главного девонского поля. Результаты их исследований были изложены в коллективной монографии «Фауна Главного девонского поля». В 1932–1933 гг. Роман Фёдорович продолжил изучение девона на Центральном девонском поле, а затем провел аналогичные исследования по нижнему карбону северо-западного крыла Подмосковского бассейна (1934–1935 гг.). В 1935 г. Геккеру без защиты была присуждена степень кандидата биологических наук, а в 1937 г. защитил докторскую диссертацию на тему: «Палеоэкологический метод исследования в практике геологических и биологических наук».

В 1936 г. переезжает по приглашению директора А. А. Борисяка в Москву для работы в Палеозоологическом институте. Участвовал в создании кафедры палеонтологии в МГУ (1941 г.). В 1937–1938 гг. изучил уникальные местонахождения останков рыб и других организмов в юре хребта Кара-Тау и в майкопских отложениях Северного Кавказа. В 1938 г. возглавил экспедицию на о. Врангеля за мамонтом. При его активном участии в 1938 г. во Всероссийском обществе охраны природы была создана Секция Земной коры. Председателем её стал академик А. Е. Ферсман, а ученым секретарём Геккер. В начале ВОВ работой этой Секции заинтересовалось военное ведомство, и была организована Экспедиция особого назначения Академии наук во главе с Ферсманом. К ней в 1941 г. был прикомандирован Геккер, около года работавший по её заданиям на Урале. Затем был отозван в г. Фрунзе. В Средней Азии он занимался палеоэкологическими исследованиями – изучал палеоген Ферганы. С 1941 г. в течение 20 лет преподавал в МГУ. В 1960-е гг. был зав. лабораторией палеоэкологии морских фаун Палеонтологического института АН СССР. Курс по палеоэкологии, по приглашению ведущих университетов читал в Китае (1957–1958 гг.) и Франции (Сорбонна, 1967 г.). В последние годы занимался палеосинэкологическим изучением фауны и среды крупных морских бассейнов. После прекращения чтения лекций он не порывал связи с кафедрой в течение последних 30 лет. Продолжал консультировать дипломников и аспирантов, выступал в качестве оппонента на защитах докторских диссертаций, дарил кафедре книги по палеоэкологии.

Геккер был редактором тома по иглокожим в фундаментальном справочнике «Основы палеонтологии», автор нескольких разделов по разным группам иглокожих. Организовал коллектив палеонтологов и художников для создания атласа «Развитие жизни на Земле». С 1970 г., активно включился в борьбу за спасение Байкала. Во 2-й пол. 20-х гг. участвовал в работе Комиссии по изучению Якутской АССР. Был в близких отношениях с геологом, секретарем Комиссии П. В. Виттенбургом.

Возникновение и развитие современной палеоэкологии неразрывно связано с именем Геккера – главы школы палеоэкологов, основоположника комплексного палео-экологолитологического метода изучения древних бассейнов. В работах 80-х гг. особое

внимание уделил палеоихтиологии. Впервые употребил термин палеонтологический памятник природы (1941 г.).

HEIDEMANN, Tatjana (Dr.);
ГЕЙДЕМАН Татьяна Сергеевна (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 268
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 11.11.1903 in Tiflis/в Тифлисе.
Gestorben/Умерла: 1995.

Geobotanikerin. Phytogeografin. Doktor der biologischen Wissenschaften (1967). Korrespondierendes Mitglied der Akademie der Wissenschaften Moldawiens (1970). Ordentliches Mitglied der Botanischen Unionsgesellschaft (ab 1951). Langjährige Leiterin der Botanischen Gesellschaft Moldawiens.

Absolvierte die Mittelschule in Tbilisi, die landwirtschaftliche Fakultät des Polytechnischen Instituts zu Tbilisi. Begann mit geobotanischen Forschungen 1928. 1928-1930 – Forschungen in Aserbajdschan und Armenien. 1930-32 – beschäftigt in der Weidenselektion des landwirtschaftlichen Volkskommissariats Aserbajdschans. Ab 1932 – wissenschaftliche Mitarbeiterin des Botanischen Instituts der Akademie der Wissenschaften in A. Unterrichtete ab 1934 an der Staatlichen Universität zu A. (ab 1938 – Dozentin).

1938 – Dissertationsverteidigung: „*Nagornyj kserofit Nagornogo Karabacha*“ (Xerophyt des Bergs Karabakhs). 1947 begann ihre wissenschaftliche Tätigkeit in Moldawien, zuerst als wissenschaftliche Mitarbeiterin im Moldawischen Stützpunkt der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (Kischinew), 1950-1964 – erste Direktorin des Botanischen Gartens der Akademie der Wissenschaften Moldawiens. Organisierte den Grünanbau des Botanischen Gartens. Ab 1965 – Leiterin der Abteilung (von ihr selbst gegründet) des Labors für Flora und Geobotanik am Botanischen Garten. Insgesamt leitete sie 30 Jahre dieses Labor. Ihre wissenschaftlichen Forschungen liefen in drei Richtungen: Floristik, Geobotanik und Forstwissenschaft. In den ersten Jahren ihrer Tätigkeit beteiligte sie sich an geobotanischen Forschungen der Weidengebiete Aserbajdschans und Armeniens unter der Leitung des Professors A.A. Großmann (1928-30). Ab 1930-40 erforschte H. Flora und Pflanzenwelt einiger Regionen und während des zweiten Weltkriegs mit anderen Forschern Kaukasus die Pflanzenressourcen Aserbajdschans. Die Ergebnisse wurden im ersten Band der Monografie „*Derewja i kustarniki Aserbajdschana*“ und im Nachschlagewerk „*Pitschewye rastenija Aserbajdschana*“ veröffentlicht. In den 50er Jahren war sie aktiv mit den Forschungen der Flora und Pflanzenwelt Moldawiens beschäftigt, organisierte Expeditionen, sammelte ein großes Herbarium ein, führte geobotanische Beschreibungen aus. Sie beschrieb Waldarten, erarbeitete die Typologie der Wälder Moldawiens (1965, 1975, 1985). 1965-1972 stellte H. mit ihren Kollegen Karten der Wälder des Landes zusammen.

Mit Professor V.N. Andrejew gründete sie das Republikanische Herbarium am Botanischen Garten der Akademie der Wissenschaften Moldawiens, das über 200 tausend Herbarienblätter beinhaltet.

Autorin von über 120 wissenschaftlichen Arbeiten und 15 Monografien.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геоботаник. Фитогеограф. Доктор биологических наук (1967). Член-корреспондент Академии наук Молдавии (1970). Заслуженный деятель науки Молдавии (1967). Являлась действительным членом Всесоюзного Ботанического общества (с 1951 г.). В течение многих лет возглавляла Ботаническое общество Молдавии.

Среднюю школу окончила в Тбилиси, затем окончила сельскохозяйственный факультет Тбилисского политехнического института. С 1928 г. Татьяна Сергеевна занималась геоботаническими исследованиями. В 1928–1930 гг. проводит геоботанические исследования в Азербайджане и Армении. В 1930–1932 гг. работает в пастбищной секции Наркомзема Азербайджана. С 1932 г. с.н.с. Ботанического ин-та АН Азербайджана. С 1934 г. преподает в Азербайджанском Государственном университете (с 1938 г. доцент).

В 1938 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Нагорные ксерофиты южного Карабаха». С 1947 г. начинается молдавский период научной деятельности Гейдеман, сначала в должности с.н.с. Молдавской базы АН СССР (Кишинев), затем (1950–1964 гг.) первый директор Ботанического сада АН Молдавии. Организовала работы по зеленому строительству Ботанического сада. С 1965 г. работала зав. отделом организованной ею Лаборатории флоры и геоботаники в составе Ботанического сада АН Молдавии, которую возглавляла на протяжении 30 лет. Научные исследования проводились в 3-х направлениях: флористика, геоботаника и лесоведение. В первые годы работы участвовала в геоботанических обследованиях пастбищ Азербайджана и Армении под руководством проф. А. А. Гроссгейма (1928–1930 гг.). В период с 1930 по 1940 гг. исследовала флору и растительность отделенных территорий, а во время ВОВ совместно с другими исследователями Кавказа изучала растительные ресурсы Азербайджана. Полученные ею данные вошли в 1-й том монографии «Деревья и кустарники Азербайджана» и справочник «Пищевые растения Азербайджана». В 50-е гг. активно работала в исследовании флоры и растительности Молдавии, организует экспедиции, собрала большой гербарий, сделала много геоботанических описаний. В 60-е гг. исследовала леса Молдавии. Ею были описаны типы леса и разработана типология лесов Молдавии, которая была внедрена в работах по лесоустройству в 1965, 1975 и 1985 гг. В 1965–1972 гг. она совместно со своими коллегами осуществила картирование типов леса и составили карты типов леса Центральной Молдавии. Совместно с проф. В. Н. Андреевым организовала Республиканский Гербарий в составе Ботанического сада АН Молдавии, который насчитывает более 200 тысяч гербарных листов.

Автор более 120 работ, из них 15 монографий.

Лит.: Краткий очерк растительного покрова Молдавской ССР. 1952 г.; Работы по изучению растительности Закавказья и Молдовы. 1964 г.; Типы леса и лесные ассоциации Молдавской ССР. 1964 г.; Растительный покров Молдавии. 1966 г. (докторская диссертация); Буковая дубрава Молдавской ССР. 1969 г.; Определитель высших растений Молдавской ССР. 1986 г.; Редкие виды флоры Молдавии; Красная книга Молдавской ССР. 1978 г.; Экология и биологическая продуктивность грабовой дубравы. 1978 г.

HEIDENREICH, Ludwig Ludwigoivtsch (Dr.);

ГЕЙДЕНРЕЙХ (ГЕЙДЕРЛИХ) Людвиг Людвигович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 490-491
Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 269
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 04.12.1846 в Петербурге.
 Gestorben/Умер: 1920 в Одессе.

Бактериолог. По окончании в 1869 Медико-хирургической академии (МХА, С.-Петербург) служил уездным врачом в Валдае, затем в Петербургском воспитательном доме, работал также в МХА.

В 1876 защитил диссертацию по этиологии и клинике «возвратной горячки» (возвратного тифа). Стажировался за границей. В 1884 вернулся в Россию. С 1887 приват-доцент Военно-медицинской академии в С.-Петербурге. С 1889 главный врач Виленского, в 1903-11 – Одесского окружного военного госпиталя.

Автор около 50 научных работ по вопросам микробиологии, микробиологической техники, инфекционной патологии, санитарии и военно-санитарного дела.

Автор первого отечественного полного руководства по микробиологической технике (1883), ставшего основным пособием для русских лабораторий того времени.

В 1888-89 опубликовал материалы об изучении кожного лейшманиоза в Туркестане.

HEIMANN, Grigorij Efimovitsch (Heinrich, Gregor) (Dr.);
ГЕЙМАН Григорий Ефимович (Генрих, Грегор) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 493

Geboren/Родился: 1771. Deutschland/Германия.
 Gestorben/Умер: 17.03.1843. Moskau/Москва.

Arzt. Doktor der Medizin. Hofrat.

Mitglied-Begründer der Wilenskij Medizinischen Gesellschaft.

Kam 1807 nach Wilna auf Einladung der Russischen Regierung, um den Kranken und Soldaten Hilfe zu leisten. Unterrichtete an der Wilenskij Universität als Privatperson. Arzt am Wilenskij Postamt, Direktor des Instituts für Pockenimpfungen.

Hielt Vorträge zu Pathologie, die er unter dem Titel „*Pathologiae medicae elementa*“ (Wilna-Warschau, 1811) veröffentlichte.

Zog nach Moskau um. Berater am Mariinskij Krankenhaus.

Bestattet auf dem Friedhof Wwedenskij.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач. Доктор медицины. Надворный советник.

Член-учредитель Виленского медицинского общества.

В 1807 прибыл в Вильно по вызову русского правительства, пригласившего его для оказания помощи больным и солдатам. Преподавал в Виленском университете частным образом. Был врачом в Виленском почтамте, директором Оспопрививательного института.

Читал лекции по патологии, которые издал под названием: „Pathologiae medicae elementa“ (Вильно-Варшава, 1811).

Переехал в Москву. Был консультантом Мариинской больницы.

Похоронен на Введенском кладбище.

HEIMANN, Rodion Grigorjevitsch (Dr.);

ГЕЙМАН Родион Григорьевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 493-494

Geboren/Родился: 23.05.1802. Вильно. (Vilno).

Gestorben/Умер: 09.06.1865. Москва. (Moskau).

Arzt. Professor der Chemie der Moskauer Universität. Doktor der Medizin (1822).
Ordentlicher Staatsrat (1852).

Sohn von Grigorij E. Heimann. Erhielt Privatunterricht unter der Anleitung seines Vaters, lernte Sprachen (Latein, Französisch und Deutsch), Geografie, Geschichte und Mathematik.

1816 an der mathematischen Fakultät der Universität in Vilno immatrikuliert und wurde 1817 Doktor der Philosophie, danach ging er an die medizinische Fakultät und übersiedelte 1819 nach Moskau, wo er Vorlesungen in Medizin und Englisch an der Universität der medizinisch- chirurgischen Akademie besuchte. 1820 verlieh man ihm den Titel Doktor der Medizin, den er 1822 bestätigte. Ab 1823 Adjunkt der Chemie und Rezeptur der Moskauer Abteilung der medizinisch-chirurgischen Akademie und ab 1826 gleichzeitig Adjunkt am Lehrstuhl für Chemie der Moskauer Universität. 1832 als Dozent der Moskauer Universität eingestellt, ab 1833 – ordentlicher Professor an der Universität und der medizinisch-chirurgischen Akademie.

Seine Werke unterscheiden sich durch ihre angewandte Orientierung. Bereitete mehrere Vorlesungen vor und präsentierte sie der Öffentlichkeit. H. hielt kostenlose Vorträge für Fabrikanten, die auf dem Gebiet „technische Chemie“ beschäftigt waren; die Vorträge wurden dann gewöhnlich innerhalb eines Jahres in verschiedenen Einzelausgaben veröffentlicht.

Mit dem Orden des Heiligen Stanislaw (1842) und dem Orden der Heiligen Anna (1848) des zweiten Grades gewürdigt.

Bestattet auf dem Vedenskij-Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач. Профессор химии Московского университета. Доктор медицины (1822).
Действительный статский советник (1852).

Сын Григория Ефимовича Геймана. Получил домашнее образование под руководством отца, изучал языки (латинский, французский и немецкий), географию, историю и математику. В 1816 на математический факультет Виленского университета и в 1817 получил степень кандидата философии, после чего в 1818 перешел на медицинский факультет, а в 1819 переехал в Москву, где слушал лекции по медицине и английскому

языку в университете Медико-хирургической академии. В 1820 удостоен звания доктора медицины, а в 1822, после защиты диссертации, утверждён в этом звании. С 1823 адъюнкт химии и рецептуры Московского отделения Медико-хирургической академии, с 1826 одновременно адъюнкт по кафедре химии Московского университета. В 1832 назначен преподавателем химии Московского университета, с 1833 ординарный профессор университета и Медико-хирургической академии.

Его труды отличались прикладной направленностью. Подготовил и читал пользовавшихся большим успехом курс бесплатных публичных лекций для фабрикантов по технической химии; по окончании годичного цикла тексты лекций публиковались отдельными изданиями.

Награждён орденами Св. Станислава (1842) и Св. Анны (1849) 2-й ст.

Похоронен на Введенском кладбище.

HEINE, Maximilian (Dr.):

Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 305 (Nr. 4475), 308 (Nr. 4521, Nr. 4522)

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 939 (Nr. 12079)

Geboren/Родился: vor 1840.

Medizinisch-Topographische Skizze von St. Petersburg. SPb. 1844. 72 S.

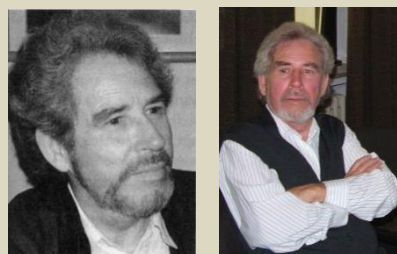
Briefe aus St. Petersburg. SPb. 1839. 86 S.

Geselliges und literarisches. Erinnerungen an St. Petersburg. SPb: 1841. 96 S.

Medicinisch-historisches aus Rußland. Von Dr. Maximilian Heine. Dritter Beitrag. St. Petersburg. Verlag von Eggers et Comp. 1856. In der Buchdruckerei von Jversen. 39 S. (Там же, 1856, Том 106, № 5, приб. с. 36).

HEINZ, Viktor Kondratjevitch (Dr.);

ГЕЙНЦ Виктор Кондратьевич:



Quellen/Источники:

- „**Keiner ist vergessen**“. Gedenkbuch zum 70. Jahrestag der Deportation der Deutschen in der Sowjetunion. Stuttgart 2011. ISBN 978-3-923553-32-7. Страница(ы)/Seite(n) 83
- „**Russland-Deutsche Autoren**“. Weggefährten, Weggestalter 1764-1990, Reinhold Keil, Mannheim 1994. 376 Seiten. Seite(n)/Страница(ы) 49, 196-198, 306
- „**Semljaki**“. «**Земляки**». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 2. Juli 1996. Seite(n)/Страница(ы) 10; № 3 (49). März 2000. Seite(n)/Страница(ы) 22;
- Zwischen „Kirgisen-Michel“ und „Wolga, Wiege unserer Hoffnung“**. Lesebuch zur russlanddeutschen Literatur - Slawgorod (Altairegion) 1998, Sonderausgabe der Wochenschrift „Zeitung für Dich“. Band 2.
- „**Russlanddeutsche Literatur**“. Lesebuch. Wendelin Mangold, Stuttgart, 1999, ISBN 3-923553-19-6. Seite(n)/Страница(ы) 7, 63-73, 300
- „**Geschichte der russlanddeutschen Literatur**“ 1999, Johann Warkentin. Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. 383 S. ISBN 3-923553-18-8. Seite(n)/Страница(ы) 114, 215, 273, 280, 325, 328, 365
- „**В поисках своего ритма**“ Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Фалым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN – 9965-593-26-4. Стр. 72, 73, 314
- Бельгер Герольд. «Помни имя своё»**. – Алматы: ФЫЛЫМ, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 19, 20, 108, 110, 113, 120, 121, 129, 130, 134, 135, 137, 139, 140, 144, 181, 185, 196, 242, 269
- Russlanddeutsche Literatur: Etappen der Entwicklung/Российская немецкая литература: этапы развития**; Славгород, 1995 Автор-составитель Н. И. Паульзен („Zeitung für Dich“, Deutsche Wochenschrift des Altai). Seite 27, 33
- „**Lexikon der russlanddeutschen Literatur**“, Annete Moritz, Klartext Verlag, 2004, ISBN 3-89851-314-3, Seiten 56-63
- Константин Владимирович Эрлих: «Панорама советской немецкой литературы»**. Алма-Ата: общество «Знание» КазССР, 1983, 62 стр. Страницы 55-56, 57
- „**Russlanddeutscher Literaturkalender**“ 1997, ISBN 3-932480-00-7
- „**Russlanddeutscher Literaturkalender**“ 1998
- Russlanddeutscher Literaturkalender**“ 1999, ISBN 3-933673-00-3
- „**Heimatliche Weiten**“: Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Heft 2, 1983, Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. ISSN 0207-6985. Heft I, 1981, Seiten 175-178; Heft 2, 1983, Seiten 148-153, 287; Heft 1, 1984, Seiten 149-156, 287; Heft 2, 1984, Seite 286; Heft 2, 1985, Seiten 157-169; Heft 1, 1986, Seiten 151-154; Heft 2, 1986, Seite 287; Heft 1, 1987, Seiten 162-164; Heft 2, 1988, Seite 287; Heft 1, 1989, Seite 288; Heft 2, 1989, Seite 287; Heft 1, 1990, Seiten 224-229
- Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 68 (Nr. 959), 524 (Nr. 7417), 534 (Nr. 7535, 7536)
- „**Literaturblätter deutscher Autoren aus Russland**“. Almanach 2007 Bonn. Hg. vom Literaturkreis der Deutschen aus Russland e. V. Geest-Verlag, Vechta-Langförden, 2007. ISBN 978-3-86685-103-0. Seiten 114-119, 297
- „**Bibliographie der sowjetdeutschen Literatur 1960-1985**“ **Studien zum Deutschtum im Osten (Heft 20)**. Ein Verzeichnis der in Buchform erschienenen sowjetdeutschen Publikationen von Annelore Engel-Braunschmidt und Clemens Heitnus. 1987. Böhlen Verlag Köln-Wien. ISBN 3-412-01187-8. Seiten 12 (Nr. 74), 70
- „**Wir sind Jung**“. «**Голоса Молодых**». Deutsche Autoren. Moskau, 1976. Sammelband. Gedichte und Prosa. Erstmeldungen sowjetdeutscher Autoren. Verlag Progress. Auswahl: Robert Weber. Redaktion: Johann Warkentin. Buchausstattung von I. Gussewa. Gedruckt in der UdSSR. Стихи и проза молодых советско-немецких авторов. Seiten 5-26
- „**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 144, 392
- „**Phönix**“ «**Феникс**» Almanach der Russlanddeutschen für schöngestige Literatur und Publizistik, Politik und Geschichte, Christ und Welt. Литературно-художественный и общественно-политический альманах на немецком и русском языках. Март 1993, № 1. Учредитель: Deutsche Allgemeine Zeitung (Казахстан, Алма-Ата). Страница(ы)/Seite(n) 168-212; Май 1993, № 2. Страница(ы)/Seite(n) 203-212
- «**Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.**» „**Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX.** –

- Anfang des XXI Jahrhunderts**“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert Burau, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 43, 67, 70, 86, 88, 118, 125, 126, 191, 293, 335, 459
- «Подземные колокола» «Die Glocken in der Erde**“. Deutsch-Russisch. Сборник поэзии российских немцев. Sammelband der Russlanddeutschen Poesie. Литературное агентство «Варяг». Москва 1997. Составление и предисловие Гуго Вормсбехера. ISBN 5-87943-057-X. Страница(ы)/Seite(n) 282-309
- Sowjetdeutsche Lyrik**“ zu den Themen „Muttersprache“ und Heimat“ als narrativer Identitätsakt. Ljubow Kirjuchina. Studien der Forschungsstelle Ostmitteleuropa an der Universität Dortmund Band 29. Harrassowitz Verlag Wiesbaden 2000. ISBN 3-447-04237-0. ISSN 0179-6356. Seite(n)/Страница(ы) 199, 302, 477, 558
- „Zehn sowjetdeutsche Erzähler**“. Zusammengestellt von Lothar Grünwald und Marijke Lanjus. Verlag Volk und Welt, Berlin 1982. Seite(n)/Страница(ы) 430-436
- „LEBEN LIEBEN LEIDEN LACHEN**“. Sowjetdeutsche Poesie. Verlag Progress. Moskau 1968. Сквозь поэтическую призму. Антология советско-немецкой поэзии. Auswahl und Redaktion: Serp ÖSTERREICHER. Seite(n)/Страница(ы) 63-71
- „Wo bist du, Vater?“. Russlanddeutsche Prosa. Raduga-Verlag Moskau. «Где ты, отец?». Сборник прозы российских немецких авторов. На немецком языке. ISBN 5-05-004698-X. Seite(n)/Страница(ы) 73-107, 363**
- „Sage über meine Freunde**“. Sowjetdeutscher Almanach. Prosa, Lyrik, Nachdichtungen, Humor. Verlag Progress Moskau 1974. «Сказ о моих друзьях». Альманах советско-немецкой прозы и поэзии. Seite(n)/Страница(ы) 172-173, 272, 299-300, 324, 352, 357-358
- „Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 76-78
- «Вера в жизнь**». Проза советских писателей, пишущих на немецком языке: Сборник // Сост. Р. Вебер. – М.: Радуга, 1987. – Пер. с нем. – 280 с. Страницы 90-97
- «НЕМЦЫ В РОССИИ**». Проблемы культурного взаимодействия. С.-ПЕТЕРБУРГ. Сборник статей. „Die Deutschen in Russland“. Fragen der kulturellen Wechselbeziehungen. S.-PETERSBURG. Издательство «Дмитрий Буланин» 1998. ISBN 5-86007-116-7. Страница(ы)/Seite(n) 213
- „Kontakt“ «Контакт»** Zeitung/Gazeta. Erscheint wöchentlich seit Oktober 1994. Выходит еженедельно с 1994 г. изначально под названием «Контакт» и «Шанс». Salierring 47-53, 50677 Köln. Страница(ы)/Seite(n) 66-67
- „ost-west-panorama**“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Robert-Hanning-Str. 14 33813 Oerlinghausen. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 05202-924955, Fax: 05202-924930; **WWW.ost-west-panorama.de** ; E-Mail: **info@ost-west-panorama.de**. Ausgabe: Nr. 10 (184) 11 Jahrgang. 1 Oktober 2012. Seiten 13, 44-46
- „Volk auf dem Weg**“. Monatliche Zeitschrift (viermal im Jahr mit Beilage „Heimat im Glauben“). Verleger und Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. Raitelsbergstraße 49, 70188 Stuttgart. Telefon: 0711-166590, Fax: 0711-2864413; E-Mail: **Lmdr-ev@t-online.de**; **WWW.deutscheausrussland.de**. Ausgabe Nr. 10 Oktober 2012. Страница(ы)/Seite(n) 16-17; Ausgabe Nr. 11 November 2012. Страница(ы)/Seite(n) 11
- «ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 389, 390, 391, 393, 396, 510
- «КУЛЬТУРА**». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. Печатается регулярно. № 2 (23) Ноябрь 2012. Seite(n)/Страница(ы) 219-221; № 1 (28) Май 2015. Seite(n)/Страница(ы) 122-145; Nr. 2 (29) Ноябрь 2015. Страница(ы)/Seite(n) 95-144; № 1 (30) Mai 2016, Seite(n)/Страница(ы) 159-168; № 2 (31) November 2016, Seite(n)/Страница(ы) 169-179
- „Der misstrauischen Sonne entgegen“ «Навстречу недоверчивому солнцу**». Anthologie der Literatur der Russlanddeutschen der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts – Anfang des 21. Jahrhunderts. Антология литературы российских немцев второй половины XX - начала XXI в. Moskau/Moskwa 2012. ISBN 978-5-98355-106-0. Seite(n)/Страница(ы) 150-169
- „Jahrbuch 2013**“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 21
- „Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. 2014. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. ISBN 978-923553-35-8. Jahr 2014. Страница(ы)/Seite(n) 55 ff.
- «В поисках счастья»**. „Auf der Suche nach dem Glück“. Сборник произведений российско-немецких авторов. – Омск: Типография «Золотой тираж» (ООО «Омскбланкиздат»), 2014. – 208 с. Издание подготовлено при финансовой поддержке Правительства Омской области. *Составитель*: В.В. Эйхвальд.

Редколлегия: к.ф.н. В.А. Заречнева, А.Г. Иордан, С.Г. Качеровская, В.В. Эйхвальд. Seite(n)/Страница(ы) 13-25

„**Poesie-Sammelband**“. Herausgeber: Freundschaft, Deutsche Allgemeine Zeitung, Generalkonsulat der Bundesrepublik Deutschland Almaty. Auflage 700 Exemplare. Druckerei: Print House Gerona, Almaty. Seite(n)/Страница(ы) 82-93

„**LITERATURBLÄTTER DER DEUTSCHEN AUS RUSSLAND**“. **FREMDE HEIMAT DEUTSCHLAND? Almanach 2014**. Hrsg. Artur Böpple, Literaturkreis der Deutschen aus Russland e. V. ANTHEA Verlag. ISBN 978-3-943583-53-3. Seite(n)/Страница(ы) 27-30, 337

«**Литературные страницы**» Альманах 2015. Литературное общество немцев из России. Издательство – Edita Gelsen e. V. 574 стр. На русском языке. Составитель и редактор: Лариса Ульяненко, ISBN 978-3-945965-47-4. Страница(ы)/Seite(n) 240-244; 545

<http://rd-autoren.de/allauthors/20-21-vek/20-21-heinz-viktor.html>

„**Neue Semljaki**“. «**Новые Земляки**». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich ab Oktober 2012. Herausgeber Kurtour GmbH, Senefelderstraße 12 C. Telefon: 05251 689330; 05251 6893359. www.neue-semljaki.de, redaktion@neue-semljaku.de. Nr. 6 Juni 2016, Страница(ы)/Seite(n) 24-25; Nr. 12 Dezember 2016. Страница(ы)/Seite(n) 23

„**Höhen und Tiefen der Russlanddeutschen**“. Wendelin Mangold. Referate. Gesamtherstellung Edita Gelsen e.V. ISBN 978-3-945965-57-3. Страница(ы)/Seite(n) 20, 27

„**В ВОЗДУХЕ РАСТЁТ КОЛОКОЛЬНЯ ИЗ ЗВУКОВ**“ „**IN DER LUFT WÄCHST EIN GLOCKENTURM AUS LAUTEN**“. Lesebuch der Literatur der Russlanddeutschen der zweiten Hälfte des 20.– Anfang des 21. Jahrhunderts. Prosa. Литературно-художественное издание. Хрестоматия по литературе российских немцев второй половины XX – начала XXI века. Проза. Автор-составитель и ответственный редактор Е. Зейферт. Координаторы проекта Н. Хречкова, С. Храмушина. Выпускающий редактор Г. Корженкова. Корректоры Д. Миланчева, В. Радакова. Дизайн, вёрстка О. Баумгертнер. ISBN 978-5-9907537-1-6. Страница(ы)/Seite(n) 48-52

Гeboren/Родился: 1937 in Nowoskatowka, Gebiet Omsk.

Гestorben/Умер: 11.06.2013. Göttingen, Deutschland.

Lyriker, Prosaschriftsteller, Dramatiker, Übersetzer. Pseudonym: Viktor Befuss. Mitglied des Schriftstellerverbandes der UDSSR. Germanistikstudium in Nowosibirsk. Erforschte die deutschen Mundarten in Sibirien (Omsk) und promovierte 1971. Lehrstuhlinhaber an der Pädagogischen Hochschule Petropawlowsk. In den letzten Jahren Literaturredakteur der Wochenzeitschrift "Deutsche Allgemeine" (Alma-Ata). 1992 Übersiedlung nach Deutschland. Seine Theatertrilogie "Auf den Wogen der Jahrhunderte" (1992) war profilbestimmend für das Russlanddeutsche Theater in Alma-Ata. Autor von Romanen "In der Sackgasse und "Der brennende See" " (290 S., Burau-Verlag, ISBN 3-935000-06-5) , Erzählband "Zarte Radieschen und anderes Gemüse" (Burau-Verlag, ISBN 3-935000-24-5).

Поэт, прозаик, драматург. Родился 10 октября 1937 года в Сибири в семье сельского учителя. В 1955 году закончил школу, в 1963 году закончил немецкое отделение факультета иностранных языков Новосибирского пединститута. Преподавал немецкий язык в Омском и Петропавловском пединститутах. В 1971 году защитил диссертацию. С 1982 по 1984 был редактором газеты «Фройндшафт».

Многочисленные книги Виктора Гейнца свидетельствуют об особом отношении писателя к своему народу, которому он служил, не покладая рук. Вот названия только некоторых из них: сборник стихотворений «Lebensspuren», 1980, «Regen im Juni», 1984 (Erzählungen, Gedichte), «Herbstwind», 1988 (Erzählungen), «Schritte des Jahrhunderts», 1988 (Gedichte, Erzählungen). В их числе трилогия «На волнах столетий», 1993, несколько романов. В 2008 году в издательстве Waldemar Weber Verlag вышла книга, живо и увлекательно рассказывающая о диалектах российских немцев: «Der eine spricht, der andre schwätzt, der dritte babbelt. Einiges über die Mundarten der Deutschen aus Russland». Уже в Германии с Эдуардом Изааком он создал мюзикл в двух частях «Западня Эйнштейна» («Die Einsteinfalle») и «Россия, прощай!» («Russland ahoi!»), в котором герои знакомятся с выдающимися историческими личностями и важными

событиями из истории Германии. Благодаря литературному таланту Виктора Гейнца в мюзикле в увлекательной и доступной форме изложена история появления немцев в России. В издательстве Buraу Verlag был издан его последний роман „Als ich gestorben war ...“. В 59, немецком номере литературного журнала «Крещатик», опубликован его пронзительный рассказ о голодном послевоенном детстве «Последняя буханка».

Публикации: «Zarte Radieschen und anderes Gemüse, Ernst und Scherz in Prosa und Vers. Lage-Horste 2002, Buraу-Verl. ; „Der brennende See“, Lage-Hörste 2000, Buraу-Verl.; „In der Sackgasse: Aufzeichnungen eines „Außenseiters“ in Russland“. Штуттгарт 1996, Землячество немцев из России, „Auf den Wogen der Jahrhunderte“: Theatertrilogie. Москва, 1993 ; «Herbstwind» Алма-Ата 1989 ; „Schritte des Jahrhunderts“: Стихи и проза. Москва, 1988 ; „Lebensspuren“, Алма-Ата, 1980 ; „Отчий дом»: Рассказы, изд. Жазушы, Алма-Ата, 1989 ; „Regen im Juni“: Рассказы, изд. Казахстан, Алма-Ата, 1984.

Либретто и тексты песен к детским музыкальным спектаклям: «Западня Эйнштейна» (музыка Эдуарда Изаака, компакт-диск) и «Прощай, Россия!» (музыка Эдуарда Изаака, компакт-диск).

Сборники: «Literaturblätter deutscher Autoren aus Rußland»: альманах 2002. Lage-Horste 2002, Buraу-Verl., стр. 131 ; «Подземные колокола»: сборник поэзии российских немцев. Москва, 1997. стр. 282 ; «Wo bist du, Vater?»: Rußlanddeutsche Prosa. Москва 1994. стр. 73-107 ; «Отчий дом»: рассказы и повесть. Перевод с немецкого. Алма-Ата 1989, стр. 448-455 ; «Близкие дали»: рассказы немецких писателей Казахстана. Перевод с немецкого. Алма-Ата 1984 ; «10 sowjetdeutsche Erzähler. Zusammengestellt von Lothar Grünewald und Marijke Lanjus. Берлин, 1982, стр. 430-436 ; «Anthologie der sowjetdeutschen Literatur» Том 2, Алма-Ата 1981, стр. 63-67; Том 3. Алма-Ата, 1982. стр. 159-169 ; «Wir sind jung“: Erzählungen sowjetdeutscher Autoren, Москва 1976, стр. 5-26 ; „Nachrichten aus Kasachstan“: Deutsche Dichtung in der Sowjetunion. Hrsg. Von Alexander Ritter. Hildesheim / New-York 1974. стр. 32 ; „Sage über meine Freunde“: Sowjetdeutscher Almanach. Prosa, Lyrik, Nachdichtungen, Humor. Москва 1974 ; „Hoffen in mir lebt“ & Almanach sowjetdeutscher Lyrik. Москва, 1972.

Периодические издания: „Heimatliche Weiten I/ 1981. стр. 175-178, 2/1983. стр. 148-153; 1/1984. стр. 149-156; 2/1985. стр. 157-169; 1/1986. стр. 151-154; 1/1987. стр. 162-164; 1/1990, стр. 228-229; Феникс / Phönix 1/1993. стр. 168-212; 2/1993, стр. 203-213 - Феникс / Phönix 1/1993. стр. 168-212; 2/1993, стр. 203-213 ; «Russlanddeutscher Literaturkalender» 1997, стр. 18-19 ; 2 Texte der Rußlanddeutschen Autorentage I». Штуттгарт 1992. стр. 6; II. Штуттгарт 1993 стр. 11-12; 111. Штуттгарт 1994. стр. 10-14 «Wir selbst»: Russlanddeutsche Literaturblätter. 1998, стр. 72-77; 1997, стр. 113-125 („Zarte Radieschen“, „Der neue Pygmalion“).

HELKVIST, Hermann (Dr.);

ХЕЛЬКВИСТ Герман Августович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 399-400 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 23.09.1894, на нефтяном промысле Балаханы близ Баку (Erdölfeld Balachany, bei Baku).

Gestorben/Умер: 21.10.1968.

Erdölgeologe. Doktor Habil. der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1955). Professor. Korrespondierendes Mitglied der Akademie der Wissenschaften der Ud.SSSR (ab 1958). Fachmann auf dem Gebiet Erdölgeologie.

Vater – *Bohrmeister*.

Besuchte das Gymnasium in Baku (1904-1912) und machte Abitur. Absolvierte 1923 die Bergabteilung der technologischen Hochschule Tomsk im Fach Bergingenieur der geologischen Erkundung. In seiner geologischen Forschungsarbeit stützte sich Helkvist auf die Thesen des Geologen M.A. Usow. Unter seiner Leitung machte er die Diplomarbeit und erforschte als Eintreiber des Sibirischen Geologischen Instituts 1919 die Kohlenlagerstätten der Anshero-Sudshenmski Region. Hier verfasste er seine erste Monografie „*Bericht über die geologischen Erforschungen in der Lwow-Alexandrowski Abhebung der Kohlenregion Ansherski*“ (1919). Übersiedelte nach Krasnojarsk, arbeitete als Vorarbeiter der Bergerkundungsabteilung. 1920 wechselte H. zur Hydrografischen Expedition, die sich mit Forschungen der Graphitvorkommen in der Turuchanski Region beschäftigte und an der Küste des Polarmeers tätig war. 1920 erforschte er die Braunkohlenvorkommen in der Region Ischim, Gebiet Jenissej. Für die Ausübung der Punktarbeiten im Meerbusen Jenissejski an der Küste des Polarmeers wurde er 1923 zum Hydrographen befördert. Nach einer OP. am Bein verließ er 1924 den Dienst, ging nach Baku und nahm die Arbeit als Geologe im geologischen Erkundungsbüro „Asneftj“ auf. Ab 1924 ist sein Leben den geologischen Problemen des Erdöls gewidmet. 1924-1936 – Geologe des Rayons Prikurinski und Chefgeologe des Trusts „Maineftj“, Assistent des Direktors der geologischen Bergerkundungs-Verwaltung in Baku. Seine pädagogische Tätigkeit begann Helkvist 1927 als Assistent des praktischen Unterrichts am Erdölinstitut (Polytechnischen) Aserbajdschan (1927-1930). War 1930 dienstlich in den USA, wo er sich mit dem Stand der Erdölerkundungen bekannt machte. Nach seiner Rückkehr übernahm H. die Leitung der geologischen Erkundungsarbeiten im Prikurinski Niederland. 1936-1953 – Leiter der geologischen Abteilung im Ministerium für Erdölindustrie. Ab 1939 beschäftigte er sich mit der Erforschung der erdölreichen nord-westlichen Provinz im Kaukasus.

Teilnehmer des XVII. Moskauer Geologischen Kongresses (1937). Ging 1939 nach Moskau und übernahm die Stelle des Chefgeologen in Narkomneftj. In der Zeit des zweiten Weltkriegs war er, wie viele andere Russlanddeutsche den Repressivmaßnahmen ausgesetzt. Erwarb den Dokortitel 1946. Unterrichtete 1949-1956 an der Akademie der Erdölindustrie. Ab 1957 – Direktor des Sachalinski wissenschaftlichen Forschungsinstituts der Akademie der Wissenschaften der Ud.SSSR. Ab 1962 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des wissenschaftlichen Forschungsinstituts der Ud.SSSR

Werke im Anhang des russischen Textes.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геолог-нефтяник. Доктор геолого-минералогических работ (1955). Профессор. Член-корреспондент АН СССР (с 1958). Специалист в области нефтяной геологии.

Из семьи бурового мастера.

Герман в 1904 г. поступил и в 1912 г. окончил гимназию в Баку. В 1923 г. окончил горное отделение Томского технологического института со званием горного инженера по геологической разведке. На становление Хельквиста, как геолога-исследователя, большое влияние оказал геолог М.А. Усов. Под его руководством он подготовил дипломную работу и в 1919 г. в качестве коллектора Сибирского геологического комитета изучал месторождения угля Анжеро-Судженского района. Здесь он написал свою первую самостоятельную научную рукописную работу «Отчет о геологических исследованиях на Львово-Александровском отводе Анжерского угленосного района» (1919 г.). Затем переехал в Красноярск, где работал производителем работ в

горноразведочном отделе губсовнаркома. В 1920 г. перешёл на работу в Гидрографическую экспедицию для проведения исследований месторождения графита в Туруханском крае и выполнении работ на побережье Ледовитого океана. В 1920 г. исследовал буровые угли в Ишимском районе Енисейской области. За проведение триангуляционных работ в Енисейском заливе на побережье Северного Ледовитого океана ему присвоили в 1923 г. звание гидрографа. В 1924 г. после операции на ноге демобилизовался (работа в экспедиции считалась военно-морской службой). В 1924 г. уехал в Баку и поступил на работу геологом в геологоразведочное бюро «Азнефти». С 1924 г. вся его дальнейшая деятельность связана с проблемами геологии нефти. С 1924 по 1936 гг. занимал должности геолога Прикуринского района и главный геолог треста «Майнефть», помощника директора Геологоразведочного управления в Баку. В 1927 г. началась его педагогическая деятельность. По совместительству в должности ассистента вёл практические занятия в Азербайджанском нефтяном (политехническом) институте (1927—1930 гг.), вначале на кафедре минералогии и кристаллографии, затем на кафедре разведки нефтяных месторождений. В 1930 г. был командирован в США для ознакомления с постановкой разведки нефтяных месторождений. По возвращении возглавил геологоразведочные работы в Прикуринской низменности. С 1936 по 1953 гг. — начальник геологического отдела Министерства нефтяной промышленности. С 1936 г. приступил к исследованиям в нефтеносной провинции северо-запада Кавказа. Выделил нефтеносные залежи нового типа, названные им «зональными».

Участник XVII Московского геологического конгресса (1937 г.). В 1939 г. перевёлся в Москву на должность главного геолога Главнефтедобычи Наркомнефти. Во время ВОВ подвергался репрессиям. До 1950 г. работал в аппарате Наркомнефти. В 1946 г. — канд. Геолого-минералогических наук за работу «Геологические строения зональных залежей нефти». В 1949—1956 гг. преподавал в Москве в Академии нефтяной промышленности. С 1957 г. директор Сахалинского комплексного НИИ СО АН СССР, с 1962 г. — старший научный сотрудник ВНИИ газ. В 1956—1958 гг. профессор Московского нефтяного института имени И.М. Губкина.

Лит.: Методы обработки химанализов вод нефтяных месторождений // Азербайджанское нефтяное хозяйство (1926 г.).

HELMANN, Hans (Dr.);

ГЕЛЬМАН Ганс Густавович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 274-275
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 14.10.1903 в Вильгельмсхафене, Вестфалия (Wilhelmshaven, Westfalen).

Gestorben/Умер: 29.05.1938.

Physiker-Chemiker. Professor. Stammt aus der Familie eines Marineoffiziers. Hans besuchte verschiedene Schulen in Berlin, Hagen, Dortmund und Wilhelmshaven. Nach dem Tod seines Vaters (1913), ging er aufs Gymnasium und absolvierte es 1922. Bezog in demselben Jahr die elektrotechnische Fakultät der Höheren Technischen Schule in Stuttgart. Wechselte zur

Abteilung für technische Physik. Vervollkommnete sein Studium an der Universität in Kiel (1927). Verteidigte 1929 die Dissertation zum Thema „*Zur Erscheinung der Ionen bei Ozonzersetzung und Ionisierung der Stratosphäre*“. 1928 nahm er eine Tätigkeit an der Universität in Hannover auf, heiratete die Jüdin Viktoria Bernstein und emigrierte in die Ud.SSSR als Hitler an die Macht kam. Hier arbeitete er auf dem Gebiet der Quantenchemie am physisch-chemischen Karpow-Institut, einem der größten Zentren der theoretischen Chemie. Die Familie Helmann traf im April 1934 am Belorusski-Bahnhof in Moskau ein. Die Tante von Viktoria, die bekannte Dolmetscherin Maria Mintschina, empfing sie mit den Worten: „Ihr seid verrückt, hierher zu kommen!“ (Erinnerungen von N. M. Sergejew, 1991, Seite 402).

In Moskau beendete er die Monografie seines Hauptwerks „Quantenchemie“ (1936). Veröffentlichte etwa 20 wissenschaftliche Werke, die meisten von denen erschienen in der Zeitschrift „*Acta physicochimica USSR*“, (wurde ab 1930 in der Ud.SSSR herausgegeben). Sein Schicksal veränderte sich jedoch abrupt 1936, als die NKWD ihm vorschlug, die sowjetische Staatsangehörigkeit anzunehmen. Eine Absage bedeutete Internierung und möglicherweise eine Ausweisung in das faschistische Deutschland. Nach kurzem Zögern nahm er die Staatsangehörigkeit an und stand nun hilflos vor allen Repressalien. Am 9. März 1938 verhaftete man ihn in Moskau. Mintschina versuchte ihn mit Hilfe von *Nadeshda Krupskaja*, mit der sie bekannt war, zu befreien, dies aber ohne Erfolg. Tapfer verhielten sich in diesem Fall der Direktor des Instituts, Mitglied der Akademie der Wissenschaften A. N. Bach und sein Stellvertreter, ebenfalls Mitglied der Akademie der Wissenschaften A. N. Frumkin. Sie schrieben einen Brief zur Verteidigung des Wissenschaftlers an das Oberste Gericht der Ud.SSSR, erhielten aber darauf keine Antwort. Die Familie Helmann wurde aus Moskau ausgewiesen. Viktoria fand eine Stelle als Lehrerin an der Dorfschule in Lotoschino, Rayon Wolokolamski, Gebiet Moskau. Am 1. September 1941 wurde Viktoria verhaftet und nach Kasachstan deportiert. Der Sohn Hans, geboren 1929, kam in ein Waisenhaus, es gelang ihm aber die Flucht. In Alma-Ata nahm er einen anderen Namen an und aus Hans wurde *Gennadi Gennadjewitsch Mintschin*. Er absolvierte die Universität in Charkow und arbeitete als Bergelektromechaniker. Viktoria Helmann lebte in Semipalatinsk. 1957 bekam sie eine Bescheinigung über die Rehabilitierung ihres Mannes und die Todesurkunde, mit Diagnose „Bauchfellentzündung“. Aus anderen Quellen wurde bekannt, dass Hans Helmann am 30.12. 1942 erschossen wurde.

Das Theorem Helmann-Feimann ermöglicht die Berechnung der abgeleiteten Energie nach Entfernungen und ergibt damit die Möglichkeit der Einführung des Begriffes der innermolekularen Kraft.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Физикохимик. Профессор. Из семьи младшего морского офицера.

Ганс учился в различных школах Берлина, Хагена, Дортмунда и Вильгельмсхафена. В 1913 г., после смерти отца, поступил в гимназию, окончил в 1922 г. В том же году поступил на электротехнический факультет Высшей Технической школы в Штутгарте. Затем перешёл на отделение технической физики. Затем продолжил образование в университете г. Кия, окончил Техническую школу в Штутгарте по отделению технической физики (1927 г.). В 1929 г. защитил диссертацию на тему «О появление ионов при разложении озона и ионизацию стратосферы». В 1928 г. перешёл на работу в Технический университет в г. Ганновере. Женившись в 1928 г. на еврейке Виктории Бернштейн, вынужден был с приходом к власти Гитлера эмигрировать в СССР, согласившись работать в области квантовой химии в крупнейшем центре теоретической химии – ФХИ имени Карпова. В апреле 1934 г. семейство Гельманов прибывает на Белорусский вокзал, где родная тётка Виктории, известная переводчица

Мария Минчина, встречает их словами: «Сумасшедшие, куда вы приехали?» (Н. М. Сергеев...1991 г., с. 402).

В Москве им была закончена рукопись главного труда «Квантовая химия» (1936 г.). Опубликовал около 20 научных работ. Большая часть из них изданы в журнале «Акта physicochimica USSR», издававшийся в СССР с 1930 г. Поворотным моментом в судьбе Гельмана был 1936 г., когда органы НКВД предложили ему принять гражданство СССР. Отказ означал интернирование и возможную высылку в фашистскую Германию. Приняв после определенных колебаний гражданство СССР, он становился безоружным перед лицом репрессий. Арестован 9 марта 1938 г. в Москве. После ареста Гельмана Минчина пыталась добиться его освобождения через Н. К. Крупскую, с которой была знакома, но всё безуспешно. Несомненное мужество проявили тогда директор Института академик А. Н. Бах и его зам. академик А. Н. Фрумкин, которые написали письмо в защиту ученого в Верховный Суд СССР, ответа не было. Семья Гельманов была выслана из Москвы, с трудом Викторией удалось устроиться учительницей немецкого языка в сельской школе в Лотошино Волоколамского района Московской области. 1 сентября 1941 г. Виктория Гельман была арестована и сослана в Казахстан. Сына Ганса (р. 1929 г.) направили в детский дом, но ему удалось бежать. В Алма-Ате он из Ганса превратился в Геннадия Геннадьевича Минчина. Окончил Харьковский университет, стал горным электромехаником.

В 1957 г. Виктория Гельман, проживавшая в Семипалатинске, получила справку о реабилитации Ганса Гельмана и свидетельство о смерти «от перитонита». По другим сведениям, Гельман был расстрелян (30.12.1942). Теорема Гельмана-Феймана позволяет вычислять производные энергии по расстояниям, что в свою очередь дает возможность ввести понятие внутримолекулярных сил.

HELMHOLZ, Nikolaj (Dr.);
ГЕЛЬМГОЛЬЦ Николай Фёдорович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 275
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 28.10.1900.

Gestorben/Умер: ?

Aerologe. Doktor der geografischen Wissenschaften. Vor dem zweiten Weltkrieg verlief seine wissenschaftliche Tätigkeit hauptsächlich am Borispolski aerologischen Observatorium bei Kiew, teilweise arbeitete er auch am aerologischen Observatorium in Pawlowsk bei Leningrad und nach dem Krieg leitete er die aerologische Abteilung am wissenschaftlichen hydrometeorologischen Forschungsinstitut in Kasan. Seine ersten wissenschaftlichen Forschungen beziehen sich auch die Vervollkommnung der Wolkenmesser-Beobachtungen. Er entwickelte die Luftballonsbeobachtungen, erforschte die aerologische Windcharakteristik in der freien Atmosphäre usw. H. arbeitete in Kasachstan, beschäftigte sich mit aerologisch-klimatischen Forschungen der Bewölktheit auf dem großen Territorium Kasachstans, beschäftigte sich mit den Fragen der Wolkenphysik und dem Niederschlag. Beteiligte sich an Forschungen zur Ermöglichung von Niederschlägen im Sommer und Winter in der Region

Zelinyj. In Sailiski Alatau erforschte Helmholtz die Struktur der Niederwasserführungen und die Funkmesslaufzeit der Niederschläge, kontrollierte die Beschmutzung des Areals. Er kannte sich mit Wolken gut aus und entwickelte die Beobachtungsmethodiken im Netz der aerologischen und meteorologischen Stationen, erweiterte die Methoden ihrer klimatischen Auswertungen, vertiefte die Anhaltspunkte der Wolkencharakteristik verschiedener Formen. Seine Monografie (1963) ist den Beobachtungen der Zirkulierung in den Berg- und Niederregionen von Tjanj Schan gewidmet. Sie ist eine große Unterstützung für Aerologen, Klimatologen, Fachleute der Flugnavigation und Flugsportlern.
Literatur im Anhang des russischen Textes.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Аэролог. Кандидат географических наук. До ВОВ научная деятельность Гельмгольца протекала в основном в Бориспольской аэрологической обсерватории близ Киева, частично была связана и с аэрологической обсерваторией в Павловске, под Ленинградом, а после войны – в Казанском научно-исследовательском гидрометеорологическом институте, где он работал заведующим Отделом аэрологии. Первые научные исследования Николая Фёдоровича (1925–1927 гг.) относились к области совершенствования нефоскопических наблюдений, много сил приложил в развитие метода шаров-пилотов, в организации шаропилотных наблюдений, в работу по аэрологической характеристике ветра в свободной атмосфере и т. п. Работал в Казахском НИГ МИ, занимался аэрологическими и аэроклиматическими исследованиями облачности на обширной территории Казахстана, занимался вопросами физики облаков и осадков. Участвовал в опытах по вызыванию летних и зимних осадков в Целинном крае. Исследовал в Заилийском Алатау структуру, водности и радиолокационную обрабатываемость ливневых осадков, занимался проблемой контроля за загрязнением воздушной среды. Будучи знатоком облаков, много сделал для развития методики наблюдений за облаками на сети аэрологических и метеорологических станций, для методов их климатической обработки и для характеристики природной вероятности различных форм облаков. Его монография (1963) посвящена рассмотрению горно-долинной циркуляции северных склонов и предгорий, широтно простирающихся к системе Тянь-Шаня; работа может быть использована климатологами, синоптиками, аэрологами, специалистам в области авиации, планерного спорта и др.
Лит.: Руководство по бестеодолитным пилотным наблюдениям. Киев. 1937 г.; Горно-долинная циркуляция северных склонов Тянь-Шаня. Л. 1963 г. (монография).

HELZER, Julij (Dr.);

ГЕЛЬЦЕР Юлий Георгиевич (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 280 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 20.12.1932 в Москве.

Gestorben/Умер: 30.03.1997 в Москве.

Почвовед. Доктор биологических наук (1990). Профессор (1992). Специалист в области почвенной биологии и протозоологии. Ведущий научный сотрудник кафедры географии почв факультета почвоведения (1991 г.). Действительный член МОИП (с 1947 г.) и Всесоюзного общества почвоведения.

Окончил биолого-почвенный факультет МГУ (1956 г.) по специальности «почвоведение и агрохимия». В 1956–1957 гг. преподавал биологию в московской школе. С 1957 по 1960 г. в аспирантуре на кафедре биологии почв биолого-почвенного факультета МГУ. С 1961 г. работал в зоолого-энтмологической лаборатории данного факультета. В 1964 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1965 г. переведён на должность старшего научного сотрудника в лабораторию почвоведения и агрохимии Агробиологической станции МГУ в Чашниково. С 1969 г. работал старшим научным сотрудником кафедры географии почв факультета почвоведения, зав. Лабораторией биодиагностики и индикации почв. Разработал ряд новых методов исследования почвенных простейших, впервые составил полные их систематические списки для почв Центральной России, Украины и Средней Азии. Им была разработана научная концепция активной роли свободноживущих Protozoa как компонента биоты в почвенной биодинамике.

Исследования Юлия Георгиевича имеют важное значение для решения проблем географии почв, разработки и внедрения системы мониторинга фоновых состояний почвенного покрова биогеоценозов для успешной рекультивации техногенных территорий, охраны почв от их деградации.

Гельцер участник 10 международных и 55 всесоюзных и всероссийских научных съездов и конференций. Им был разработан и читался на кафедре географии почв специальный курс «Биологическая диагностика почв».

В 1969–1975 гг. выполнял обязанности ученого секретаря Совета МГУ по сельскому хозяйству. Ряд лет был заместителем председателя президиума секции Совета по биогеоценологии и охране природы АН СССР. А также заместитель председателя московского отделения Всероссийского общества протозоологии. С 1986 г. он член специализированного Совета факультета почвоведения МГУ по микробиологии и агрохимии.

Автор более 200 работ, из них 4 монографии. Получены акты о внедрении и использовании результатов в прикладных разделах микробиологии, почвоведении и биотехнологии.

Был составителем, редактором и соавтором 9 научных сборников, вышедших в издательстве МГУ «Наука» АН СССР. Опубликовал монографию «Почвенные простейшие (Protozoa) как компонент почвенной биоты (систематика, экология)» (1993 г.). Автор ряда учебных пособий по биоиндикации почв.

HENCKEL, Alexander Hermanovitsch (Germanovitsch) (Dr.);
ГЕНКЕЛЬ Александр Германович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 515-516
Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 284-286
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 20.07.1872. Вильно. (Vilno).

Gestorben/Умер: 09.04.1927. Пермь. (Perm).

Biologe-Evolutionist. Doktor der Botanik. Professor. Funktionär der Volksbildung. Übersetzer. Einer der Gründer der Russischen botanischen Gesellschaft (1915), der Staatlichen Universität Perm (1916).

Vater - German A. Henckel, preußischer Offizier, wohnhaft in Russland ab 1858, Bahnangestellter. Mutter – Augusta K. Schnabel.

Absolvierte die naturwissenschaftliche Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Petersburger Universität (1891-96). Nahm 1893 die russische Staatsangehörigkeit an. Besuchte in den Studienjahren (1893-94) Stockholm, Wien, Venedig, Milan und die Schweiz, arbeitete in der biologischen Station in Trieste (1894). 1896 bereitete man ihn an der Universität zum Professor vor. In demselben Jahr besuchte er Wien und Salzburg, arbeitete im Freidenreich- Labor in Bern. 1896-97 – Mitarbeiter (nebenamtlich) des zentralen statistischen Komitees für Volkszählung (Sankt Petersburg). 1897-1901 – Assistent am Lehrstuhl für Botanik der Noworossijskij Universität (Odessa). Bestand die Magisterprüfungen und wurde Privat-Dozent. Kehrete 1901 an die Petersburger Universität zurück, tätig als Assistent, später als Privat-Dozent. Wurde 1911 Magister der Botanik, 1911 - Doktor der Botanik.

Autor vieler wissenschaftlicher Arbeiten. Sein Buch „Dreißig einfache Versuche der Pflanzenphysiologie“ (1904, 1907, 1911) wurde mit dem Diplom der Internationalen Botanischen Gesellschaft ausgezeichnet.

Stellte Wanddrucktabellen des „Botanischen Schüleratlas“ her, einige davon wurden im Ausland übersetzt (Norwegen).

Autor von wissenschaftlichen Forschungen der primitivsten Organismen, des Fitoplanktons und der Morphologie der bedeckten Samenpflanzen.

Schrieb Beiträge zur Heimatkunde, Bücher und Artikel für Kinder u.a.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог-эволюционист. Доктор ботаники. Профессор. Деятель народного образования. Переводчик. Один из организаторов Русского ботанического общества (1915), Пермского государственного университета (1916).

Отец – Герман Августович Генкель, прусский офицер, в России с 1858, железнодорожный служащий. Мать – Августа Карловна Шнабель.

Окончил естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета (1891-96). В 1893 принял русское подданство. В 1893-94, будучи студентом, посетил Стокгольм, Вену, Венецию, Милан, Швейцарию, работал на биостанции в Триесте (1894). В 1896 оставлен при университете для подготовки к профессорскому званию. В этом же году посетил Вену, Зальцбург, работал в лаборатории Фрайденрайха в Берне. В 1896-97 сотрудник (по совместительству) Центрального статистического комитета по переписи населения (С.-Петербург). В

1897-1901 ассистент кафедры ботаники Новороссийского университета (Одесса). Сдал магистерские экзамены, получил звание приват-доцента. В 1901 вернулся в Петербургский университет, ассистент, затем приват-доцент (1901). В 1914 защитил диссертацию на степень магистра ботаники. В 1911 в Новороссийском университете защитил доктора ботаники.

Автор многих научно-популярных работ. Его книга «Тридцать простейших опытов по физиологии растений» (1904, 1907, 1911) получила диплом Международного ботанического общества.

Создал печатные стенные таблицы «Школьного ботанического атласа», некоторые из них переведены за рубежом (Норвегия).

Автор исследований по биологии низших организмов, фитопланктона и морфологии покрытосеменных растений.

Автор статей по краеведению, книг и статей для детей и др.

HENCKEL, Alexej (Dr.);

ГЕНКЕЛЬ Алексей Александрович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 283-284 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 22.11.1908 в Петербурге.

Gestorben/Умер: 05.1942.

Геоботаник. Болотовед. Кандидат биологических наук.

Отец – Генкель Александр Германович (1872–1927 гг.), доктор ботаники.

В 1929 г. Алексей окончил Пермский государственный университет, в котором был доцентом при кафедре морфологии и систематики растений. Совершил следующие экспедиции: 1925–1926 гг. участник Карской экспедиции на ледоколах «Седов» и «Малыгин»; 1927–1929 гг. – Западная Сибирь (Курганский округ). Результатом явилось подробное описание растительности озер, займищ, болот и торфяников Западно-Сибирской лесостепи (1927 г.) и статья о водной и болотной флоре Курганского округа со списком в 320 видов (1935 г.). В 1929 г. – долина реки Камы в районе г. Молотова; 1931 г. – Южный Урал (район горы Яман-тау), дал интересное описание висячих болот г. Яман-тау, их развития и генезиса. В 1934 г. – Белоруссия (район Гомеля, Могилева, Витебска). В 1937 г. – Крым и Кавказ; 1938, 1940 гг. – бассейн верхней Камы и Верхней Печоры. В 1939 г. – Кунгурская лесостепь. 1935 г. – в Кара-Кумы; 1936 г. – Зайсанскую котловину. Был выполнен ботанический профиль через Зайсанскую котловину и описаны фитоценозы её. С началом Великой отечественной войны ушёл добровольцем на фронт; погиб в Орловской области в 1942 г.

Автор десяти работ.

Лит.: Перспективы краеведческого изучения болот Курганского округа. Курган, 1930 г. (список 320 видов); Висячие болота окрестностей горы Яман-тау на Южном Урале // Известия Пермского биологического НИИ. Т. VIII, № 6–8. 1933 г. (в соавторстве); Материал по изучению растительности древней террасы р. Камы и её торфяных болот. Там же. Т. IX. № 1. 1934 г. (в соавторстве); Водная и болотная флора бывшего Курганского округа Западно-Сибирской лесостепи // Ученые записки

Пермского гос. ун-та. Т. 1. № 4. 1935 г.; Ботанико-географические экскурсии в окрестностях г. Перми / Ученые записки Молотовского государственного педагогического ин-та. Т. VII Молотов, 1940 г.

HENCKEL, Pavel (Dr.);

ГЕНКЕЛЬ Павел Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 286-288 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 26.01.1903 в Петербурге.

Gestorben/Умер: 09.09.1985 в Москве.

Физиолог и микробиолог растений. Профессор (1931). Доктор биологических наук (1940). Член-корреспондент Академии педагогических наук (1959). Член-корреспондент Академии педагогических наук СССР (1968). Заслуженный деятель науки РСФСР (1973). С 1939 г. состоял действительным членом Московского общества испытателей природы, Всесоюзного Ботанического общества (с 1930 г.). С 1933 по 1938 гг. возглавлял Пермское общество естествоиспытателей природы. Действительный член Французского Общества физиологии растений (1957 г.).

Отец – Генкель Александр Германович (1872–1927 гг.), доктор ботаники.

Благодаря отцу Павел еще в детские годы получил разносторонние и глубокие знания по биологии. Учился в немецкой гимназии Петершulte (СПб.). В 1916 г. вместе с семьей переехал в Пермь. В 1919 г. окончил Пермское реальное училище и поступил на естественное отделение физико-математического факультета Пермского государственного университета (ПГУ), окончил в 1924 г. Еще в гимназические годы, в 12 лет, он стал ассистировать отцу на занятиях: развешивал таблицы, готовил демонстрации с микроскопом. Студентом 2-го курса в 1920 г. был лаборантом на кафедре ботаники своего отца, а также преподавал в Пермском ин-те народного ун-та (1920–1922 гг.). В 1924 г. вместе с отцом участвовал в экспедиции биологической партии по изучению Карского моря. В период с 6.08. по 20.09.1924 г. ими были взяты пробы в 66 местах. Пробы немедленно исследовали под микроскопом, материал зарисовывали, измеряли и пр. Были выявлены несколько новых видов диатомовых водорослей и новый амeboидный организм, названный А. Г. Генкелем *Steatamoaba karskiensis*. Совместно с отцом стал автором работы: «О новом способе размножения диатомей». В 1924 г. – после окончания, сверхштатным научным сотрудником 2-го разряда на кафедре анатомии и физиологии растений без содержания. Работал под руководством проф. Д. А. Сабина, с которым поддерживал контакты до конца жизни учителя. В 1930–1933 гг. Павел Александрович доцент, зав. кафедрой физиологии растений Уральского сельскохозяйственного ун-та в Перми. С 1931 по 1939 гг. заведовал кафедрой анатомии и физиологии растений, а также декан биологического факультета ПГУ. Одновременно состоял научным сотрудником, затем действительным членом Научно-исследовательского биологического института при Пермском университете. В 1935 г. ему была присуждена ученая степень кандидата биологических наук без защиты. С 1936 по 1939 г. был директором этого института и редактором «Трудов» и «Известий» института. Работал над проблемой повышения устойчивости

культурных растений к неблагоприятным условиям и, в частности, к засухе. Базой для решения этой проблемы был Троицкий лесостепной заповедник, а также лаборатория кафедры и оборудованный вегетационный домик в Ботаническом саду ПГУ. Разработал метод предпосевного закаливания растений к засухе. Применение этого метода в полевых условиях давало значительную прибавку урожая при засухе. В 1939 г. по предложению академика А. Н. Баха перешёл в Институт физиологии растений имени К. А. Тимирязева АН СССР (ИФР) на должность зав. лабораторией. В 1939–1983 гг. – зав. Лабораторией Института физиологии растений им. К. А. Тимирязева АН СССР. В 1939–1941 гг., 1946 г., 1955–1959 гг. – проф. Кафедры физиологии растений МГУ им. М. В. Ломоносова. С 1941 по 1956 гг. преподавал в Московском областном педагогическом институте имени Н. К. Крупской. В течение ряда лет был зам. Директора Института физиологии растений (1950–1955 гг.). В ИФРе проработал 44 года, до 1983 г. В 1940 г. защитил в МГУ диссертацию «Исследование по физиологии засухоустойчивости» на степень доктора биологических наук. В 1947 г. Президиум АН СССР присудил ему за работу «Устойчивость растений к засухе и пути её повышения», 1946 г. премию имени К. А. Тимирязева.

В первый год войны был добровольцем рабочего батальона, который участвовал в обороне Москвы, за что получил медаль «За оборону Москвы» (1945 г.). В декабре 1941 г. был отпущен из батальона в Институт физиологии растений, эвакуированный ранее в г. Фрунзе. После возвращения из эвакуации участвовал в создании станции искусственного климата (фитотрона) при ИФР. Для получения необходимого для станции оборудования ученый был командирован в форме подполковника в советскую зону оккупации Германии. Итогом командировки в Германию явилось не только всестороннее обеспечение сооружения станции искусственного климата, но и оснащение ИФРа первоклассными приборами (прежде всего микроскопами), выпускавшимися всемирно известными немецкими заводами. В 1960 г. Генкелю совместно с Е. З. Окниной был вручен диплом № 5 Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР за открытие «Процесс обособления протоплазмы». С 1955–1960 гг. был заместителем академика – секретаря Отделения биологических наук АН СССР, 6 лет председателем экспертной комиссии ВАК по биологии. Занимал «пролысенковскую» позицию в науке. Основные научные исследования Генкеля направлены на изучение физиологии устойчивости к засухе, к экстремальным температурам, к засолению, а также на изучение сравнительной физиологии – о состояниях покоя, анабиоза и активной жизнедеятельности.

Научные командировки: 1945–1946 гг. в Германию; 1950 г. в Швецию; 1951 г. в Болгарию; 1954, 1958, 1974 гг. в Польшу; 1955 г. в Италию; 1957 г. в Чехословакию и Китай; 1958 г. в Китай, Иран, ГДР; 1959 г. в Канаду; 1963, 1967, 1968, 1969 гг., в ГДР; 1964 г. в Великобританию и Бельгию; 1967 г. – Францию; 1968 г. в Югославию.

выполнял огромный объем общественно-научной работы. В 1955–1958 гг. – председатель экспертной комиссии по биологии ВАК. В 1955–1960 гг. – зам. академика-секретаря Отделения биологических наук АН СССР. 1958–1977 гг. – зам. главного редактора журнала «Физиология растений». 1959–1964 гг. – зам. главного редактора «Ботанического журнала СССР». 1965–1967 гг. – член сельскохозяйственной секции Комитета по присуждению Ленинских и Государственных премий СССР. 1972–1983 гг. – председатель Специализированного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата биологических наук при Институте истории естествознания и техники АН СССР. 1973–1974 гг. – научный редактор IV и VI томов «Детской энциклопедии» и автор ряда опубликованных в ней статей.

Автор более 300 научных и научно-популярных работ, в том числе 8 монографий и 5 учебников.

HENNING, Wladimir Fjodorovitsch (Dr.);
ГЕННИНГ Владимир Фёдорович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 514-515

Geboren/Родился: 10.05.1924.

Gestorben/Умер: 1993.

Археолог. Доктор исторических наук (1974). Профессор Уральского государственного университета.

Во время войны работал в «трудармии» на строительстве железной дороги. В 1945-48 преподавал в школах Молотовской (ныне Пермской) области. В 1947 поступил на историко-филологический факультет Пермского государственного университета (на заочное отделение, в 1948 – перешел на стационарное).

Автор свыше 200 научных работ (в т.ч. 20 монографий и научно-популярных книг) по археологии, истории древних народов, а также проблемам методологии и теории археологических исследований.

HENSEL (HAENSEL), Wladimir (Dr.);
ГЕНЗЕЛЬ Владимир Павлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 282
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 01.09.1914 в г. Фрейбурге, Германия.

Gestorben/Умер: 15.12.2002 в г. Амхерст, США.

Инженер-химик. Доктор наук (1941). Академик. С 1971 г. состоял членом Американской национальной академии; с 1974 г. – член Национальной инженерной академии.

Из семьи проф. экономики Московского ун-та Павла Петровича Гензеля (1878, Москва-1949 гг.). После 1917 г. работал консультантом Наркомата финансов и начальником финансового отдела Института экономических исследований в Москве. В США занимал должность проф. экономики и финансов при Северо-Западном университете в Эванстоне, штат Иллинойс. Мать – Нина, урожденная фон Тугенгольд.

После возвращения с семьёй в Россию до 1927 г. Владимир Павлович жил в Москве. В 1927 г. с семьёй был выпущен в Мюнхен, но оттуда в СССР не вернулся. После кратковременного проживания в Германии, Австрии и Франции переехал на постоянное жительство в США (1936 г.). В 1935 г. Владимир Павлович окончил Северо-Западный университет со званием бакалавра. 1937 г. – магистр-инженер химик

в Массачусетском Технологическом институте. В 1941 г. защитил диссертацию по химии при Северо-Западном университете в Чикаго. Работал в «Universal Oil Products Co», в котором сотрудничал с академиком В. Н. Игнатьевым. С 1964 г. занимал должность вице-президента научно-исследовательской лабораторной компании. В 1972 г. назначен вице-президентом научного и технологического отделения компании. Исследования ученого посвящены катализаторам, особенно катализу углеводородов. Главные его открытия заключаются в применении катализаторов платинового типа на заводах при переработке нефти. За свои работы, связанные с производством газа, он получил в 1957 г. степень почётного доктора Северо-Западного университета, ряд наград от химических, нефтяных обществ, включая медаль Перкинса за исключительные достижения в прикладной химии. В 1973 г. получил высшую награду от правительства США – «National Medal of Science». В 1997 г. Удостоен премии Чарльза Старка Дрэпера (своего рода «Нобелевская премия») в области инженерии.
Лит.: Plant of Chemische Werke Hubs, Germany. 1945 г.

HENTSCHKE (GENTSCHKE), Valeria (Dr.);
ГЕНТШКЕ Валерия Львовна (Д-р):



Quellen/Источники:

«Международная ассоциация исследователей истории и культуры российских немцев». 1995-2010: Справочник / Научный редактор И.В. Черказьянова; составитель И.В. Черказьянова, Т.Б. Смирнова. – М.: МСНЛ. – 2010. – 220 стр. ил. ISBN 978-5-98355-070-4. Страница(ы)/Seite(n) 65-66
„два с половиной века с Россией“ (к 250-летию начала массового переселения немцев в Россию). Материалы 4-й международной научно-практической конференции Москва, 24–27 августа 2012 г. МСНК-пресс Москва, 2013. 720 с. ISBN 978-5-98355-104-6. Seite(n)/Страница(ы) 151-160

Geboren/Родилась: 5.10.1950 (г. Ташкент, УзбССР, СССР).

Из семьи служащих, дед по отцовской линии российский немец. Гражданка Российской Федерации.

Образование: Ташкентский гос. ун-т им. В.И. Ленина, ист. ф-т (1972); очная аспирантура при ТашГУ (1975).

Ученая степень и звание: д-р ист. наук (1990), канд. ист. Наук (1975); проф. по каф. полит, истории Узбекистана (29.04.1993), доц. по каф. истории КПСС (8.09.1982).

Докт. дис: «Деятельность Коммунистической партии по обеспечению ведущей роли рабочего класса в социалистическом строительстве в республиках Средней Азии: (середина 20-х — середина 30-х годов)» (специальность 07.00.01 — История КПСС). Защита сост. 2.07.1990 в Ин-те истории партии при ЦК Компартии Узбекистана — филиале Ин-та марксизма-ленинизма при ЦК КПСС. Утв. ВАК 14.12. 1990.

Канд. дис: «Коммунистическая партия — организатор шефского рабочего движения в республиках Средней Азии и Казахстане (1928-1932 гг.)» (специальность 07.00.01 — История КПСС). Науч. рук. — доц, к.и.н. Ш.О. Оразимбетов. Защита сост. 22.12.1975 в ТашГУ. Утв. ВАК 28.04.1976.

Область научных интересов: отечественная история, история Средней Азии и Казахстана, межнациональные отношения, российские немцы.

Трудовая деятельность: 1976-1993 — преп., ст. нрп., доц. ТашГУ (с 1993 — НУУз), 1993—1999 — проф., 1999—2004 — зав. каф. истории Узбекистана ист. ф-ка НУУз; 1999—2004 — чл. редкол. журн. «Вестн. Нац. Университета Узбекистана» и «История Узбекистана» (Ташкент, Узбекистан.); 2004 — вед. науч. ред. редакции «Воен.-ист. журн.» (Москва); 2004—2006 — отв. секретарь журн. «Рос. эмиграция: прошлое и современность» (изд. Негосударств, образоват. учреждения Ин-т иностр. языков, Москва). Одновременно преп. в Негосударств, образоват. учреждении Ин-т ин. языков (Москва). С 2007 — ст. науч. сотр. Всерос. науч.-исслед. ин-та документоведения и арх. дела (ВНИИДАД, Москва).

Членство в научно-исследовательских и общественно-политических обществах (организациях): МАИИКРН (нояб. 2006), чл. редкол. НИБ «Российские немцы».

Основные работы по истории и культуре российских немцев: 1. Узбекистан многонациональный: историко-демографический аспект. — Ташкент: АбуАли Ибн Сино, 1998.- 160 с. (В соавт.); 2. Меннониты в Туркестане // Ист. архив. — М., 2001. — № 3. — С. 173-181; 3. К истории появления меннонитских общин в Туркестане (конец XIX — начало XX века) // Обществ. науки в Узбекистане. — Ташкент, 2001. — № 6. — С. 61-65; 4. Общины меннонитов в Туркестане // Хронограф. — Ташкент, 2001. — № 15. — С. 26-27; 5. Меннониты в Туркестане (XIX — начало XX в.) // Этнич. атлас Узбекистана. — Ташкент: ИООФС-Узбекистан, 2002. - С. 170-172; 6. Межнациональная толерантность в Узбекистане: история и современность. — Ташкент: «Университет». 2004, 179 с. (В соавт.); 7. Обзор материалов Центрального Государственного архива Республики Узбекистан о меннонитах в Туркестане // Рос. немцы: НИБ. — М., 2006. — № 4. — С. 18-21; 8. Документальные материалы о немцах России на страницах журнала «Исторический архив»// Рос. немцы: НИБ. — М., 2007. — № 2. — С. 19-23; 9. «Вестник архивиста»: публикации о российских немцах // Рос. немцы: НИБ. — М., 2008. — № 3. — С. 4-7; 10. Рецензия на сборник документов «Немцы Союза ССР. Драма великих потрясений 1922—1939 гг.: Архив, документы. Комментарии. — М., 2009. — 751 с, ил.» // Рос. немцы: НИБ. - М., 2009. - № 3. - С. 17-19; 11. Вклад научно-информационного бюллетеня «Российские немцы — «Die Russlanddeutschen» в воссоздание истории российских немцев // Вестн. архивиста. — М., 2009. - № 2. - С. 308-310; 12. К вопросу о создании единой базы данных по истории и культуре немцев Сибири // Немцы Сибири: история и культура — 2010. — С. 209—212.

HEPTNER, Michail (Dr.);

ГЕПТНЕР Михаил Владимирович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 298-299 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 16.11.1940 в Москве/Moskau.

Gestorben/Умер: 20.07.2002 в Москве/Moskau.

Zoologe. Planktologe. Doktor der biologischen Wissenschaften (1973). Einer der Begründer und Redaktionsmitglied der ersten Ausgabe der Zeitschrift „*Arthroporoda Selecta*“; ab 1991 Redaktionsmitglied von „Blatt MOIP, Biologische Abteilung“. Ab 1972 ordentliches Mitglied der MOIP.

Sohn des Doktors der biologischen Wissenschaften Wladimir Georgijewitsch Heptner (1901-1975). Absolvierte die Mittelschule Nummer 661 und bezog die boden-biologische Fakultät der Moskauer Staatlichen Universität. Studierte am Lehrstuhl für Zoologie des Wirbellosen

bei L. A. Senkewitsch und J. A. Bierstein. Seine Diplomarbeit widmete H. den Seeziegen (Amphipoda Gaprellidea) die er an der Belomorskaja biologischer Station der Moskauer Universität schrieb. 1961 beteiligte sich H. an seiner ersten Seeexpedition auf dem Schiff „Batajsk“. Das Schiff begann seine Reise in Murmansk, besuchte Archangelsk, von hier aus ging es nach Island. Gearbeitet wurde auf den Unterwassern der Anhöhen Rokkol und Porküpain, nachdem kehrte das Schiff nach Kaliningrad zurück. H. interessierte sich für die Forschung des Planktons und ging nach der Universität an die Aspirantur des Instituts für Tiefseekunde der Akademie der Wissenschaften der Ud.SSSR. In zwei Jahren nahm er eine Stelle als wissenschaftlicher Mitarbeiter im Planktonlabor an, wo er bis 1981 tätig war. Seine ersten Forschungen waren der Systematisierung der Seekrebse und der Biolumineszenz im Ozean gewidmet. 1966 beteiligte sich H. an der 39. Expedition des wissenschaftlichen Forschungsschiffs „Witjasj“ und führte dort eine Reihe einzigartiger Experimente der Planktonsammlungen in der Region der Kurilo-Kamtschatski Einbuchtung in der Tiefe von 900 Meter durch.

Mitglied mehrerer Expeditionen (1969, 1971, 1979) auf den Lagunenriffen des Stillen Ozeans. Gründete ein konzeptuelles Modell des Riffökosystems, das sich durch die integrale Betrachtung des Unterwasserlebens von anderen unterscheidet. War stets bei Tests neuer Geräten zum Plankton sammeln dabei, beriet Konstrukteure und beteiligte sich am Bau neuer Maschinen.

1973 verteidigte er seine Dissertation, in der er 10 Arten und 73 Gattungen beschrieb. Darunter 2 neue Gattungen und 26 Arten, die er selbst entdeckt hatte und die in der Wissenschaft bisher unbekannt waren.

1981 übernahm H. als wissenschaftlicher Mitarbeiter die Leitung der Abteilung für Wirbellose am zoologischen Museum der Moskauer Universität und führte seine Forschungen weiter. Zusammen mit Kollegen vervollkommnet er die Ausstellungen mit Karten und Beschreibungen und stellte neue Expositionen zusammen. Ab Mitte der 90er galten zu den wichtigsten Themen seiner Forschungen der Gesetzmäßigkeit vertikaler Verbreitung und der geografischen Aufteilung der Planktontiere.

In seinem letzten Lebensjahr unterrichtete H. am Lehrstuhl für Zoologie der Moskauer Universität das Museumswesen.

Verfasste über 30 wissenschaftliche Werke.

Starb im Krankenhaus Botkinskaja, bestattet auf dem Friedhof „Wwedenski“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоолог. Планктонолог. Кандидат биологических наук (1973). Был одним из основателей и с первого выпуска (1992 г.) членом редсовета журнала «Arthropoda Selecta»; с 1991 г. он входил также в состав редколлегии «Бюллетеня МОИП, Отдел биологический». Состоял действительным членом МОИП (с 1972).

Сын доктора биологических наук Владимира Георгиевича Гептнера (1901–1975 гг.).

В 1957 г. после окончания средней школы № 661, Михаил поступил на биолого-почвенный факультет Московского государственного университета. Учился на кафедре зоологии беспозвоночных, где его учителями были Л. А. Зенкевич и Я. А. Бирштейн. Дипломную работу, посвященную биологии морских козочек (Amphipoda Gaprellidea), выполнил на Беломорской биологической станции МГУ. В 1961 г. участвовал в первой своей морской экспедиции на пароходе «Батайск». Судно вышло из Мурманска, зашло в Архангельск, оттуда пошло к Исландии. Работали на подводных возвышенностях Роккол и Порккюпайн, затем вернулись в Калининград. Увлёкся изучением планктона. После окончания МГУ (1963 г.) поступил на очную аспирантуру Института океанологии имени П. П. Ширшова АН СССР (ИО АН). Через два года переведён в штат лаборатории планктона ИО АН на должность младшего научного сотрудника. В

ИО АН работал до 1981 г. Его первые исследования в ИО АН были посвящены систематике океанических веслоногих рачков, копепод и биолюминесценции в океане. В 1966 г. участвовал в 39-м рейсе Научно исследовательского судна (НИС) «Витязь», где он выполнил уникальную серию послонных планктонных сборов в районе Курило-Камчатской впадины от поверхности до глубины более 900 м.

Принимал участие в ряде экспедиций (1969, 1971, 1975 гг.) на атоллах Тихого океана. Создал свою концептуальную модель экосистемы атолла, которая отличается интегральным подходом к процессам, происходящим на дне и в толще воды.

Постоянно участвовал в разработке и испытаниях нового оборудования для сбора планктона, консультировал конструкторов при создании новых и усовершенствовании старых образцов.

В 1973 г. защитил кандидатскую диссертацию (без научного руководителя) по таксономии и закономерностям вертикального распределения веслоногих ракообразных на примере трех семейств (Euchaetidae, Lucicutiidae и Heterorhabdidae) из северо-западной части Тихого океана. В ней было изучено 10 родов и 73 вида, причем 2 рода и 26 видов признаны новыми для науки.

В 1981 г. возглавил секцию зоологии беспозвоночных Зоологического музея МГУ в должности с.н.с. (до 1996). В 1980–1990 гг. продолжил свои исследования по таксономии и зоогеографии глубоководных копепод. В Музее он с коллегами создал экспозицию «Жизнь гидротермальных источников Мирового океана», где биологические и геологические экспонаты сочетаются со схемами, картами и видеофильмами.

С середины 90-х гг. главными темами исследований Гептнера стали изучение закономерности вертикального распределения и географического распространения планктонных животных. Разработал типологию вертикального распределения планктонных животных как естественного целого, показав связь между обликом распространения по вертикали отдельных таксономических групп и общей картиной распределения зоопланктона в Мировом океане.

В последний год начал вести учебный курс «Музейное дело» для студентов кафедры зоологии беспозвоночных МГУ.

Автор более 30 научных работ.

Умер в Боткинской больнице во время полостной операции. Похоронен на Введенском (немецком) кладбище в Москве.

Лит.: Биология размножения и жизненный цикл *Gaprella Septentrionalis* в районе Беломорской биологической станции МГУ // Зоологический журнал Т. 42, № 11, с. 1619–1630; К фауне веслоногих (Gonopoda, Galanoidea) Курило-Камчатские желоба // Труды института океанологии АН СССР. Т. 92, с. 73–161; Атолл как экономическое целое // Журнал общей биологии. Т. 40, № 4, с. 544–560.

HERLING (GERLING), Erich (Dr.);

ГЕРЛИНГ Эрих Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 305-307
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 10(23).12.1904 в Петербурге/Petersburg.

Gestorben/Умер: 07.07.1985 в Ленинграде/Leningrad.

Radiochemiker. Kosmochemiker. Geochemiker. Doktor Habil. der chemischen Wissenschaften, Professor (1941). Begründer der inländischen Schule der Isotop-geochronologischen und Isotop-geochemischen Forschungen. Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaft und Technik der RSFSR (1984). Mitglied der Kommission für Feststellung des absoluten Alters von geologischen Formationen und Mitglied von zwei Fachraten für Dissertationsverteidigungen. Mitglied des Redaktionsrates der Zeitschrift „Geochemie“.

Lutherisch. Sein Vater – Karl Wilhelm Herling (1879, Riga – 1957, Dirnsberg, Deutschland), kam Ende des XIX Jahrhunderts aus Kurland nach Petersburg. Mutter – Natalja Jakowlewna, geborene Jurewiz (1876, Frauenburg, Kurland (Riga) – 1956, Windsheim, Deutschland).

Beendete die Petrischule in Leningrad, bezog 1927 die chemische Fakultät der Universität in Leningrad, Schüler des Professors V. G. Chlopin, der in ihm sofort den Wissenschaftler entdeckte und ihn in der Arbeit unterstützte. Die Diplomarbeit schrieb H. zum Thema: „Zur Frage der mengenmäßigen Uraneinschätzung in der Fluorverbindung“ (1929). 1922-29 – als Chemiker-Analytiker an der chemischen Fakultät der Leningrader Universität tätig. 1925-28 – Chemiker am Institut für Metalle. 1928-31 – führender Chemiker am Staatlichen Institut für Keramik. 1931-33 – führender Chemiker am Zentralen wissenschaftlichen Forschungslabor des Trusts „Stroigas“. 1933-51 – führender Chemiker, Leiter des Gaslabors am Radiew-Institut der Akademie der Wissenschaften der Ud. SSSR. An diesem Institut arbeitete H. weiter an seinen Forschungen mit Edelgasen unter der Leitung von Chlopin. Seine Forschungen begann er mit dem Ausbau eines Gerätes für die Reinigung und Festlegung des Heliums in Naturgasen, das ursprünglich von Chlopin konstruiert wurde. In der Wissenschaft wurde das Gerät später „Chlopin-Herling“ benannt und für geochronologische Forschungen der Inertgase mit der Methode der Gasanalyse bei Studien der Naturvorkommen von radioaktiven Elementen verwendet. Diese Anlage ermöglichte die Auswertung von geringer Anzahl des Heliums, was den Gelehrten auf die Idee brachte, die Heliumkonzentration bei radioaktiver Zersetzung des Urans zu bemessen. So entstand die Uran-Heliummethode für geochronologische Datierung der Felsarten. Die von ihm eingeführten Gasaufnahmen wurden in der Erdölregion des 2. Baku verwendet. Als Erster stellt H. das „radiogene“ Alter der Meteoriten fest und entdeckte die primären Isotope der Edelgase. 1935 – Verteidigung der Doktordissertation. Ab 1940 – Doktor Habil. Im zweiten Weltkrieg wurde das Institut nach Kasan evakuiert und dort erfand H., dass viele obere Gewässer in den Ölstrukturen schwere Kohlenhydrate enthalten. Diese Theorie sollte als Suchmerkmal von Erdöl und Gas dienen (1942). 1943 veröffentlichte Herling in „Vorträge der Akademie der Wissenschaften der Ud.SSSR“ einen Bericht, in dem er über das minimale Alter der Erdhülle schrieb (3,5-4,0 Milliarden Jahre), das er auf Grund der Isotopaufstellung des Erzbleis Grönlands feststellte. Ihm und Professor Chlopin gehört auch die Bearbeitung der Kalium-Argonmethode bei Altersfeststellung.

Nach dem Krieg arbeitete H. an der Forschung der radioaktiven Zersetzung des Kaliums mit der Bildung des Isotops Argon-40. Zur selben Zeit wollte man H. aus dem Institut wegen seiner deutschen Herkunft entlassen, aber Chlopin stand an seiner Seite und machte der Leitung klar, dass in diesem Fall auch er das Institut verlassen würde. Nach dem Tod von Chlopin, hatte Herling keine Unterstützung. 1951 wurde er in das neugegründete Labor für Geologie der Frühzeit der Akademie der Wissenschaften überführt. Sein ganzes Leben befasste sich der Wissenschaftler mit Entwicklung von Feststellungsmethoden des Alters. Als Erster hat er das Kalium-Argonalter einer außerirdischen Substanz, der Steinmeteoriten, festgestellt. Er entdeckte Edelgase, die sich noch am Anfang der Sonnensystemgeschichte in den Meteoriten herangebildet hatten.

Der Name Herling war in den europäischen wissenschaftlichen Kreisen gut bekannt doch, obwohl er viele Einladungen zu wissenschaftlichen Konferenzen im Ausland erhielt, durfte er

wegen seiner Nationalität nie an ihnen teilnehmen. Erst 1968 erlaubte man ihm zum Internationalen geologischen Kongress nach Prag zu fahren. Ungeachtet politischer Schärfe, gelang es vielen ausländischen Wissenschaftler - Amerikanern, Franzosen und Deutschen sein Labor zu besuchen. Zum Mitglied der Akademie der Wissenschaften hat man ihn auch nicht aufgenommen.

Erich Herling ist Autor von über 150 wissenschaftlichen Forschungsarbeiten.

Bestattet auf dem Bogoslawski Friedhof in Sankt Petersburg.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Радиохимик. Космохимик. Геохимик. Доктор химических наук (1941). Профессор (1941). Создатель отечественной школы изотопно-геохронологических и изотопно-геохимических исследований. Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1984). Состоял членом Комиссии по определению абсолютного возраста геологических формаций, двух специализированных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций. Член редколлегии журнала «Геохимия».

Лютеранского вероисповедания. Отец – Карл Вильгельм (Карл Васильевич) Герлинг (1879, Рига – 1957, Dirnsberg, Германия), выходец из курляндских немцев, в конце XIX в. переехавший в Петербург. Мать – Наталья Яковлевна, урожденная Юревиц (1876, г. Фрауенбург, Курляндия (Рига) – 1956, Windsheim, Германия), также из курляндских немцев.

В 1922 г. Эрих окончил 41-ю школу (Petrischule) в Ленинграде. В 1927 г. химический факультет Ленинградского государственного ун-та, ученик проф. В. Г. Хлопина. Именно Хлопин рассмотрел в своем ученике крупного ученого и всячески помогал ему в работе и по жизни. Дипломную работу выполнил по теме: «К вопросу о количественном определении урана в виде фтористого соединения» (1929 г.). В 1922–1929 гг. Эрих Карлович Герлинг химик-аналитик химического факультета Ленинградского университета. В 1925–1928 гг. химик в Институте металлов. В 1928–1931 гг. – старший химик в Государственном керамическом институте. В 1931–1933 гг. – старший химик Центральной научно-технической Лаборатории треста «Стройгаз». В 1933–1951 гг. – старший химик, заведующий газовой лаборатории Радиевого института АН СССР. В Институте продолжил исследования благородных газов под руководством В. Г. Хлопина. Научные разработки по исследованию инертных газов начал с усовершенствования прибора, для очистки и определения гелия в природных газах, сконструированного В. Г. Хлопиным. Этот прибор, получивший название «Хлопина-Герлинга», стал в дальнейшем использоваться для геохронологических исследований методами газового анализа и при изучении промышленных месторождений радиоактивных элементов. Создание такой установки, позволяющей измерять очень малые количества гелия, натолкнуло ученого на мысль измерять концентрацию гелия, образующегося при радиоактивном распаде урана, и таким способом определять время зарождения этого процесса применительно к минералам и их геологический возраст. Так появился уран-гелиевый метод геохронологического датирования горных пород. Газовая съёмка, разработанная Герлингом, была использована в нефтяных районах 2-го Баку, а также им впервые были проведены определения «Радиогенного» возраста метеоритов и открыты первичные изотопы благородных газов. В 1935 г. защитил диссертацию и получил ученую степень кандидата химических наук. В 1940 г. защитил докторскую диссертацию. В Казани, куда Радиевый институт был эвакуирован из осажденного Ленинграда, Эрих Карлович показал, что многие поверхностные воды в нефтеносных структурах содержат тяжелые углеводороды, что предлагалось использовать как поисковый признак на наличие нефти или газа (1943 г.). В 1942 г. опубликовал в Докладах АН СССР работу, где впервые вычислил минимальный

возраст земной коры (3,5–4,0 млрд. лет) по данным изотопного состава рудного свинца Гренландии. Ему вместе с профессором В. Г. Хлопиным принадлежит разработка калий-аргонового метода определения возраста.

После ВОВ продолжил исследования радиоактивного распада калия с образованием изотопа аргона-40. В те же годы, когда Эрих Карлович по национальному признаку хотели уволить из состава «ядерщиков» Радиевого института, В. Г. Хлопин заявил, что в таком случае и он покинет институт. Но в 1950 г., когда В. Г. Хлопин умер, новое руководство не смогло защитить Э. К. Герлинга от нападков НКВД. В 1951 г. Эрих Карлович был переведён на должность старшего научного сотрудника во вновь созданную Лабораторию геологии докембрия АН СССР (ЛАГЕД). Всю жизнь ученый занимался развитием методов определения изотопного возраста. Разработал ксеноновый метод определения возраста минералов (1945). Определив на масс-спектрометре изотопный состав аргона-продукта радиоактивного распада калия-40 в сильвине (1948 г.) и константу К-захвата ядра калия-40 (1949 г.), Он впервые в мире измерил калий-аргоновый возраст внеземного вещества – каменных метеоритов. Открыл в метеоритах первичные благородные газы, элементные соотношения которых были сформированы еще на заре истории Солнечной системы 4,5 млрд. лет назад. Этим было положено начало изучению космохимии благородных газов. Впервые предложил слюды в качестве минерала, по которому следует производить определение возраста калий-аргоновым методом.

Начиная с 60-х гг. Эрих Карлович разработал методы определения абсолютного возраста докембрийских пород. Установил по комплексу рубидий-стронцевого и уран-свинцового методов четыре цикла орогенеза в докембрии Кольского полуострова (от 3,5 до 1,6 млрд. лет). Занимался проблемами общей космологии (постоянства основных физических констант).

Имя Герлинга было широко известно западным ученым-геологам и геохимикам. Имея неоднократные приглашения для участия в международных конференциях, Эрих Карлович по причине «человеческого фактора» (читай национального) не мог их посетить. Лишь в 1968 г. ему было разрешено выехать на Международный геологический конгресс в Прагу. Зато в его Лабораторию приезжали ученые со всего мира: американцы Дж. Вассербург, Дж. Везерилл и Э. Андерс; немцы Г. Зюсс и Т. Кирстен; француз К. Аллегр и др. По причине пресловутого того же «человеческого фактора» Эрих Карлович не выдвигался в члены Академии наук.

Под его руководством защищены 5 докторских и 25 кандидатских диссертаций.

Не любил Эрих Карлович рутинной и административной работы, в отношениях с людьми был прост и искренен.

Умер в Ленинграде, похоронен Э. К. Герлинг на Богословском кладбище.

Автор более 150 научных работ.

HERLING (GERLING), Woldemar (Dr.);
ГЕРЛИНГ Вольдемар Эрихович:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 307-308
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 22.06.1935 в Ленинграде/Leningrad.

Geophysiker. Doktor der technischen Wissenschaften (1968). Korrespondierendes Mitglied der Internationalen Akademie „Ökologische Wissenschaften“ in der Sektion „Strahlungssicherheit“. Fachmann auf dem Gebiet geophysischer Suchmethoden und Aufschließung radioaktiver Erzen, der kern-geophysischer Methoden und Gerätschaften, die beim Aufschließen und Bearbeiten der nicht radioaktiven Nerzen, der Strahlungssicherheit und Radioökologie im Industriebau verwendet werden.

Vater – Erich Herling (1904-1985), Doktor Habil. der chemischen Wissenschaften. Mutter – Natalja Iwanowna, geboren Pestowa (1905-1989), adliger Abstammung.

1943-1953 besuchte Woldemar die Schule Nummer 236 in Leningrad. Absolvierte 1959 die elektrotechnische Hochschule in Leningrad im Fach „elektronische Geräte“ (Kernphysik). Wurde an die Entwicklungsabteilung des Geologischen Ministeriums versetzt und war dort bis 1991 tätig. Seine Tätigkeit begann er als Ingenieur und beendete sie als stellvertretender Direktor der Entwicklungsabteilung „Rudgeofisika“. Nach der Dissertationsverteidigung (1968) übernahm H. die Stelle des stellvertretenden Direktors für wissenschaftliche Arbeit, 1974 wurde die Abteilung in eine wissenschaftliche betriebstechnische Vereinigung umgewandelt und Herling leitete ab dieser Zeit das Labor für Durcharbeitungsperspektiven. 1988 – stellvertretender Generaldirektor für Strahlungstechnik. Gründete 1992 das Labor für Strahlung- und ökologische Kontrolle, war als wissenschaftlicher Leiter und führender Fachmann für Strahlungssicherheit bis 2010 an diesem Labor tätig. Teilnehmer und Leiter wissenschaftlicher Projekte für Schaffung und Einführung einer Reihe neuer radiometrischen und kern-physischen Geräten. Autor der metrologischen Versorgungsmethodik dieser Geräte.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геофизик. Кандидат технических наук (1968). Член-корреспондент Международной Академии Наук Экологии (МАНЭБ) по секции «Радиационная безопасность». Специалист в области геофизических методов поисков и разведки радиоактивных руд, ядерно-геофизических методов и аппаратуры, используемой при разведке и обработке месторождений нерадиоактивных руд, радиационной безопасности и радио-экологии в промышленном строительстве.

Отец – Эрих Карлович Герлинг (1904–1985 гг.), доктор химических наук. Мать – Наталия Ивановна, урожденная Пестова (1905–1989 гг.), из дворян.

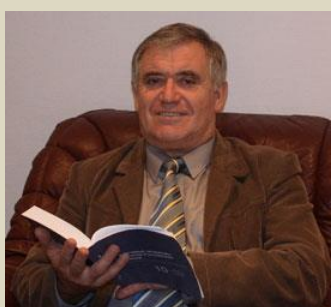
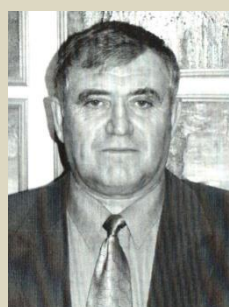
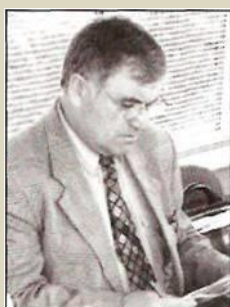
В 1943–1953 Вольдемар учился в средней школе № 236 г. Ленинграда. В 1959 г. окончил Ленинградский электротехнический институт (ЛЭТИ) им. В. И. Ленина по специальности «электронные приборы» («ядерная геофизика»). По распределению был направлен в ОКБ Мингео СССР, где проработал до 1991 г., пройдя путь от инженера до зам. директора ОКБ НПО «Рудгеофизика». В 1968 г., защитив кандидатскую диссертацию по теме: «Рентгеновский Электронно-зондовый микроанализатор», был назначен зам. ди-ректора ОКБ по научной работе. В 1974 г. ОКБ вошло в состав научно-производственного объединения НПО «Рудгеофизика», где Вольдемар Эрихович был назначен заведующим лабораторией Перспективных разработок. В 1988

был избран зам. генерального директора НПО по радиационной технике. В 1992 г. организовал лабораторию Радиационно-экологического контроля, где стал её научным руководителем, главный специалист по радиационной безопасности ТОО «РИЦ» (до 2010 г.).

Участник и руководитель работ по созданию и внедрению ряда новых радиометрических и ядерно-физических приборов. Автор методики метрологического обеспечения аппаратуры для данной отрасли. Работы в области урановой геофизики, радиационной экологии и радиационного контроля жилых помещений.

Автор более 60 научных трудов, 15 изобретений.

**HERMANN (GERMANN), Arkadij A. (Dr.);
ГЕРМАН Аркадий Адольфович (Д-р):**



Quellen/Источники:

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 132 (Nr. 1853), 137 (Nr. 1924), 156 (Nr. 2196), 268 (Nr. 3935), 270 (Nr. 3969-3972), 275 (Nr. 4041-4044), 312 (Nr. 4531), 734 (Nr. 9890, 9891)

„Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“. 10/2000. Jahrbuch. Erscheint im Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Seite 162

„Die Russlanddeutschen Gestern und Heute“. Markus Verlag Köln. Herausgeber Boris Meissner, Helmut Neubauer, Alfred Eisfeld. 1992. ISBN 3-87511-043-9. Seiten 159-180, 279

«Школа в немецких колониях Поволжья 1764 – 1917 гг.» Н. Э. Вашкау. - Волгоград: Издательство Волгоградского государственного университета, 1998. 208 Страниц. Напечатано по решению учёного совета университета. ISBN 5-85534-154-2. Страница(ы)/Seite(n) 168 (Nr. 23)

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 15-20, 38, 52-53, 54, 62-64, 97-98, 103-106, 220-221, 230-231, 253-254, 318-319, 327, 370, 384-386, 389-391, 394, 405-406, 411-414, 420-421, 447, 586-588, 597-598, 609, 614-619, 710-711, 759-760, 796-797. 801-802, 805

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 20-21, 28-29, 36, 115-116, 139-143, 144, 170-175, 177-178, 208, 210-212, 226-230, 252-253, 334-335, 532, 630, 656-657

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 18-19, 25-27, 96-108, 110-113, 117-118, 121, 152, 187, 264-269, 271-292, 399-405, 417-418, 432, 451-452, 457-459, 461-467, 469-470, 535-536, 570-580, 611, 613-614, 633-634, 672-674, 826-827, 847-848

«Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.» „Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX. – Anfang des XXI Jahrhunderts“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert Burau, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 48, 61, 70

«**Немцы Алтая**». Справочно-библиографический сборник. Барнаул 2008. Издательство АКИПКРО. 362 стр. ISBN 978-5-93957-305-4 Seite(n)/Страница(ы) 30, 164-169, 238-240

BOSCH, Anton: Almanach 2000/2001 (Erstausgabe mit 10 Beiträgen), Nürnberg/München 2001. ISBN 3-980-7701-2-5. Страница(ы)/Seite(n) 182

„**Die Russlanddeutschen in Russland und Deutschland**“. Selbstbilder, Fremdbilder, Aspekte der Wirklichkeit. Herausgegeben von Elvira Barbasina / Detlef Brandes / Dietmar Neutatz. Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen – 9/1999. Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Страница(ы)/Seite(n) 113-121, 217

„**LEXIKON DER VERTREIBUNGEN**“. Deportation, Zwangsaussiedlung und ethnische Säuberung im Europa des 20. Jahrhunderts. Detlef Brandes, HOLM Sundhaussen, Stefan Troebst (Hg.). Böhlau Verlag Wien, Köln, Weimar. 2010. ISBN 978-3-205-78407-4.

«**КУЛЬТУРА**». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru
Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. Регулярно печатается в журнале немцев Сибири «Культура».

«**Международная ассоциация исследователей истории и культуры российских немцев**». 1995-2010: Справочник / Научный редактор И.В. Черказьянова; составитель И.В. Черказьянова, Т.Б. Смирнова. – М.: МСНЛ. – 2010. – 220 стр. ил. ISBN 978-5-98355-070-4. Страница(ы)/Seite(n) 67-71,

«**Выселить с треском**». Очевидцы и исследователи о трагедии российских немцев: Сб. научн. статей и воспоминаний / Под ред. А.А. Германа, О.Ю. Силантьевой. М.: «МСНК-пресс», 2011.-352 с, 2011.

„**Fortjagen muss man sie**“ Zeitzeugen und Forscher berichten über die Tragödie der Russlanddeutschen. Hrsg. A. German, O. Silantjewa. - Moskau, 2011. - 352 S. ISBN 978-5-98355-079-7. Страница(ы)/Seite(n) 5, 197, 275

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 435, 520

„**два с половиной века с Россией**“ (к 250-летию начала массового переселения немцев в Россию). Материалы 4-й международной научно-практической конференции Москва, 24–27 августа 2012 г. МСНК-пресс Москва, 2013. 720 с. ISBN 978-5-98355-104-6. Seite(n)/Страница(ы) 8-19

„**Jahrbuch 2013**“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 35

Geboren 26.06.1948.

1982 Absolvent einer Militärakademie. 1986 Promotion zum cand. hist. an der Universität Saratow mit der Arbeit „*Voennoboevaja rabota bol'sevikov Niznego Povolzja v period podgotovki i provedenija Oktjabr'skoj Revoljucii*“ «Военнобоевая работа большевиков Нижнего Поволжья в период подготовки и проведения Октябрьской Революции».

Leiter des Lehrstuhls für Gesellschaftswissenschaften an einer Offizierhochschule in Saratow. Veröffentlichungen: Seit 1989 Publikationen über die Geschichte der Arbeitskommune der Wolgadeutschen in Zeitungen der Russlanddeutschen.

Доктор исторических наук (1995 г.), профессор (1996 г.), заведующий кафедрой отечественной истории Саратовского государственного университета им. И.Г. Чернышевского. Воинское звание: полковник (в отставке). Председатель Международной ассоциации исследователей истории и культуры российских немцев. Автор свыше 100 публикаций (монографий, научных статей, источников, учебно-методических материалов).

Autor von Büchern/Автор книг:

„**Die Deutschen der UdSSR in der «TRUDARMEE» «Немцы СССР в „ТРУДОВОЙ АРМИИ“** (1941-1945). Mit Alexander Nilolajevitsch KURITSCHKIN, совместно с Курочкиным Александром Николаевичем. Internationaler Verband der deutschen Kultur IVDK Международный союз немецкой культуры. Москва «Готика» 1998. Научное издание. 208 страниц. Тираж 1000 экземпляров.

„**Geschichte der Deutschen in Russland**“ «**История немцев России**». Ein Lernbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плеве И.Р. Издательство «МСНК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-9. Mit **T.S. Parionowa, I.R. Plewe**.

„Geschichte der Deutschen in Russland“ «История немцев России». Lesebuch. Beilage zum Lehrbuch „Geschichte der Deutschen in Russland“. Хрестоматия. Приложение к учебному пособию «История немцев России». «МЧНК-пресс», 2005. ISBN 5-98355-017-9. Mit T.S. Parionowa, I.R. Plewe.

„Geschichte der Deutschen in Russland“ «История немцев России». Methodische Materialien. II Beilage zum Lehrbuch „Geschichte der Deutschen in Russland“. Приложение к учебному пособию «История немцев России». «МЧНК-пресс», 2005. ISBN 5-98355-018-9. Mit T.S. Parionowa, I.R. Plewe.

Основные работы по истории и культуре российских немцев:

Chronik der wichtigsten Ereignisse in der Geschichte der Wolgadeutschen Autonomie (1918-1941). Neues Leben Nr. 48-52. v. 25.11.-23.12.1992; Nr. 1-20 v. 6.1.-19.5.1993; Nr. 24 v. 16.6.1993; Nr. 25. v. 23.6.1993; Nr. 33 v. 18.8.1993; Nr. 35 v. 1.9.1993; Nr. 40-51 v. 6.10.-22.12.1993; Nr. 4-10 v. 26.1.-9.3.1994.

Wie die Arbeitskommune (das Autonome Gebiet) der Wolgadeutschen gegründet wurde. Die Russlanddeutschen: Gestern und Heute. Hg. v. Boris Meissner, Helmut Neubauer u. Alfred Eisfeld. Köln: Markus Verlag 1992, 159-180.

Национально-территориальная автономия немцев Поволжья (1918-1941). Автореферат диссертации на соискание учёной степени доктора исторических наук. Саратов: Саратовский государственный университет 1995. 53 стр.

Трудовая коммуна: К истории создания Немецкой автономии на Волге. Волга (Саратов) (1989), № 10, 123-134.

Формирование территории Автономной Области Поволжья. *Neues Leben* Nr. 45 v. 1.11.1989, 6f.

Как была образована Трудовая коммуна (Автономная область) немцев Поволжья. Ebd. Nr. 29 v. 12.7., S. 5; Nr. 30 v. 19.7., S. 6; Nr. 31 v. 26.7., S. 7; Nr. 33 v. 9.8.1989, S. 5.

Поволжские немцы на фронтах гражданской войны. Ebd. Nr. 16-19 v. 17.4., 24.4., 1.5., 8.5.1991, jeweils S. 6.

О международной научной конференции «Российские немцы. Проблемы истории, культуры, языка и современного положения», г. Анапа, *Научно-информационный бюллетень* (Москва) 1 (1995), № 3/4, 8-14.

Документы партийных архивов как источник «советских» немцев: общеметодологический подход. *Российские немцы. Историография и источниковедение*. Материалы международной научной конференции. Анапа, 4-9 сентября 1996 г. М.: Готика 1997, 97-105.

Репрессии как неотъемлемый элемент политики большевистского режима по отношению к российским немцам. Наказанный народ. *Репрессии против российских немцев*. Страницы 17-25.

Russen und Deutsche in der Republik der Wolgadeutschen. In: *Die Russlanddeutschen in Russland und Deutschland*. S. 113-121.

Социально-политический портрет партийно-советского функционера Республики немцев Поволжья. *Немцы России и СССР 1901-1941 гг.* Страницы 163-172.

HERMANN, Alexander Petrovich (Dr.);

ГЕРМАН Александр Петрович Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 530

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 425

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 309-310
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/родился: 20 октября 1874, Вятка. (Wjatka).

Gestorben/умер: 30 ноября 1953, Ленинград. (Leningrad).

Gelehrter, Fachmann auf dem Gebiet „Bergmechanik“. Mitglied der Akademie der Wissenschaften der UdSSR.

Vater – Pjotr Alexandrovitsch (? – 1897, Sankt Petersburg), Physiklehrer, Direktor der Realschulen in Kamyschin und Saratow (1880-92).

H.A. absolvierte die physisch-mathematische Fakultät der Petersburger Universität (1897) und das Berginstitut (1903). Arbeitete im Putilow-Werk in Sankt Petersburg als Probierer-Kontrolleur in der Laborabteilung für Trennung des Goldes vom Silber im Petersburger Münzenhof (1907-1912), Helfer des Verwalters dieses Labors (1912-18). Unterrichtete 1907-53 am Berginstitut. 1918-1919 – Mitglied des Kollegiums für Münzenhofverwaltung.

Seine wissenschaftliche Tätigkeit hängt eng mit der Entwicklung der Berg-metallurgischen Industrie zusammen, er war Mitglied der technischen Abteilung des Bergrates der WSNX (1921-32), Mitglied des wissenschaftlich-technischen Rates der Steinkohlenindustrie (1927-33), des Technischen Rates der Steinkohlenindustrie (ab 1949).

1926-30 – Berater des staatlichen Instituts für Projektplanung der metallurgischen Werke.

Beteiligte sich an Projekte der größten Bergwerke in Donbass, Kusbass, in Kasachstan und am Ural.

1935 wurde er Doktor der technischen Wissenschaften. 1931-48 – Abgeordnete des Leningrader Sowjets.

Auszeichnungen: Leninorden, 2 Roten-Banner-Ordens, Orden „Zeichen der Verehrung“.

Bestattet in der Nekropole „Literaturnye Mostki“ (Literaturbrücken) auf dem Bolkonskij-Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ученый, специалист в области горной механики. Академик АН СССР (1939).

Из семьи преподавателя физики, директора Камышинского и Саратовского реальных училищ (1880-92) Петра Александровича Г. (? - 1897, С.-Петербург).

Окончил физико-математическое отделение Петербургского университета (1897) и Горный институт (1903). Работал в С.-Петербурге на Путиловском заводе, затем пробирер-контролером по вольному найму в лаборатории отделения золота от серебра на петербургском Монетном дворе (1907-12), помощником управляющего этой лабораторией (1912-18). В 1907-53 преподавал в Горном институте. В 1918-19 был членом Коллегии по управлению Монетным двором. Научная деятельность Г. связана с развитием горно-металлургического производства член Технического отдела Горного совета ВСНХ (1921 -32), Научно-технического совета каменно-угольной промышленности (1927-33) и Технического совета каменноугольной промышленности (с 1949). В 1926-30 консультант Государственного института по проектированию металлургических заводов, в 1928-36 - института "Гипрошахт". Участвовал в проектировании крупнейших горных предприятий в Донбассе, Кузбассе, Казахстане и на Урале. В 1935 получил степень доктора технических наук. В 1931-48 депутат Ленинградского совета. Награжден орденом Ленина, двумя орденами Красного Знамени, орденом "Знак Почета". Похоронен в некрополе "Литераторские мостки" на Болконском кладбище.

Сочинения: Турбомашини, Л., 1925; Применение сжатого воздуха в горном деле, Л.-М., 1933; Горная механика, ч. 1-2, Л.-М., 1934-35; Рудничные подъемные установки, 2 изд., М.-Л., 1947.

HERMANN, Fjodor Fjodorovitsch (Friedrich) (Dr.):

ГЕРМАН Фёдор Фёдорович (Фридрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 533 «ОБЗОР жизни и трудов покойных русских писателей и писательниц». Д. Д. Языков. Приложение к Историческому Вестнику. Выпуск второй. С.-Петербург 1885-1916. Seite(n)/Страница(ы) 57-58

Geboren/Родился: 22.03.1811.

Gestorben/Умер: 15.11.1892. С.-Петербург/Sankt Petersburg.

Doktor der Medizin. Geheimrat (1883). Ordentlicher Staatsrat. Mitglied des medizinischen Rates des Innenministeriums (1878). Mitglied verschiedener wissenschaftlicher medizinischen Gesellschaften, unter anderem auch der Ärzte-Gesellschaft in Sankt Petersburg (ab 1857; ab 1874 –Vorsitzender der Gesellschaft).

Sein Vater stammt aus Dresden, die Mutter aus Elsass.

Beendete 1825 die Petropawlowskaja Schule in Sankt Petersburg und diente bis 1829 als Apothekenlehrling in Gedek. Legte die Prüfung als Apotheker-Helfer ab und bezog die Medizinisch-chirurgische Akademie, die er mit einer Silbermedaille im Fach Heilkunde absolvierte. Im September desselben Jahres übernahm er die Stelle des außeretatmäßigen Arztes im Obuchowskaja Krankenhaus, in dem er 60 Jahre tätig war – ab 1840 als Stabsarzt, ab 1853 arbeitete er zuerst als Chefarzt der Frauenabteilung, ab 1862 in der Männerabteilung. 1950 nahm er die russische Staatsangehörigkeit an. Arzt der Kaiserlichen Humanitären Gesellschaft (ab 1862), des Kinderheims der Großfürstin Olga Nikolajewna (ab 1865). 1865 erschien in der Zeitschrift „Sankt- Petersburgsche medizinische Rundschau“ sein Werk „Rücken- und Gehirnhautentzündung“. Nach dieser Veröffentlichung wurde H. aus wissenschaftlichen Gründen ins Ausland abkommandiert. 1890 ging H. in den Ruhestand. In den letzten Jahren seines Lebens praktizierte er nicht mehr.

Verfasste etwa 30 Berichte zur praktischen Medizin und zur Krankheitsursache der Infektionskrankheiten in Petersburg.

Sein grundlegendes Werk „100-jährige Geschichte des Obuchowskaja Krankenhauses“ (herausgegeben 1884) enthielt durchaus wichtige Statistiken über die Krankheiten der Einwohnern Petersburgs anhand der Beobachtungen des Krankenhauses.

H. wurde 1879 für seine Verdienste in der Ausbildung von Krankenschwestern mit dem Orden des Heiligen Wladimir des zweiten Grades ausgezeichnet. Am fünften Jahrestag seines Dienstes, 1883, würdigte man ihn mit dem Orden des Weißen Adlers.

Bestattet auf dem lutherischen Friedhof „Wolkowskij“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор медицины. Тайный советник (1883). Действительный статский советник. Член медицинского совета Министерства внутренних дел (с 1878). Член различных ученых врачебных обществ, в т.ч. – немецкого врачебного общества в С.-Петербурге (с 1857; с 1874 председатель).

Отец – родом из Дрездена. Мать – из Эльзаса.

По окончании в 1825 Петропавловской школы в С.-Петербурге служил (по 1829) учеником в аптеке Гедике. Затем сдал экзамен на аптекарского помощника и поступил в Медико-хирургическую академию, которую окончил с серебряной медалью и со званием лекаря. В сентябре того же года занял место сверхштатного врача в Обуховской больнице, где проработал около 60 лет; с 1840 штаб-лекарь; с 1853 главный врач женского, с 1862 – мужского отделений.

В 1850 принял российское подданство. Состоял врачом Императорского Человеколюбивого общества (с 1862), детского приюта великой княгини Ольги Николаевны (с 1865).

В 1865 после публикации в «С.-Петербургском медицинском обозрении» труда «Спинно-мозговой менингит» командирован за границу с научной целью.

В 1890 вышел в отставку. Последние годы жизни врачебной практикой не занимался. Автор ок. 30 статей по практической медицине (исследования по возвратной горячке, кишечных язвах, цинге и др.) и этиологии инфекционных болезней в С.-Петербурге.

Его фундаментальный «Исторический очерк Обуховской больницы за 100 лет» (СПб, 1884) содержит богатейший материал для статистики важнейших заболеваний населения в С.-Петербурге по наблюдениям Обуховской больницы.

В 1879 за заслуги в подготовке сестёр милосердия награждён орденом Св. Владимира 2-й ст. В 1883, в день 5-летия своей службы, награждён орденом Белого Орла.

Похоронен на Волковском лютеранском кладбище.

HERZEN, Pjotr Petrowitsch. (Dr.).

ГЕРЦЕН Пётр Петрович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Semljaki“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 1 (155). Januar 2009. Seite(n)/Страница(ы) 10;

Geboren/Родился: 1928.

Professor. Doktor der veterinärischen Wissenschaften.

Beteiligte sich an der Gründung der veterinären Fakultät an der Agraruniversität in Kischinew, arbeitete an dieser Universität (1976-1989). Er war schon Professor und Doktor der Vet. Wissenschaften, als er bei der Eröffnung von noch zwei weiteren Veterinärfakultäten in der Ukraine teilnahm.

Bereitete und veröffentlichte drei Monografien, in denen er verschiedene operative Methoden beschrieb. Erhielt mehrere Autorenzeugnisse.

Sein Name ist vielen Veterinärärzten der ehemaligen Sowjetunion bekannt. Es wird auch heute noch nach seinen Monografien gearbeitet. Viele Veterinäre, die einst bei ihm studierten, haben auch in Deutschland wieder ihren Beruf aufgenommen. Die von ihm erhaltenen Kenntnissen dienten ihnen als gute Basis für die berufliche Integration. Und sie sind H.P. dafür auch dankbar.

Peter Herzen wohnt mit seiner Frau Irma F., mit der er schon über ein halbes Jahrhundert verheiratet ist, in Köln.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Профессор. Доктор ветеринарных наук.

Участвовал в основании и развитии ветеринарного факультета в Кишиневском аграрном университете, где он работал в 1976-1989 годы. Затем, будучи уже

профессором и доктором ветеринарной медицины, участвовал в становлении еще двух факультетов на Украине.

Петр Герцен подготовил и издал три монографии, где описываются различные способы проведения разработанных им методик операций.

Он получил ряд авторских свидетельств.

Имя профессора Петра Петровича Герцена хорошо известно многим ветеринарным врачам бывшего Союза. И сегодня еще по его монографиям работают специалисты. Немало ветеринарных врачей - переселенцев, которые учились у него, сейчас успешно работает в Германии. Уровень знаний и опыта, которые он дал своим ученикам, стали для них прочной основой для профессиональной интеграции. И они очень благодарны своему наставнику за это.

Петр Петрович Герцен живет с женой Ирмой Федоровной в Кёльне. Их браку уже более полувека.

HESS, Hermann Iwanovitsch (Hermann Heinrich) (Dr.);
ГЕСС Герман Иванович (Герман Генрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 554

«Немцы в истории России». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 727

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 316-317
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 07.08.1802. Женева/Genf.

Gestorben/Умер: 30.11.1850. С.-Петербург/Sankt Petersburg.

Nahm die russische Staatsangehörigkeit 1847 an.

Chemiker. Begründer der Thermochemie. Außergewöhnliches (1830), gewöhnliches (1834)

Mitglied der Petersburgschen Akademie der Wissenschaften. Staatsrat.

Stammt aus der Familie eines deutschen Malers, der Ende des 18. Jahrhunderts aus der Schweiz nach Russland übersiedelte. Absolvierte die medizinische Fakultät der Universität zu Derpt im Grad Doktor der Medizin. Sein Praktikum absolvierte er in Stockholm.

Begann seine Tätigkeit in Irkutsk. Studierte die Vorkommen des Kochsalzes der Turkiniski Mineralgewässer in der Nähe des Baikal. Stellte die Ergebnisse seiner Forschungen vor und wurde 1828 als Adjunkt der Petersburgschen Akademie der Wissenschaften aufgenommen.

Ab 1830 als Professor an der Petersburgschen Universität tätig. Leitete in den Jahren 1832-48 den Lehrstuhl für Chemie am Berg-Pagenkorps und den Lehrstuhl für Chemie und Technologie der Hauptpädagogischen Hochschule. Hielt Vorlesungen an der Hochschule für Ingenieure der Verkehrswege sowie an der Michailowski Artillerieschule (1838-49). In den 1840er Jahren unterrichtete H. den Großfürsten Alexander Nikolajewitsch (den künftigen Imperator Alexander II.) in Chemie.

Autor des ersten russischen Chemielehrwerkes „Gründe der reinen Chemie“, Teil 1-2, siebte Auflage 1849.

Bestattet auf dem lutherischen Friedhof „Smolenski“, (Lutherisch).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

В 1847 принял российское подданство.

Химик. Основатель термохимии. Экстраординарный (1830), ординарный (1834) академик Петербургской АН. Статский советник.

Из семьи немецкого художника, переехавшего в конце 18 в. в Россию из Швейцарии.

Окончил медицинский факультет Дерптского университета. В 1825 защитил диссертацию на степень доктора медицины. Стажировался в Стокгольме.

Начал службу в Иркутске. Изучал месторождения поваренной соли и Туркинских минеральных вод близ о. Байкал. По результатам работ в 1828 избран адъюнктом Петербургской АН.

С 1830 профессор Петербургского университета. В 1832-48 возглавлял кафедру химии Горного кадетского корпуса и кафедру химии и технологии Главного педагогического института. Читал курсы лекций в Институте инженеров путей сообщения, Михайловском артиллерийском училище ((1838-49). В 1840-е гг. преподавал химию наследнику престола великому князю Александру Николаевичу (будущий император Александр II).

Автор первого в России учебника по химии «Основания чистой химии» ч. 1-2, 7 изд., СПб, 1849.

Похоронен на Смоленском лютеранском кладбище.

HESSE (KOCH), Margarita Iwanovna (Dr.);

ГЕССЕ Маргарита Ивановна (урождённая Кох) (Д-р):

Eine baltische Deutsche. Doktor der medizinischen Wissenschaften. Ehefrau von Erik Romanovitsch Hesse. In der Zeitschrift „*Russkij wratsch*“ (Russischer Arzt) erschien 1914 ihr Beitrag „Zur Auslegung der Frage über Gallensteine anhand des Selektionsmaterials (17 402 Fälle) des städtischen Obuchowskaja Krankenhauses“. (Entstanden in Zusammenarbeit mit Erik Hesse).

Absolvierte das Medizinische Fraueninstitut und arbeitete als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für experimentelle Medizin. Der Titel Doktor Habil. der medizinischen Wissenschaften wurde ihr 1935 verliehen. Die Beurteilung der Dissertation ist vom prominenten Gelehrten, Pathologe N. N. Anitschkin unterzeichnet worden.

Am 13. Oktober 1937 hat man Margarita Hesse als „Mitglied einer antirevolutionären faschistischen Organisation“ verhaftet. Es gibt Informationen, dass sie noch vor der Verhaftung ihres Mannes observiert wurde.

Im Juli 1937 schrieb die Sekretärin des Parteibüros des Instituts P. A. Kostrygina in ihrem Informationsbericht: „Die Anklage wurde in Anwesenheit von 612 Mitglieder durchgearbeitet (es handelt sich um den Prozess des parallelen Trotzki-Zentrums – T. Grekowa). Die Versammlung verlief auf einem guten Niveau. Negative Momente: Die wissenschaftliche Mitarbeiterin Hesse, eine Adlige mit zwei erwachsenen Kindern, die in Deutschland arbeiten, verließ die Versammlung während der Vorlesung des Beschlusses und saß allein in ihrem Büro“.

Die NKWD-Sondersitzung der Ud. SSSR beschloss am 2. September 1938 M. Hesse nach Kasachstan zu deportieren, aber bevor das geschehen ist, verbrachte sie fast zwei Monaten im Gefängnis und ihre weite Reise begann erst am 27. November. War ihr denn bekannt, dass ihr Mann erschossen wurde? Erlebte sie ihre Rehabilitierung? Aus der Akte erschließen sich

keine Antworten auf diese Fragen. Bekannt ist nur, dass am 2. November 1943 ihre Verbannungsfrist abgelaufen war und sie wurde als Deutsche unter Aufsicht der Kommandantur gestellt. Was bedeutet, dass sich für sie nichts geändert hat. Aus behördlichem Schriftverkehr erfahren wir, dass sie erst 1946 Kasachstan verlassen durfte und in das Gebiet Swerdlowsk, Stadt Beresowsk, zu ihrer Tochter übersiedelt ist. Es gibt Informationen, dass sie 1951 im Gebiet Swerdlowsk lebte.

Am 28. November 1958 hat das Kriegsgericht die Anschuldigungen gegen Margarita Hesse als unberechtigt aufgehoben. Die Bescheinigung über die Rehabilitierung wurde an ihre Tochter Margarita Erikovna Taff verschickt. Die Kopie der Befreiung von Margarita Hesse wurde aus Leningrad nach Kasachstan geschickt, von dort in das Gebiet Swerdlowsk, fand jedoch ihren Empfänger nicht und landete wieder auf dem Tisch der Vorsitzenden des Tribunals in Leningrad.

T.I. Grekova/Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Прибалтийская немка. Доктор медицинских наук. Жена Эрика Романовича Гессе.

В 1914 г. в журнале «Русский врач» была напечатана её статья «К вопросу о частоте желчных камней на основании секционного материала (17 402 случая) городской Обуховской больницы» (совместно с Эриком Гессе).

После окончания Женского медицинского института М. И. Гессе работала научным сотрудником в Институте экспериментальной медицины. В 1935 г. ей присудили ученую степень доктора медицинских наук. Аттестация на М. И. Гессе подписана крупным ученым-патологоанатомом Н. Н. Аничковым.

Маргариту Ивановну Гессе арестовали 13 октября 1937 г. как участницу контрреволюционной фашистской организации. Есть основания думать, что она еще до ареста мужа была «под колпаком».

В июле 1937 г. секретарь институтского парткома П. А. Кострыгина в так называемой информационной сводке в райком партии писала: «Проработкой обвинительного заключения охвачено 612 человек (речь идет о процессе по делу троцкистского параллельного центра. — Т. Г.), собрание прошло хорошо. Отрицательные моменты: научный сотрудник Гессе, дворянка, имеющая двух взрослых детей, которые работают в Германии, с зачитки резолюции ушла и сидела одна в своем кабинете».

Особое совещание при НКВД СССР 2 сентября 1938 г. приговорило Маргариту Ивановну Гессе к ссылке в Казахстан, но еще почти два месяца она томилась в тюрьме и только 27 ноября отправилась в далекий путь. Знала ли она, что ее муж будет расстрелян? Дожила ли до реабилитации? В деле нет ответа на эти вопросы. Известно лишь, что 2 ноября 1943 г. срок ссылки закончился и она «была взята на учет как лицо немецкой национальности». В переводе на общепонятный язык это означает, что ее положение практически не изменилось. Лишь в 1946 г., как следует из ведомственной переписки, она смогла выехать из Казахстана в город Березовск Свердловской области, чтобы быть поближе к дочери. Есть сведения, что еще в 1951 г. она жила в Свердловской области.

28 ноября 1958 г. Военный трибунал ЛВО признал обвинения, выдвинутые против Маргариты Ивановны Гессе, необоснованными. Справку о реабилитации выслали ее дочери Маргарите Эриковне Тафф в Свердловск. Копия надзорного определения о срочном освобождении М. И. Гессе из ссылки пропутешествовала из Ленинграда в Казахстан, оттуда в Свердловскую область и, не найдя адресата, вернулась на стол председателя Военного трибунала ЛВО.

Т.И. Грекова.

HETLING (GETLING), Alexander (Dr.);
ГЕТЛИНГ Александр Владимирович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 319-320
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 23.01.1944 в Москве/Moskau.

Astrophysiker. Hydromechaniker. Doktor Habil. der physisch-mathematischen Wissenschaften (1993). Ab 1972 als wissenschaftlicher Mitarbeiter, ab 1994 als führender wissenschaftlicher Mitarbeiter der Abteilung für theoretische und angewandte Kosmophysik tätig.

Vater – *Wladimir Wladimirovitsch Hetling (1912, Rjasanj – 1977, Moskau), Ingenieur-Streckenbauer.* Mutter – *Wera Stepanovna Hetling, geborene Matison (1919, Russland – 1995), Zeichnerin.*

Beendete die Mittelschule Nr. 172. 1966 absolvierte er die physische Fakultät der Staatlichen Moskauer Lomonosow-Universität, Fachrichtung Astronomie. Studierte 1966-1969 an der Aspirantur der physischen Fakultät an der Universität. 1969-1972 – Chefingenieur am wissenschaftlichen Forschungsinstitut für Kernphysik der Moskauer Universität. 1970 – Verteidigung der Doktordissertation zum Thema „Hydromagnetische Merkmale der konvektiven Wirbeln“, 1993 –Habilitation zum Thema „Realisierung und Dynamik der Strukturen in hydromechanischen Aufgaben“.

Führte theoretische Forschungen zur Mechanik der Flüssigkeiten (Theorie der konvektiven Wärme) in Anwendung mit der Sonnenphysik durch. H. forscht mit struktureller - hydrodynamischer Annäherung an die Sonnenphysik, die auf Synthesen und modernen Errungenschaften der Hydrodynamik sowie den letzten Sonnenbeobachtungen basieren. Diese Arbeit bezieht sich auf Dechiffrierung der Mechanismen für Generierung der Magnetpole in der Sonnensphäre, damit die Aktivitäten der Sonne besser zu erklären sind.

Hetling erarbeitete den speziellen Kurs „Hydrodynamik der Sonne“ und hielt ab 2005 Vorträge zu diesem Kurs an der physischen Fakultät der Universität zu Moskau. An seinen Forschungen arbeitet er eng mit den Kollegen P.N. Brandt, F.X. Busse und W. Pesch sowie mit Wissenschaftlern aus Italien, China und Kanada zusammen.

Wissenschaftliche Dienstreisen nach Deutschland (Bayreuth, 2000), Stipendium des Deutschen Akademischen Dienstes (DAAD, Bayreuth, 2002), Stipendium des Europäischen Kollegs der Mitarbeitern European Graduate College, Freiburg (2003, Deutsche Forschungsgemeinschaft, Italien - 2007 (Rom, Vorträge an der Universität Tor Vergata).

H. beteiligte sich an verschiedenen internationalen Kongressen in Warschau, Prag, Deutschland und in den USA.

Hetling beherrscht die Deutsche und Englische Sprachen.

Autor von über 120 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Астрофизик. Гидромеханик. Доктор физико-математических наук (1993). С 1972 г. состоял старшим научным сотрудником, а с (1994 г.), ведущий научный сотрудник отдела теоретической и прикладной космофизики (ОТПКФ) НИИЯФ МГУ.

Отец – Владимир Владимирович Гетлинг (1912, Рязань – 1977, Москва), инженер-путеец. Мать – Вера Степановна Гетлинг, урожденная Матисон (1919, Россия – 1995 г.), чертежница.

В 1960 г. Александр Гетлинг окончил среднюю школу № 172. В 1966 г. окончил физический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова по специальности «астрономия». В 1966–1969 гг. в аспирантуре физического факультета МГУ. В 1969–1972 гг. в должности старшего инженера работал в Научно-исследовательском институте ядерной физики Московского государственного университета (НИИЯФ МГУ). В 1970 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Гидромагнитные свойства конвективных вихрей», а в 1993 г. докторскую диссертацию по теме: «Реализуемость и динамика структур в задачах гидромеханики».

Занимался теоретическими исследованиями в области механики жидкости (теория тепловой конвекции) и (вплоть до настоящего времени) её приложениями к физике Солнца. Развивает структурно-гидродинамический подход к физике Солнца, основанный на соединении подходов и достижений современной гидродинамики (и магнитогидродинамики) с данными новейших наблюдений Солнца. Эта работа, направленная на расшифровку механизмов генерации магнитных полей в подфотосферных слоях Солнца, важна для понимания природы солнечной активности. На физическом факультете МГУ Гетлинг читает разработанный им спецкурс «Гидродинамика Солнца» (с 2005 г.). В своих исследованиях активно сотрудничал с немецкими коллегами П. Н. Брандтом, Ф. Х. Буссе и В. Пешем, а также с итальянскими, китайскими и канадскими коллегами.

Александр Владимирович находился в следующих научных командировках: в Германии (Байройт, 2000), грант Германской службы академических объемов – DAAD. Байройт, (2002), грант Европейского колледжа работников высшей школы European Graduate College. Фрайбург (2003 г., грант Немецкого научно-исследовательского общества – Deutsche Forschungsgemeinschaft). Италии (2007 г., Рим), чтение лекций в ун-те «Tor Vergata» в качестве приглашенного профессора и др.

Участвовал в международных конгрессах по теоретической и прикладной механике (Чикаго, 2000 г.); Варшава (2004 г.). Генеральной ассамблее международного астрономического союза в Праге (2006 г.). Международных научных конференциях на обсерватории Сакраменто-Пик (США, 2002 г.); в Праге (2002 г.); во Фрейбурге (Германия, 2004 г.) и др., а также во многих всероссийских научных конференциях.

Владеет английским и немецким языками.

Автор более 120 работ.

HEUBEL, Karl Georgij Emil (Dr.);

ГЕЙБЕЛЬ, Карл Георгиевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 148, 298

Geboren/Родился: 25.09.1839 в г. Валке, Лифляндской губернии/Walke, Gouvernement Livland.

Gestorben/Умер: 1912

Doktor der Medizin. Gewöhnlicher Professor am Lehrstuhl für Pharmakologie. Staatsrat. Vater- Doktor der Medizin. Lutherisch. Besuchte das Gymnasium und bezog 1861 die medizinische Fakultät der Universität zu Derpt. Noch während des Studiums (1858) würdigte man ihn mit einer Goldmedaille. Absolvierte die Uni und wurde als Dozent am Lehrstuhl für allgemeine Therapie und Pharmakologie eingestellt. 1870 wurde er für ein Jahr ins Ausland abkommandiert um dort in Berlin, Halle und München an Labors zu forschen. Eine Reise dieser Art wiederholte sich 1872, wo er 3 Monate an medizinischen Labors in Würzburg, Erlangen u.a. arbeitete. 1877 - außerordentlicher Professor am Lehrstuhl für Pharmakologie, verbrachte gleichzeitig drei weitere Monate dienstlich in Berlin, Erlangen und Straßburg. 1878 – Sekretär der medizinischen Fakultät, kandidierte für die Stelle des Universitätsrichters, die er ein Jahr ausübte. Eingestellt als ordentlicher Professor an seinem Lehrstuhl. Hielt an der Universität Vorträge in Pharmakologie (mit Toxikologie), allgemeine Therapie, Mineralwasser-Wissenschaft, Rezeptur und Medizingeschichte. Leitete das pharmakologische Labor.

Ausgezeichnet mit dem Orden der Heiligen Anna dritten Grades (1875) und dem Orden des Heiligen Stanislaw zweiten Grades (1883).

Herausgegeben Werke: "Pharmakologische Untersuchungen über das Verhalten verschiedener Körper-Organen zur Jodkalium-Resorption" (Derpt, 1865), "Experimentelle Untersuchungen über die Pathogenese und Symptome der chronischen Bleivergiftung" (Berlin, 1871), "Über die Beziehungen der Centraltheile des Nervensystems zur Resorption" ("Архив Вирхова", 1872), "Das Krampfcentrum des Frosches und sein Verhalten gegen gewisse Arzneistoffe" ("Архив Пфлюгера", 1874), "Über die Wirkung wasserentziehender Stoffe auf die Kristalllinse" (ib., 1880) и другие.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор медицины. Ординарный профессор по кафедре фармакологии. Статский советник.

Сын доктора медицины. Лютеранского исповедания. Образование получил в Дерптской гимназии, по окончании курса в которой, в 1856 г., поступил в Дерптский университет, на медицинский факультет. В последнем оставался до 1861 г., причём, во время курса, в 1858 г., был удостоен золотой медали. По приобретении же степени доктора медицины в том же университете, в 1865 г., и по избрании его Советом университета св. Владимира, был утверждён в том же году доцентом по кафедре общей терапии и фармакологии. В 1870 г. командирован за границу с учёной целью на один год, где занимался преимущественно в лабораториях – в Берлине, Галле, Мюнхене и др., в 1872 г. командирован туда же на 3 месяца с учёной целью, причем занимался в лабораториях в Вюрцбурге, Эрлангене и др., в 1877 г. утверждён экстраординарным профессором по кафедре фармакологии и командирован вновь за границу на три месяца, занимаясь тогда в Берлине, Эрлангене и Страсбурге. В 1878 г. избран секретарём медицинского факультета и кандидатом на должность университетского судьи, которым был один год. В 1882 г. утверждён ординарным профессором по занимаемой им кафедре.

В университете читал студентам медицинского факультета и фармацевтам: фармакологию (с токсикологией), общую терапию, учение о минеральных водах, рецептуру и историю медицины. Кроме того заведывает фармакологической лабораторией.

Пожалован кавалером ордена св. Анны 3-й степени в 1875 г. и св. Станислава 2-й степени в 1883 г.

Напечатал: "Pharmakologische Untersuchungen über das Verhalten verschiedener Körper-Organen zur Jodkalium-Resorption" (Derpt, 1865), "Experimentelle Untersuchungen über die Pathogenese und Symptome der chronischen Bleivergiftung" (Berlin, 1871), "Über die Beziehungen der Centraltheile des Nervensystems zur Resorption" ("Архив Вирхова", 1872), "Das Krampfcentrum des Frosches und sein Verhalten gegen

gewisse Arzneistoffe" ("Архив Пфлюгера", 1874), "Über die Wirkung wasserentziehender Stoffe auf die Kristalllinse" (ib., 1880) и другие.

**NEUROTH, Fjodor Fjodorovitsch (Friedrich August Wilhelm) (Dr.);
ГЕЙРОТ Фёдор Фёдорович (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 497

Geboren/Родился: 28.12.1776. Тюрингия. Tübingen.

Gestorben/Умер: 26.01.1828. С.-Петербург. (Sankt Petersburg).

Arzt. Korrespondierendes Mitglied der medizinisch-chirurgischen Akademie (1810). Leib-Medikus (1825). Referent. Pädagoge. Redakteur.

Katholischen Glaubens. Studierte an mehreren Universitäten Deutschlands, diplomierter Arzt. Übersiedelte 1801 nach Russland, bestand die Prüfung am medizinischen Kollegium und nahm den Dienst am binnenländischen Hospital in Sankt Petersburg auf. 1804 wurde er nach Vyborg, um den Kampf gegen das sibirische Geschwür aufzunehmen, delegiert. Die Ergebnisse dieser Dienstreise erläuterte er in seinen Forschungen „Praktische Beschreibung der sogenannten sibirischen Krankheit“ (1807). Von Spezialisten wurde diese Arbeit hoch eingeschätzt, und ist auf Kosten des Innenministeriums veröffentlicht worden.

1812 erhielt H.F. den Doktorgrad und wurde als Chefarzt des Militär-binnenländischen Hospitals eingestellt. 1812-14 leitete H.F. den Lehrstuhl der therapeutischen Klinik an der medizinisch-chirurgischen Akademie (Sankt Petersburg) und wurde sehr schnell als talentierter Pädagoge und Referent bekannt.

Ab 1820 war er Vize-Direktor des medizinischen Departements des Militärministeriums. Ab 1823 – Redakteur der Zeitschrift „Voenno-medizinskij Shurnal“ (Militärisch-medizinische Zeitschrift).

Bestattet auf dem Wolkowskij lutherischen Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач. Член-корреспондент Медико-хирургической академии (1810). Лейб-медик (1825). Лектор. Педагог. Редактор.

Католического вероисповедания. Учился в ряде университетов Германии, получил диплом доктора медицины и хирургии. В 1801 переехал в Россию и после сдачи экзамена в Медицинской коллегии зачислен на службу в Военно-сухопутный госпиталь (С.-Петербург). В 1802 получил звание лекаря. В 1804 командирован в Выборг для борьбы с эпизоотией сибирской язвы. По результатам поездки написал исследование о причинах эпизоотии („Praktische Beschreibung der sogenannten sibirischen Krankheit“, SPb., 1807), получившее высокую оценку специалистов (опубликовано за счёт Министерства внутренних дел).

В 1811 удостоен степени доктора медицины и назначен главным врачом Военно-сухопутного госпиталя. В 1812-14 заведовал госпиталями в Витебске и Вильно. В сентябре 1817 возглавил кафедру терапевтической клиники в Медико-хирургической академии (С.-Петербург) и вскоре приобрёл известность как талантливый педагог и лектор.

С 1820 вице-директор Медицинского департамента Военного министерства. С 1823 – редактор «Военно-медицинского журнала».
Похоронен на Волковском лютеранском кладбище.

HIPPIUS, Jewgenij (Eugen) Wladimirovitsch (Dr.);
ГИППИУС Евгений Владимирович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 569-570
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 438

Geboren/Родился: 24 июня 1903, Царское Село.
Gestorben/Умер: 5 июня 1985.

Музыковед. Музыкальный этнограф. Фольклорист. Доктор искусствоведения (1958).
Из рода Гиппиусов. Сын Вл. В. Гиппиуса. От природы обладал уникальным слухом, заинтересовавшим физиологов и акустиков. Свободно владел несколькими европейскими языками. О нем вспоминали как о великолепном пианисте, талантливом дирижере и композиторе. Проходя этнолого-лингвистический курс на факультете общественных наук Петроградского университета (учился у академика Л. В. Щербы), одновременно окончил Российский институт истории искусств по специальности история музыки (в 1924). В Ленинградской консерватории (научно-композиторский факультет) учился в классах композиции М. О. Штейнбёрга. дирижирования Н. Л. Малько и музыковедения Б. В. Асафьева. Специализировался в области собирания и изучения народной музыки и поэзии. Участвовал в экспедициях по русскому Северу, Центральной России, Белоруссии, Армении, Узбекистану. Изучал фольклор народов Сибири, угрофинских и тюркских народов, цыган. Основой для работы послужил созданный им в 1927 в Российском институте истории искусств фонограммархив (с 1931 - при Институте русской литературы), в котором он работал старшим научным сотрудником до 1943. В 1939-41 заведовал кафедрой народной музыки Ленинградской консерватории, где возглавлял научную работу музыковедов-фольклористов не только консерватории, но и АН. В конце Великой Отечественной войны переехал в Москву. В 1944-49 профессор и заведующий кафедрой музыкального фольклора Московской консерватории. В середине 1940-х гг. - 1952 старший научный сотрудник Института этнографии, в 1959-63 - Института истории искусств (ныне НИИ искусствознания). В 1974 организовал первую в России Международную инструментоведческую конференцию.

Сочинения: Крестьянская лирика, в кн.: Русский фольклор. Л., 1935; Песни Пинежья, кн. 2, М., 1937 (совм. с З. В. Эвальд); Интонационные элементы русской частушки, "Советский фольклор", 1936, № 4-5; О русской народной подголосочной полифонии в кон. XVIII - начале XIX в., М., 1948; "Эй, ухнем", "Дубинушка". История песен, М., 1962; "Раскинулось море широко". История песни, М., 1962; Биография песен, М., 1965; "Красное знамя". Из истории песни трех русских революций, М., 1969 (совм. с П. Г. Ширяевой).

HOEFFT, Franz Andrejevitsch (Dr.);

ГЕФТ Франц Андреевич (Д-р):**Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 558

Geboren/родился: 1797, Пруссия/Preußen.

Gestorben/умер: 26 мая 1844, Берлин/Berlin.

Biologe. Arzt. Geburtshelfer am Kaiserlichen Hof. Kollegienrat (1834).

Studierte an der preußischen Medizinisch-chirurgischen Akademie. Arbeitete als Chirurg am Militärspital. Absolvierte die Berliner Universität mit dem Titel Doktor der Medizin und Chirurgie. Erhielt den Titel Doktor Medizin 1823 in Russland und wurde als Mitglied der Naturforscher-Gesellschaft und der Physisch-medizinischen Gesellschaft der Moskauer Universität aufgenommen. 1820-27 – Arzt im Gouvernement Kursk, unternahm Impfungen gegen Pocken und studierte gleichzeitig die Flora der Region. Veröffentlichte ein Katalog mit Beschreibungen zu 740 Pflanzenarten. Um seine Kenntnisse zu vervollkommen, bereiste er zweieinhalb Jahre Deutschland, Italien, Frankreich, Holland und Großbritannien (Ehrenmitglied der Britischen medizinischen Gesellschaft).kehrte nach Russland zurück, legte an der Medizinischen Akademie die Prüfung zum Geburtshelfer ab. 1830 – Kreisarzt in Pjatigorsk; beteiligte sich an der Bekämpfung der Cholera-Epidemie in Nordkaukasus (1830-31). 1832 – Inspektor der Kaukasischen Ärzte-Verwaltung, musste wegen Erkrankung die Stelle aufgeben.kehrte 1834 nach Petersburg zurück und diente im Waisenhaus: ab April 1834 – Oberarzt, ab Juni 1835 – Professor der Geburtshilfe-Station. 1837 bestätigt im Amt als Departmentsrat für staatliche ärztliche Vorbereitungen. 1842 beteiligte sich H. an der Kaukasischen Expedition für Forschungen der Mineralwasservorkommen. Ging 1844 zur Kur nach Berlin und starb dort.

Ausgezeichnet mit dem Orden des Heiligen Wladimir des vierten Grades. Seinen Name trägt die Pflanze Erodium Hoefftianum.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог. Врач. Гоф-акушер Императорского двора. Коллежский советник (1837).

Учился в прусской Медико-хирургической академии. В 1815-16 был хирургом военного госпиталя. По окончании Берлинского университета (1819) Г. был удостоен степени доктора медицины и хирургии; в 1823 получил степень доктора медицины в России и был избран членом Императорского Московского общества испытателей природы и Физико-медицинского общества при Московском университете. В 1820-27 Г. работал врачом в Курской губ., где производил прививки против оспы; одновременно изучал флору губернии; опубликовал каталог с описанием 740 видов растений. Для совершенствования медицинского образования в течение двух с половиной лет путешествовал по Германии, Италии, Франции, Голландии, Великобритании (был удостоен звания почетного члена Британского медицинского общества). По возвращении в Россию выдержал экзамен в Медико-хирургическую академию и получил, звание акушера. В 1830 Г. был направлен окружным врачом в г. Пятигорск; участвовал в борьбе с эпидемией холеры на Северном Кавказе (1830-31). С 1832 инспектор Кавказской врачебной управы, из которой уволился по болезни. В 1834 переехал в С.-Петербург и поступил на службу в Воспитательный дом: с апреля 1834 - старший врач, с июня 1835 - профессор повивального искусства Родовспомогательного заведения. В 1837 утвержден младшим советником департамента казенных врачебных

заготовлений. В 1842 участвовал в экспедиции по исследованию минеральных вод Кавказа. В мае 1844 выехал в Берлин для лечения, где и умер.

Награжден орденом Св. Владимира 4-й ст. Именем Г. названо растение - *Erodium Hoefftianum*.

Сочинения: Каталог дикорастущих растений, находящихся в Дмитревском уезде, что на Свале, Курской губернии, М., 1826; Руководство к повивальному искусству, СПб, 1840; 2-е изд., СПб, 1861-62.

HOFFMANN, Ernst Karlovitsch (Ernst Reinhold) (Dr.);
ГОФМАН Эрнст Карлович (Эрнст Райнгольд) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 610-611

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 345-349
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 143, 298-301

Geboren/Родился: 08.01.1801. Пяйстеле, близ Дерпта. (bei Derpt).

Gestorben/Умер: 23.05.1871. Дерпт. (Derpt).

Reisender. Geologe. Professor. General-Leutnant (1869).

Vater – Pastor Karl Gotlob Hofmann, studierte Theologie, wurde in Jena Doktor, übersiedelte 1793 nach Livland. Mutter –Jakobine Konstanze, geborene Hilprich, kommt aus Leipzig.

Beendete in Derpt das Gymnasium und wurde 1819 an der medizinischen Fakultät der Derptskij Universität immatrikuliert. Beeinflusst durch Professor M. von Engelhardt, ließ er sich von Naturwissenschaften hinreißen, unter anderem von Mineralogie, widmete sich völlig der Geologie. Beteiligte sich als Mineraloge an einer Weltreise mit dem Boot „Predprijatje“ (Unternehmen) unter der Leitung von O. Kozebu (1823-26). Seine Reiseskizzen „Geognostische Beobachtungen, angestellt auf einer Reise um die Welt, in den Jahren 1823 bis 1826...“ wurden in Berlin 1829 veröffentlicht. Nach der Rückkehr von der Reise absolvierte H. die Petersburger Universität (1827), verteidigte seine Dissertation und wurde Doktor der Philosophie. 1828 – bekam er eine Stelle im Bergdepartement beim Finanzministerium. 1828-29 – Geognostische Forschungen (in Zusammenarbeit mit G. Heltersohn) am Ural. Die Ergebnisse dieser Forschungen erschienen 1831 unter dem Titel

„Geognostische Untersuchung des Süd-Uralgebiets, ausgeführt in den Jahren 1828-29. Mit Karten und Profizeichen“ 1831.

Machte 1832 seinen Doktor Doktor der Philosophie in Jena, kehrte 1833 nach Russland zurück. 1835 – Dissertationsverteidigung an der Universität in Derpt („Kurze Übersicht der Geognostischen Verhältnissen des mittleren Uralgebirges“) und wurde zum Privat-Dozenten befördert. 1837 – Magister. Nahm an zahlreichen Expeditionen teil.

Lehrbuch über die Merkmale der Mineralen – 1840.

Für sein Werk „Der Nordural und der Bergrücken Paj Choj“(zwei Bände), wurde er mit der Großen Goldenen Medaille und der Demidow- Prämie gewürdigt. Hinterließ mehrere fachmännische Beiträge in Zeitschriften.

Nach seinem Namen wurde ein Eisberg im polnahen Ural benannt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Путешественник. Геолог. Профессор. Генерал-лейтенант (1869).

Отец – пастор Карл Готлоб Гофман, изучал теологию, получил степень доктора в Йене, в 1793 переселился в Лифляндию. Мать – Якобина Констанция, урождённая Хильприх, родом из Лейпцига.

Окончил гимназию в Дерпте а в 1819 поступил на медицинский факультет Дерптского университета. Под влиянием профессора М. фон Энгельгардта увлёкся естественными науками, в частности минералогией, оставил медицину и посвятил себя геологии.

Участвовал (по окончании 3-го курса Петербургского университета) в качестве минералога в кругосветном путешествии на шлюпе «Предприятие» под командованием О.Е. Коцебу (1823-26). Его путевые заметки „Geognostische Beobachtungen angestellt auf einer Reise um die Welt, in den Jahren 1823 bis 1826...“ опубликованы в Берлине (1829). По возвращении в С.-Петербург окончил университет (1827), защитил диссертацию на степень кандидата философии. В 1828 поступил на службу в Горный департамент при Министерстве финансов. В 1828-29 провёл геогностические исследования (вместе с Г.П. Гельмерсоном) и поиск месторождений на Урале. Результаты экспедиции был опубликованы в работе „Geognostische Untersuchung des Süd-Uralgebietes ausgeführt in des Jahren 1828 und 1829. Mit Karten und Profizeichen“ (1831).

В 1832 защитил в Йенском университете диссертацию на степень доктора философии.

В 1833 вернулся в Россию. В 1835 защитил в Дерптском университете диссертацию „Kurze Übersicht der geognostischen Verhältnisse des mittleren Uralgebirges“, получил степень доктора философии и был утверждён в звании приват-доцента. За работу «Геогностическое описание поездки в Або» (1837) удостоен степени магистра.

Работал в Дерпте, Киеве, С.-Петербурге. Принимал участие в многочисленных экспедициях (Камчатка, Урал, берег Каспийского моря, побережье Чёрного моря, Крым, Украина и др.).

Издal учебник «Общая орикогнозия или Учение о признаках минералов» (1840).

Его труд «Северный Урал и береговой хребет Пай-Хой» (т. 1-2) удостоен Большой золотой медали и РГО и половиной Демидовской премии. Печатался в «Горном журнале». Автор многочисленных научных трудов.

В 1863 в связи с ухудшением здоровья оставил педагогическую деятельность и в 1869 вышел в отставку из Горного ведомства в звании генерал-лейтенанта. В 1870 вместе с семьёй переехал в Дерпт.

Его именем назван ледник в Приполярном Урале.

HOINKIS, Paul (Pavel Heinrich) Gustavovitsch (Dr.);

ГОИНКИС Павел Густавович (Павел Генрик):**Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 592-593
 «ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 428

Geboren/родился: 20 октября 1889, местечко Сосновицы Бендинского у. Петроковской губ., Царство Польское/Zarenreich Polen, bei Gouvernement Petrokowski.

Gestorben/умер: 21 марта 1960, Ленинград/Leningrad.

Ingenieur-Schiffbauer. Begründer des russischen Schiffbaus. Wurde 1934 mit dem Orden des Roten Banners ausgezeichnet. 1937 – Doktor der technischen Wissenschaften. 1934-36 – Chefingenieur des Schiffbauwerkes in Komsomolsk-am-Amur. Preisträger der Stalin-Prämie (1951). 1952 – verlieh man ihm den zweiten Orden des Roten Banners.

Vater –*Kaufmann*, Mutter – *Matilda, geborene Maiwald, stammt aus einer Grundherrn-Familie Russlands*. Beendete die Realschule in Warschau, absolvierte 1911 die Ingenieur-Schule in Kronstadt. Begann seine Tätigkeit als Helfer des Schiffbauers bei der Herstellung von Notdocks. Ab 1912 – Ingenieur des Werks „Russud“ in Nikolajew, beteiligte sich am Bau der Linienschiffe der Gruppe „Kaiserin Maria“. 1913 bezog H. die Nikolajewskaja Seeakademie, musste das Studium 1914 abbrechen, weil er zuerst nach Sweaborg, danach nach Archangelsk versetzt wurde um dort die Linienschiffe in militärischen umzubauen. Im Winter 1916 führte H. eine einmalige Operation durch: er unternahm den Flügelaustausch mit Hilfe eines speziellen Druckluftkastens.

Im August 1916 setzte H. sein Studium an der Akademie fort und absolvierte sie im April 1918. War als Dekan der Schiffbau-Fakultät der See-Ingenieur-Schule tätig. Ab 1920 trug er den Schiff-Theorie-Kurs an der Seeakademie vor und leitete 1928-30 den Lehrstuhl für Schiff-Theorie. Zur selben Zeit (ab Oktober 1918) leitete H. das Schiffbau-Büro des Baltischen Werks, 1919-1929 – Chefingenieur des Schiffbaus. Leitete den Bau der ersten sowjetischen Holzfrachter und der Personen-Motorschiffe. Gründete die Schiffbauwerft am Fluss bei Tjumenj, die später als Tjumenskj Schiffbauwerk bekannt wurde. 1930 wurde H. in den nahen Osten abkommandiert und sollte dort Militärschiffe bauen. Da aber die Produktionsmöglichkeiten dafür nicht ausreichten, schlug er die Montage leichter Schiffe und U-Boote aus Teilen, die aus dem Innland zugeschickt worden, vor. Autor dieser neuen Technologien. 1932 – stellvertretender Verwalter des Werks „Wostok-Sojus-Werftj“, 1933 – technischer Direktor von „Daljsavod“ in Wladiwostok.

H. wurde 1938 verhaftet, die Beschuldigung war auf falschen Aussagen aufgebaut. H. war bis 1948 inhaftiert und baute als Chekonstrukteur für das Innenministerium Schiffe nach eigenen Projekten (als Inhaftierter!). Ab 1949 – Chefingenieur des Konstrukturbüros unter dem Postfach 530.

Rehabilitiert 1956.

Baute in den 50er Torpedoschiffe, unter seiner Leitung wurde das erste sowjetische Schiff mit Gasturbinen gebaut.

Bestattet auf dem Friedhof Ochtinskij.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Инженер-кораблестроитель. Организатор судостроения. В 1934 награжден орденом Трудового Красного Знамени. В 1937 ему присвоена ученая степень кандидата технических наук. В 1934-36 главный инженер Главного управления Морской

судостроительной промышленности. В 1936-38 главный инженер судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре. Лауреат Сталинской премии (1951; за разработку проекта и запуск в серию ракетного катера). В 1952 награжден вторым орденом Трудового Красного Знамени.

Отец Г. - купец, мать - Матильда, урожденная Майвальд, из помещичьей семьи.

Окончил реальное училище в Варшаве, в 1911 - Морское инженерное училище в Кронштадте. Назначен младшим помощником судостроителя в аварийные доки Кронштадтского порта. С 1912 инженер завода "Руссуд" в Николаеве, участвовал в постройке линейных кораблей типа "Императрица Мария". В 1913 поступил в Николаевскую морскую академию, по с началом Первой мировой войны в 1914 назначен в Свеаборг, а позднее направлен в Архангельск организовывать вооружение гражданских судов артиллерией. Зимой 1916 провел уникальную судоремонтную операцию по смене лопастей гребного винта ледореза "Канада" ("Федор Литке") при помощи специального кессона. С августа 1916 продолжил учебу в Николаевской морской академии, которую закончил в апреле 1918. Помощник инспектора классов (декан кораблестроительного факультета) Морского инженерного училища. С 1920 читал курс теории корабля в Морской академии, в 1928-30 заведовал в ней кафедрой теории корабля. Одновременно с октября 1918 возглавлял судостроительное бюро Балтийского завода, в 1919-29 главный корабельный инженер завода. Руководил первыми постройками на возрождающемся предприятии: барж, лихтеров для Севморпути, ремонтом кораблей Балтфлота, а с 1925 – постройкой первых советских лесовозов типа "Товарищ Красин" и пассажирских теплоходов. Организовал сборочную верфь в Тюмени на р. Тура (позднее Тюменский судостроительный завод). В 1929-30 технический директор Адмиралтейского завода. В 1930 направлен для организации постройки военных кораблей на Дальний Восток. Учитывая отсутствие там полноценных производственных возможностей, Г. предложил осуществлять на дальневосточных заводах сборку легких кораблей и подводных лодок из секций, доставляемых с судостроительных заводов центра страны. Автор технологии этих работ. В 1932 заместитель управляющего "Восток-Союзверфи", в 1933 технический директор "Дальзавода" во Владивостоке.

В 1938 арестован по сфабрикованному обвинению, в 1939 осужден. До 1948 находился в заключении, работал главным конструктором в ОКБ НКВД (МВД). В эти годы создал несколько проектов боевых кораблей. С 1949 главный инженер КБ п/я 530. Реабилитирован в 1956.

В 50-е гг. под его руководством создан первый в советском флоте скоростной корабль с газотурбинной силовой установкой - торпедный катер, ставший родоначальником серии легких газотурбинных кораблей.

Похоронен на Охтинском кладбище.

HOLLERBACH, Maximilian (Dr.);

ГОЛЛЕРБАХ Максимилиан Максимилианович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 333-335
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 02.06.1907. в Царском Селе (г. Пушкин), Петербургской губернии/Zarskoe selo (Heute Stadt Puschkin), Gouvernement Petersburg.
Gestorben/Умер: 19.04.1989. в Ленинграде.

Botaniker. Systematiker-Algenkundler. Doktor der biologischen Wissenschaften (1944). Professor (1947). Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaft (1967). Begründer der sowjetischen Bodenalgologie. Ordentliches Mitglied der Botanischen Gesellschaft (ab 1946). Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1947). Ab 1963 – ordentliches Mitglied der Russischen Geografischen Gesellschaft.

Vater – *Hollerbach Maximilian Georgievitsch (1875, Zarskoe selo – 1918, Stadt Puschkin), Buchhalter, katholischen Glaubens.* Mutter – *Wunsch Elfrieda Adolfovna (1875- 1942, Leningrad), Hausfrau, lutherisch.* Laut Erinnerungen der Tochter Elena, herrschte in der Familie die Atmosphäre der Einigkeit, des ethischen und geistigen Wohlstands und Liebe.

Seine Mittelschulbildung genoss Maximilian in der 1. Gemeinschaftsschule in Zarskoe selo und beendete sie 1924. Die Leidenschaft zur Biologie brachte ihm der Biologielehrer J. I. Kos bei, mit ihm besuchte auch der junge Maximilian die, vom Professor I. I. Polanski geleitete biologische Station. In den Jahren 1920-1930 arbeitete H. hier als Präparant. H. war erst 16, als er sein erstes wissenschaftliches Werk veröffentlichte (1923), später folgten noch mehrere anderen, einige davon entstanden in Zusammenarbeit mit A.A. Elenkin. In seinen wissenschaftlichen Arbeiten handelte es sich um neue Arten von Wasserpflanzen. H. lernte Professor Elenkin 1921 kennen und forschte mit ihm in der Sporenabteilung des Hauptbotanischen Gartens. Professor E. bedeutete ihm mehr als nur ein Lehrer, er war auch sein bester Freund.

(Seine wissenschaftlichen Werke sind im Anhang des russischen Textes angegeben).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ботаник. Систематик-альголог. Доктор биологических наук (1944). Профессор (1947). Заслуженный деятель науки РСФСР (1967). Основатель почвенной альгологии в СССР. Действительный член Всесоюзного Ботанического общества (с 1946 г.). Действительный член МОИП (с 1947 г.). С 1963 г. действительный член РГО.

Отец – Голлербах Максимилиан Георгиевич (1875, Царское Село – 1918 гг., Пушкин), бухгалтер, католик. Мать – Вунш Эльфрида Адольфовна (1875, СПб. – 1942 гг., Ленинград), домохозяйка, лютеранка. Семья, по воспоминаниям дочери Елены Максимилиановны, была очень дружная, между родителями царили любовь и взаимопонимание, что создавало атмосферу нравственного и духовного благополучия.

Среднее образование Максимилиан получил в Царском Селе в 1-й Единой Трудовой школе, окончил в 1924 г. Интерес к биологии юному Голлербаху привил учитель биологии Ю. И. Кос, пригласивший Максимилиана на Павловскую биологическую экскурсионную станцию, которой руководил проф. И. И. Полянский, где Максимилиан Максимилианович с 1920 по 1930 гг. работал препаратором. Уже в 16 лет Голлербах напечатал свою первую работу (кроме двух публикаций совместно с А. А. Еленкиным) «О новом виде синезеленой водоросли рода *Tolypothrix* Kutz и новой секции этого

рода» (1923 г.). В 1921 г. познакомился с проф. А. А. Еленкиным и под его руководством занимался в отделе споровых растений Главного ботанического сада. Максимилиан Максимилианович считал Еленкина не только своим учителем, но и лучшим другом всей жизни.

Лит.: К вопросу о составе и распределении водорослей в почвах // Труды Бот. Института. АН СССР. Серия 2, вып. 3. 1936 г., с. 99–295; Значение водорослей в народном хозяйстве // Естествознание в школе. № 3. 1946 г.; Водоросли, их строение, жизнь и значение. М. 1951 г.; 5 выпусков «Определители пресноводных водорослей СССР»: 1 – общая часть (1951 г.); 2 – синезеленые водоросли (1953 г.); 10 – зеленые водоросли (1986 г.); 13 – зеленые, красные и бурые водоросли (1980 г.); 14 – харовые водоросли (1983 г.) (все выпуски в соавторстве со специалистами соответствующих групп водорослей); Биогеографические исследования в Антарктиде в 1957 г. Известия АН СССР, серия географическая. № 6. 1958 г.; Почвенные водоросли. Л. 1969 г. (в соавторстве с Э. А. Штиной); Экология почвенных водорослей. М. 1976 г. (в соавторстве с Э. А. Штиной); Сводный указатель к библиографиям по водорослям. 1737–1960 (совместно с Л. К. Красавиным), 1971 г.; Флористические методы в почвенно-альгологических исследованиях и знание в биодиагностике почв, 1976 г.; Определитель пресноводных водорослей СССР. Вып. 10. Зеленые водоросли. Класс улотриксовые (1). Порядок Улотриксовые. Chlorophyta: Ulotrivhophyceae, Ulotrichales. Л. 1986 г. (в соавторстве); Об основных направлениях в изучении харовых водорослей в свете современных тенденций таксономической альгологии. Тезисы докладов. VIII. Алма-Ата, 1988 г.; Альгология в СССР на современном этапе: основные вехи и принципы оценок // Сборник трудов Белорусского республиканского ботанического общества. Минск, 1990 г. Автор более 90 научных трудов.

**HÖLTERHOF, Franzisk (Dr.);
ГЕЛЬТЕРГОФ Франциск (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 504

Geboren/Родился: 04.03.1711. Леннет, близ Дюссельдорфа. (Lenet, bei Düsseldorf).
Gestorben/Умер: 11.12.1805. Сарепта (юг России). (Sarepta, Südrussland).

Evangelisch-lutherischer Pastor. Prediger. Pädagoge. Doktor der Theologie (1734).

Gymnasium in Soest und die theologische Fakultät in Halle (1734).

Kam 1734 nach Revel, 1737 auf die Insel Esel, wurde in Arensburg zum Pastor ordiniert, nahm die Stelle des Schuldirektors an und erlernte die estnische Sprache. 1740-47 – Pastor in Jamme. 1747 verhaftet wegen Verbindung mit den *Gernguter*, 12 Jahre Haft in der Festung Petropawlowskaja, 1759 nach Kaukasus verbannt. Hier unterrichtete er Deutsch, wurde später Lehrer am Gymnasium. 1762 aus der Haft entlassen. Auf Einladung des Lehrgangsberaters der Moskauer Universität V. Adadurov als Referent für deutsche Sprache und Schrifttum an der Universität eingestellt (1763).

Veröffentlichte in russischer Sprache die „Deutsche Grammatik“ (M.1770, 9. Ausgabe – 1825), das „Ethymologische russische Wörterbuch“ (M. 1771), ein deutsch-russisches (M., 1765), ein russisch-deutsches (M., 1788 und ein viersprachiges – deutsch-lateinisch-französisch und russisches (M., 1776) Wörterbücher.

Ging 1780 in den Ruhestand, lebte in Sarepta, hielt Predigen und gab Deutschunterricht für Kolonisten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Евангелическо-лютеранский пастор. Проповедник. Педагог. Доктор теологии (1734).

Окончил гимназию в Зесте и богословский факультет в Галле (1734) со степенью доктора теологии.

В 1734 прибыл в Ревель, в 1737 отправился на о. Эзель, где в Аренсбурге был ординирован в пасторы и получил мест директора школы, выучил эстонский язык. В 1740-47 пастор в Ямме. В 1747 арестован по обвинению в связи с *гернгутерами*, в течении 12 лет находился в заключении в Петропавловской крепости, в 1759 сослан на Кавказ, где преподавал немецкий язык, затем служил учителем гимназии. В 1762 окончательно освобождён. По приглашению куратора Московского университета В.Е. Ададунова, в 1763 определён лектором немецкого языка и словесности.

Издal на русском языке «Немецкую грамматику» (М., 1770, 9 изд. – 1825), «Этимологический российский лексикон» (М., 1771), немецко-русский (М., 1765), русско-немецкий (М., 1788) и четырехязычный – на немецком, латинском, французском и русском языках (М., 1776) словари.

В 1780 вышел в отставку с пенсией и поселился в Сарепте, где читал проповеди и давал уроки немецким колонистам.

HOPPE, Victor; Prof. (Dr. Med.);

ГОПШЕ Виктор Иванович: проф. (Доктор мед.):



Daten bekommen vom Autor:

geboren 28.01.1939 im Dorf Libental, Spitzevskij Kreis, Stawropolski Region, Russische Föderation. Eltern: Vater - Johannes Hoppe am 09.06.1915 in Boaro an der Wolga geboren. Mutter - Jakoby Ekatharina 27.02.1919 in Aleksandertal, Spitzevskij Kreis Stawropolski Region geboren. In 3 Lebensalter (August - September 1941) mit seiner Mutter wurde nach Nord Kasachstan als deutschstammige deportiert. Von 1947 Schüler in die Grund- und Mittelschule. In die Schulferien als Saisonarbeiter (Ausjäter, Anhänger, Steuermann, Maurer, Einkalkulirter) in Jawlinski Sowchos Lenin Kreis in Nord Kasachstan. Im ersten Jahr (1957) wie dem deutschstammigen in USSR war erlaubt in die Hochschule Eitreten – Student erste Absolventenjahrgang (1957 – 1962) an den neu gegründeten Stomatologische Fakultät der medizinischen Hochschule Omsk (Sibirien). Daneben Studiums als Schlosser, Elektriker und Heizer geschafft. Sportler: Schwergewichtheber, Skiläufer, Fallschirmspringer.

Stomatolog im Krankenhaus Mariinsk / Kemerower Gebiet, Sibirien (1962-1965)/. Doktorand (1965-1968) am Lehrstuhl für Kiefer- und Gesichtschirurgie der Medizinischen Hochschule Perm (Ural). Assistenzarzt (1968-1979) am Lehrstuhl für Kiefer- und Gesichtschirurgie der Medizinischen Hochschule Kemerowo. Abschluss der Promotion (1973) zum „Doktor der Medizinischen Wissenschaft“ – Thema der Dissertation: „*Verbesserung der Methoden der Dispanserition und Behandlung von Kranken mit Defekten und Deformationen des Gaumens nach Uranoplastik*“. Gründer und Leiter (1979-2004) des Lehrstuhls für Chirurgische Stomatologie und für Zahn-, Mund-, Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie sowie Mitbegründer und erster Dekan (1979-1985) der Stomatologischen Fakultät an der Ferner Ostens Staatlichen Medizinischen Universität (Chabarowsk). Präsident der Gesellschaft für

Chirurgische Stomatologie und für Zahn-, Mund-, Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie des Fernen Osten Russlands (1980-2004). Mitglied der Redaktion wissenschaftlichen und Praktischen Journals „Stomatologiya“ Moskau, RF (1982-2004). Inhaber von 12 Patenten zur Behandlungsmethodik in der Gesichtschirurgie und Plastischen Chirurgie (1977-2004). Habilitationsschrift zum Thema „*Rekonstruktion des Gesichtsschädels bei Kranken mit Gaumenspalten*“, veröffentlicht 2003 -123 S. Verleihung des wissenschaftlichen Grades eines Professors am 21.09.2004. Auszeichnung mit verschiedenen wichtigen staatlichen Ehrenurkunden und Ehrentiteln der Russischen Föderation (RF), darunter: Ehrentitel „Erfinder der UdSSR“ (1999) der Russischen Gesellschaft für Innovationen; „Ehrenmedaille im Gesundheitswesen“ durch das Gesundheitsministerium der RF (2000); Ehrentitel „Für Erfolge in der Stomatologie“ durch die Gesellschaft für Stomatologie der RF (2001); Ehrenorden der Ärzte in Russland „Für die Verdienste“ (verliehen durch den Präsidenten der RF (2002); Ehrentitel „Veteran beruflichen Schaffens“ durch den Verband der im Medizinbereich Tätigen der RF (2003). Beratende Funktion bei der Kommission zur Reform des Gesundheitswesens beim Bundeskanzleramt (2004). Mitbegründer und Lehrtätigkeit an der privaten „Akademie für innovative dentale Implantologie“ in der Dentalpraxis von A. Weis in Frankfurt-am-Main (Höchst) ab 2007.

Mitbegründer, Vorsitzender und Prediger der Evangelische Lutherische Sankt-Johannes-Gemeinde Chabarowsk, Ferner Osten Russlands (1994-2004). Präsident der Synode der Evang.Luther. Kirche in Ural, Sibirien, Ferner Osten Russlands (Sitz in Omsk, 1995-2004). Prediger in der Aussiedler-Seelsorge der Evangelischen Kirchen Mitteldeutschlands (seit 2004).

Bibliographie:

Veröffentlichung: 243 wissenschaftlichen Artikeln über Kiefer-Gesichtschirurgie: Monografie-3, Dissertation-2, Patenten-12 und Schriftliteratur - 14. Wichtigste: Habilitationsschrift zum Thema „*Rekonstruktion des Gesichtsschädels bei Kranken mit Gaumenspalten*“, veröffentlicht im 2003 -123 S. „New Technology in Dentistry and Maxillofacial Surgery“ Sammelband wissenschaftliche Artikeln VIII International Ferns Ostens Symposium 27-31.07.1999 Chabarowsk-Wladivostok. //Herausgeber Victor Hoppe/ Chabarovsk, Verlag Chabarovsker Regional Center psychisches Gesundheit, 1999.-227S. „Superelastic Shape Memory Implants in maxillofacial surgery, traumatology, orthopaedics a. neurosurgery“// V. Hunter, V.Hoppe u.a./-Tomsk.Verlag Tomsk Universität, 1995.-224S. 12 Patenten zur Behandlungsmethodik in der Gesichtschirurgie und Plastischen Chirurgie (1977-2004). „Der Glaube ist die Siegeskraft“ Der Bote ELKRAS, 1998,4,S.47. „Stomatologische Hilfe den Wildtieren“ „Maestro Stomatolog“, Moskau,2000, 4, S. 67-69. „Stomatologische Hilfe den Wildtieren“, Verlag Fern Ostens Statliegen Medizinischen Universität, Chabarovsk, 2001,-14S., russisch, deutsch, englisch, mit 5 Abb. „Die Geschichte meiner Familie“ Deutscher Kreisvolkshochschule Weimarer Land Verband, Ost-West-Integration Projekts (OWI) „Kennenlernen“ Band 1, November 2005-Februar 2006, S.6, mit Abb. „Gebet (Prc-digt)“ Manuskript,5 S., russisch u. deutsch mit Abb. "Familie auf dem Weg" Manuskript 70 S., russisch u. teilweise deutsch mit Abb. "Vergebung über Glauben" Manuskript-Predigt-Vortrag, 12 S., russisch mit Abb., Vorlesung 10.10.1995r. Studenten Theologischen Fakultät Erlangen Universität unter Hilfe (Patronasche) Doktor Theologie Professor Peter Schelenberg, Generalsekretär Verlag «Martin Luther Bund» und Übersetzer. «Владимир Арсеньев в стране Удэге» Deutsche – Russische Zeitung, 2009, Nr.11 (23), S.11. Literarische Werke teilweise im Internet publiziert: Google – Victor Hoppe // Виктор Гоппе.

Данные получены от автора:

родился 28.01.1939 в Ставропольском крае.

Родители: отец - Гоппе Иван Иванович родился 09.06.1915 в Боаро на Волге.

Мать – Якоби Екатерина Александровна родилась 27.02.1919 в Алексадротале Спицевского района Ставропольского края.

В трёхлетнем возрасте (август- сентябрь 1941 года) с матерью депортирован в Северо-Казахстанскую область, как лицо немецкой нации. С 1947г. ученик начальной и средних школ. В каникулярное время сезонный рабочий на разных работах (пропольщик, прицепщик, штурвальный, каменщик, учётчик) Явленского совхоза Ленинского района. В первый год (1957), когда немцам в СССР разрешили поступать в

Высшие Учебные Заведения, студент первого набора и выпуска вновь организованного стоматологического факультета Омской Медицинской Академии (1957-1962). Помимо учёбы работа слесаря, электрика, истопника. Спортсмен тяжелоатлет, лыжник и парашютист. Далее работа стоматологом (1962-1965) Мариинской районной больницы Кемеровской области. Аспирант (1965-1968) кафедры челюстно-лицевой хирургии Пермской Медицинской Академии (Урал). Ассистент (1968-1979) кафедры челюстно-лицевой хирургии Кемеровской Медицинской Академии (Кузбасс). Кандидатская диссертация «Усовершенствование методов диспансеризации и лечения с дефектами и деформациями нёба после уранопластики» (1973). Основатель, организатор и заведующий кафедрой хирургической стоматологии, челюстно-лицевой и пластической хирургии лица (1979-2004) и соорганизатор и первый декан стоматологического факультета Хабаровского Медицинского Университета (1979-1985). Президент Ассоциации стоматологов-хирургов, челюстно-лицевых и пластических хирургов лица Дальнего Востока России (1980-2004). Член редакционной коллегии научно-практического журнала «Стоматология» Москва (1982-2004).

Обладатель 12 патентов и авторских свидетельств методов и способов лечения по хирургической стоматологии, челюстно-лицевой и пластической хирургии (1977-2004). Докторская диссертация «Реконструкция лицевого скелета у больных с расщелинами нёба» (2003). Звание профессора присвоено 21.09.2004.

«Изобретатель СССР» - 1999, «Отличник здравоохранения» - 2000, орден «За заслуги в стоматологии» от Ассоциации стоматологов России (2002). «Заслуженный врач Российской Федерации» - почётное звание и орден от Президента Российской Федерации (2002). Почётное звание «Ветеран труда» от профессионального союза медицинских работников Российской Федерации (2003).

Консультант комиссии по подготовке реформ в здравоохранении при канцлере ФРГ (с 2004). Соорганизатор частной Академии по инновативной имплантологии при частной клинике доктора Андрея Вайса во Франкфурте-на-Майне (Хёхст) – 2007.

Соорганизатор, председатель правления и проповедник Евангелической Лютеранской имени Святого Иоанна Общины Хабаровска (1994-2004). Президент Синода Еван. Лют. Церкви Урала, Сибири и Дальнего Востока России (1995-2004). Проповедник по работе с переселенцами Евангелических Церквей Средней Германии (с 2004).

Библиография:

Опубликовано: 243 научных работ по челюстно-лицевой хирургии. Из них 3 монографии, 2 диссертации, 12 патентов и авторских свидетельств и 14 литературных. Наиболее важные из них: Докторская диссертация «Реконструкция лицевого черепа у больных с врождёнными расщелинами нёба» 2003. -123 с. «Новые технологии в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» /Сборник научных работ VIII Международного Дальневосточного Симпозиума 27-31 июля 1999 г., Хабаровск- Владивосток //под редакцией В.И. Гоппе/ -Хабаровск. Издательство Хабаровского краевого центра психического здоровья, 1999. -227 с. «Сверхэластичные имплантаты с памятью формы» в челюстно-лицевой хирургии, травматологии, ортопедии и нейрохирургии //В.Э. Гюнтер, В.И. Гоппе и др./ - Томск. Издательство Томского Университета, 1995. -224 с. 12 патентов и авторских свидетельств на изобретения в челюстно-лицевой и пластической хирургии. «Вера – всепобеждающая сила» Вестник Евангелической Лютеранской Церкви России и СНГ, 1998, № 4, с. 47, на русском и немецком языках с иллюстрациями. «Оказание стоматологической помощи диким животным», «Маэстро стоматологии», Москва, 2000, № 4 ,с.67-69 с иллюстрациями. «Оказание стоматологической помощи диким животным» Издательство ДВГМУ, Хабаровск, 2001, 14 с. на русском, немецком, английском языках с иллюстрациями. „Die Geschichte meiner Familie“ Deutscher Kreisvolkshochschule Weimarer Land Verband, Ost-West-Integration Projekts (OWI) „Kennenlernen“ Band 1, November 2005 - Februar 2006, S. 6, mit Abb. «Молитва» 5 с., рукопись на русском и немецком языках с иллюстрациями. «Семья в пути» 70 с., рукопись книги на русском и частично на немецком языках. «Оправдание верой» 12 с. рукопись на русском языке, лекция прочитанная 10.10.1995г. студентам теологического факультета Эрлангенского университета под патронажем доктора теологии профессора Петера Шеленберга, генерального секретаря издательства «Мартин Лютер Бунд» и переводчика. «Владимир Арсеньев в стране Удэге» Deutsche – Russische Zeitung, 2009, Nr.11 (23), S.11. Литературные произведения частично опубликованы в интернете: Google – Victor Hoppe // Виктор Гоппе.

HORCH, Woldemar (Dr.);
ГОРХ Вольдемар Александрович:



Quellen/Источники:

„**Neues Leben**“ Центральная газета российских немцев. Главный редактор Баумгертнер В. Выпускающий редактор Буккер И. В. Адрес редакции: 119435, Москва, ул. Малая Пироговская, 5. Тел/факс: (095) 242-9527. E-mail: mka@yandex.ru. Декабрь 2014. Стр. 17.
http://rusdeutsch-panorama.ru/multimedia/files/4116/file_4116.pdf

Geboren/Родился: 18.04.1941 в селе Шталь, Кукуского района, Саратовской области/Siedlung Stahl, Gebiet Saratow.

Schriftsteller. Dichter. Doktor der landwirtschaftlichen Wissenschaften. Hochschullehrer. Ordentliches Mitglied der Petrowskaja Akademie der Wissenschaft und Kunst. Mitglied des Russischen Schriftstellerverbandes. Einer der Begründer der Gesellschaft für historischen und kulturellen Denkmalschutz in Kemerowo. Vorsitzender der gesellschaftlichen kulturellen deutschen Autonomie in Kemerowo.

Geboren in einer wolgadeutschen Familie. Wie Tausende andere Russlanddeutsche wurde auch er während des Krieges nach Sibirien deportiert. Diese Erlebnisse beschreibt der Schriftsteller in seinem Roman „Mutter -und Stiefmutter“ (Russisch), in dem sich russlanddeutscher Schmerz und Ängste der schwierigen Zeiten widerspiegeln. Die Heimat „Russland“ dieser grausamen Periode bezeichnet er darin als Mutter und Stiefmutter zugleich. Sein Leben in Sibirien ist eng mit der Landwirtschaft verbunden, die meisten Jahre seines Lebens leitete er Kolchosen des Gebiets Kemerowo. Die Einzigartigkeit des landwirtschaftlichen Treibens beschreibt H. in seiner Erzählung „Der Bruch“ (Russisch).

Die heutige Lage auf den Dörfern Sibiriens skizziert er im Gedicht:

*„Jetzt lebt im Dorf nur eine Alte,
 In Kummer lauend auf den Tod,
 In einer kleinen, mürben Hütte
 Trauern sie zusammen dort“.*

Der Feder des Schriftstellers entstammen fünfzehn literarischen Werke. Unter ihnen Romane, Erzählungen, Skizzen. In seinen Büchern verkündet er Liebe, Arbeit, Hoffnung und Ehre, sowie die Liebe zur Heimat.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Писатель. Поэт. Кандидат сельскохозяйственных наук. Доцент. Действительный член Петровской академии наук и искусств. Член Союза российских писателей, Союза Кузбасских писателей. Один из учредителей Кемеровского отделения Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры.

Родился в семье поволжских немцев. Как и тысячи других, вместе с родителями был он депортирован в Сибирь.

Это время писатель отразил в своем романе «Мать-и-мачеха». С болью и тревогой говорит автор романа, председатель общественной организации национально-культурной автономии г. Кемерово, о России-матери, о России-мачехе, о жестоком времени.

Сибирская жизнь Вольдемара Горха связана с сельским хозяйством, большая часть – руководителем хозяйств Кемеровской области. Своеобразие сельского производства описана им в повести «На изломе».

Нынешнее положение дел в селе поэт выразил строками:

«Теперь в селе – одна старушка.

Скорбно век свой доживает,

И так же, как её избушка,

В слезах тихонько умирает».

Из-под его пера вышли и изданы пятнадцать художественных произведений: романы, повести, рассказы, стихи, публицистика. Наиболее известны читателю: «Зов времени», «Кресты России», «Мать-и-мачеха», «Я отсюда не уеду», «Живая память», «Произвол», «На изломе», «Звёзды блещут в темноте», «Пути-дороги», «Перекрёсток судеб», «Слово со временем сверяя», «Радуга» и другие.

Во всех своих произведениях писатель, ветеран труда, Заслуженный работник с/х РФ Горх В.А. прославляет христианские качества человека: Любовь, Веру, Труд, Честь, Любовь к Родине.

HORN, Viktor (Dr.);

Горн Виктор Фридрихович (Фёдорович) (Д-р):



Quellen/Источники:

<http://rd-autoren.de>

Geboren/Родился: 11.04.1949

Gestorben/Умер: 31.03.2012

Публицист, литературовед.

Родился в г. Барнауле в семье поволжских немцев, депортированных на Алтай в 1941 г. 1966 – окончил среднюю школу № 42 и поступил в БГПИ. 1970 – окончил историко-филологический факультет Барнаульского государственного пединститута по специальности «Учитель русского языка и литературы». 1970-1974 – учитель русского языка и литературы в школе № 75 города Барнаула. 1974-1977 – аспирантура Московского государственного пединститута имени В. И. Ленина, защитил диссертацию «Концепция личности в прозе В. М. Шукшина», присуждена учёная степень кандидата филологических наук. С 1977 г – старший преподаватель, затем доцент и, наконец, заведующий кафедрой Барнаульского государственного педагогического института. 1986-1988 – ответственный секретарь Алтайской краевой

писательской организации, председатель редколлегии серии «Библиотека Алтай», член совета по критике и литературоведению Союза писателей СССР и РСФСР, член редколлегии альманаха «Алтай». С 1989 по 1992 годы – докторантура Института мировой литературы имени А.М. Горького, защитил докторскую диссертацию по теме «Шукшин и философско-этические проблемы русской прозы о деревне», присуждена учёная степень доктора филологических наук. 1993 – присвоено учёное звание профессора кафедры литературы.

1994-2012 гг. – жил в Германии, редактировал газеты «21 век», „Neue Zeiten“, журнал «Лабиринт», председатель общества поддержки русскоязычных жителей Фрайбурга и его окрестностей. Будучи носителем русской культуры, приобщал к ней местных жителей, популяризируя места, связанные с пребыванием за границей Достоевского, Чехова, Тургенева, Цветаевой и др. В печати русского зарубежья публиковал статьи о русском литературном наследии в Германии. Похоронен во Фрайбурге.

Публикации и достижения:

1976 г. – первая публикация в журнале «Литература в школе». С того времени темой его литературных исследований станет творчество В. М. Шукшина и проблемы современной советской литературы; 1977 – журнал «Вопросы литературы», № 1, стр. 248-252, В. Ф. Горн «Переиздания Шукшина – подлинно научный уровень»; 1981 – Алт. кн. изд., Барнаул, В. Ф. Горн «Характеры Василия Шукшина»; 1982 – член Союза писателей СССР; 1983 – удостоен звания лауреата Всесоюзного литературного конкурса им. М. Горького за книгу «Характеры Василия Шукшина»; 1985 - Алт. кн. изд., Барнаул. В. Ф. Горн «Наш сын и брат; проблемы и герои прозы В. Шукшина».

1986 – Лауреат премий Ленинского комсомола Алтай, еженедельника «Литературная Россия».

HORST, Gotthold (Gottgold) Fjodorovitsch (Dr.);

ГОРСТ Готгольд Федорович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 606-607

Geboren/родился: 13 марта 1893, с. Умет Камышинского у. Саратовской губ. (Gouvernement Saratow).

Gestorben/умер: 13 февраля 1962, пос. Георгиевка Жарминского р-на Семипалатинской обл. Казахской ССР. (Gebiet Semipalatinsk, Kasachische SSR).

Fachmann der Landmelioration. Begann seine Arbeitsbahn 1912 als Dorflehrer. Absolvierte 1920 die landwirtschaftliche Hochschule in Woronesh, arbeitete in Umet und Kamyschin. Wurde 1931 verhaftet und ohne gerichtliches Urteil zu drei Jahren nach Kasachstan ausgesiedelt. Hier war er als wissenschaftlicher Obermitarbeiter an der Kasachischen Filiale des Instituts für Futterherstellung tätig. Ab 1933 – Unterricht an der Semipalatinskij Fachschule, an der Semipalatinskij Höheren kommunistischen Landwirtschaftsschule, an der Kabardinskij Höheren kommunistischen Landwirtschaftsschule (1934-39); Ab 1935 – Dozent, stellvertretender Professor, Leiter des Lehrstuhls der landwirtschaftlichen Wissenschaften. 1937 – Doktor der landwirtschaftlichen Wissenschaften. Ab 1939 – wissenschaftlicher Obermitarbeiter der Versuchsstation in Kamyschin, Dozent der Landwirtschaft und Pflanzenzüchtung an der Landbewässerungsfachschule in Kamyschin. September 1941 – Deportation nach Kasachstan. 1941-57 – Leiter des staatlichen Bewässerungsreviers Sharminskij.

Hinterließ wissenschaftliche Werke zu Themen - Landwirtschaft, Pflanzenzucht, Melioration.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Специалист в области агрономии. Трудовую деятельность начал сельским учителем в 1912. По окончании Воронежского сельскохозяйственного института (1920) работал агрономом (с 1920 участковым в Умете, с 1922 уездным, затем окружным - в Камышине). В 1931 арестован по делу т. н. Трудовой крестьянской партии и без суда выслан на 3 года в Казахстан, где работал старшим научным сотрудником в Казахском филиале Института кормов. С 1933 на преподавательской работе: в Семипалатинском техникуме и Семипалатинской Высшей коммунистической сельскохозяйственной школе, Кабардинской Высшей коммунистической сельскохозяйственной школе (1934-39; с 1935 доцент, и. о. профессора, заведующий кафедрой растениеводства). В 1937 Г. присуждена ученая степень кандидата сельскохозяйственных наук. С 1939 старший научный сотрудник опытной станции в Камышине, преподаватель земледелия и растениеводства в Камышинском агрономическом техникуме. В сентябре 1941 депортирован в Казахстан. В 1941-57 заведовал Жарминским государственным орошаемым сортоучастком.

Сочинения: Беседы по сельскому хозяйству в засушливой зоне Поволжья, Камышин, 1927; Кукуруза и ее возделывание в Камышинском округе, Камышин, 1929; Итоги работы по селекции проса в Кабардино-Балкарской АССР за 1936-38, Нальчик, 1939; Борьба с овсюгом и система земледелия для орошаемых земель Семипалатинской области, Семипалатинск, 1958.

HUBER (GUBER), Alexander Andrejevitsch (Dr.);
ГУБЕР Александр Андреевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 646
 «ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 436

Geboren/Родился: 19.03.1902, с. Каменка Чигиринского у. Киевской губернии/Gouvernement Kiew, Dorf Kamenka).
 Gestorben/Умер: 16.06.1971. Москва/Moskau.

Bruder von Boris Andrejevitsch Huber (Guber) (26.06.1903-13.08.1937).

Orientalist. Mitglied der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (1966); (Korrespondierendes Mitglied ab 1953).

Absolvierte die Moskauer Orientalistik-Hochschule (1925). Beschäftigte sich mit der Geschichte Südasiens (Indonesien, Philippinen, Vietnam). Unterrichtete ab 1937 an der Moskauer Staatlichen Universität, ab 1946 an der Akademie der Gesellschaftswissenschaften des Zentralkomitees der Kommunistischen Partei. 1938-45 und 1957-68 – Mitarbeiter des Instituts für Geschichte, 1950-56 – am Orientalistik-Institut der Akademie der Wissenschaften tätig (1954-56 – Direktor des Instituts). 1956-62 – Chefredakteur der Zeitschrift „Neue und moderne Geschichte“, Mitglied der Hauptredaktion „Sowjetische Historische Enzyklopädie“ (ab 1958).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Брат Бориса Андреевича Губера (26.06.1903-13.08.1937).

Историк-востоковед. Академик АН СССР (1966; член-корреспондент с 1953).

Окончил Московский институт востоковедения (1925). Сфера научных интересов – история стран Юго-Восточной Азии (Индонезия, Филиппины, Вьетнам). С 1937 преподавал в Московском государственном университете, с 1946 – в Академии общественных наук при ЦК ВКП(б)-КПСС. В 1938-45 и 1957-68 сотрудник Института истории, в 1950-56 – Института востоковедения АН СССР (в 1954-56 – его директор). В 1956-62 главный редактор журнала «Новая и новейшая история», член Главной редакции «Советской исторической энциклопедии» (с 1958).

HÜBSCHMANN, Ewgenij Ewgenjevitsch (Dr.);
ГИБШМАН Евгений Евгеньевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 559-560

Geboren/Родился: 1905.

Gestorben/Умер: 1973.

Доктор технических наук (1940). Профессор. Заслуженный деятель науки и техники РСФСР, заведующий кафедрой тоннелей и мостов (1932). Декан дорожно-строительного факультета Московского автодорожного института (МАДИ).

Автор более 100 научных работ.

Награждён орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, Красной Звезды.

HUEBBENET, Christian Jakovlevitsch (Dr.);
ГЮББЕНЕТ Христиан Яковлевич (Антон Христиан Август) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 656

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 154-155, 301-304

Geboren/родился: 19 мая 1821, имение Подзем, Лифляндской губ. (по другим сведениям - в Лифляндии, в отцовском имении Ульпих, 15 мая 1822 г.) ./ Auf dem Gut Podsem, im Gouvernement Livland/(Nach anderen Quellen auf Vaters Gut Ulpich).

Gestorben/умер: 3 июля 1873, Вильно/Vilno.

Doktor der Medizin. Verdienter gewöhnlicher Professor am Lehrstuhl der theoretischen Chirurgie der Universität des Heiligen Wladimir. Ordentlicher Staatsrat.

Adliger, lutherischen Glaubens. Die Grunderziehung erhielt er im Vaterhaus, besuchte die Privatpension Bornhaupt in Riga und danach das Rigaer Gymnasium. Bezog die medizinische

Fakultät der Universität zu Derpt. Für seine befriedigenden Konfliktlösungen unter Studenten erhielt er noch während des Studiums eine Goldmedaille.

Absolvierte den Kurs 1844 als Mediziner, diente zuerst in der Verwaltung des VI. Kreises für Verkehrswege in Kasan und pflegte Beziehungen zu den besten Professoren der dortigen Universität. Unter dem Einfluss des Professors Bloßfeld beschäftigte er sich mit Gerichtsmedizin und schrieb in Kasan seine wissenschaftliche Arbeit über die Entdeckung des Mäusepulvers (Arsen) und dessen Wirkung in Leichen (Anfang der 1840er). Ging 1847 erneut nach Derpt, verteidigte den Dokortitel zum Thema Mäusepulver und wurde zum Kreisarzt befördert. 1847 – Adjunkt am Lehrstuhl der staatlichen Heilkunde an der Universität des Heiligen Wladimir, 1848 arbeitete er gleichzeitig am Militärspital in Kiew. Nebenbei leitete er noch den Lehrstuhl für Heilkunde und unterrichtete praktische Gerichtsmedizin am Militärspital. 1847-48 wurde Kiew von einer Cholera-Epidemie überfallen, die später in zwei Broschüren beschrieben wurde, eine stammt von den Ärzten Zyzurin, Koslow und Walter, die andere von Huebbenet. Seine Broschüre wurde in Deutsch und Russisch herausgegeben.

1850 wurde er an der Chirurgischen Klinik am Lehrstuhl für theoretische Chirurgie erst als außeretatmäßiger, kurz danach (1851) als gewöhnlicher Professor eingestellt und widmete sich dem Studium der Syphilis- und Augenkrankheiten. Als Ergebnis dieser Studien erschien 1859 sein zweisprachiger Aufsatz „Beobachtungen und Erfahrungen über den Syphilis“. 1852 – Berater am Kadettencorps in Kiew; abkommandiert aus wissenschaftlichen Gründen ins Ausland (1852-53), wissenschaftlicher Aufenthalt (1854) auf der Krim, wo er bis zum 28. August 1855 am Standort Sewastopol arbeitete. 1860 verbrachte er fünf weitere Monate im Ausland. 1860-62 unterrichtete H. Enzyklopädie und Methodologie der Medizin; 1862 beteiligte er sich am Kongress der Naturwissenschaftler in Karlsbad und der Augenärzte in Paris; 1869 - Teilnehmer der Internationalen Konferenz für Betreuung der verwundeten und erkrankten Soldaten in Berlin.

Nach 25 erfolgreichen Dienstjahren wurde ihm der Vertrag auf weiteren fünf Jahre verlängert; ab 1870 – verdienter Professor am Ministerium für Volksbildung und Mitglied des militärisch-medizinischen Komitees, wechselte den Wohnort und ging nach Petersburg.

Ab 1848 Mitglied der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft in Riga, der Medizinischen Gesellschaft in Paris (ab 1853), der Medizinischen Spital-Gesellschaft in Paris (1853), der Weltgesellschaft der Augenärzte in Paris und Angeordnete dieser Gesellschaft in Kiew. 1861 – privilegiertes Mitglied der Amerikanischen medizinischen Gesellschaft in Paris und deren korrespondierendes Mitglied; Mitglied der Deutschen medizinischen Gesellschaft in Paris; der medizinisch-chirurgischen Gesellschaft in Paris.

Ausgezeichnet mit Ordens der Heiligen Anna des dritten Grades (1851), des Heiligen Stanislaw mit Schwerte des zweiten Grades (1856), des Heiligen Wladimir des dritten Grades mit Schwerte, des Heiligen Stanislaw mit Schwerte des ersten Grades und v. a.

Deutsche Zusammenfassung von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Доктор медицины. Заслуженный ординарный профессор по кафедре теоретической хирургии в университете св. Владимира. Действительный статский советник.

Из дворян. Лютеранского исповедания. Первоначальное образование получил в доме отца, потом учился в частном пансионе Борнгаупта в Риге и наконец в Рижской гимназии. По окончании курса в последней, он поступил в Дерптский университет на медицинский факультет. Во время пребывания в университете он получил золотую медаль за удовлетворительное решение вопроса “о брожении” и содействовал учреждению судов чести между студентами, с целью уменьшения беспричинных поединков. Окончив курс в 1844 г. со степенью лекаря 1-го отделения *sum eximia laude*, служил сначала медиком в правлении VI-го округа путей сообщения, в Казани, находясь в обращении с лучшими профессорами Казанского университета. Под

влиянием тамошнего профессора Блосфельда, он начал заниматься судебной медициной и сделал ещё в Казани работу над действием и открытием в трупах мышьяка, в начале 1840-х годов. В 1847 году он снова отправился в Дерпт, где выдержал испытание на степень доктора медицины. Диссертацией же ему послужила названная работа о мышьяке. Вместе с тем он приобрёл и звание уездного врача. В том же 1847 году он был определён адъюнктом по кафедре государственного врачеведения в университете св.Владимира, а в 1848 году, сверх этой должности, назначен младшим ординатором при Киевском военном госпитале. При этом он заведовал кабинетом по кафедре врачеведения и преподавал практическую судебную медицину в военном госпитале. В 1847-48 гг. Киев посетила весьма сильная холерная эпидемия, которая была описана в двух брошюрах: одна принадлежала профессорам Цыцурину, Козлову и Вальтеру, а другая Гюббенету. Несколько месяцев посвятил он неустанному лечению эпидемии в госпитале и один из первых отнёсся к этой болезни критически. Сочинение Гюббенета вышло в свет на русском и немецком языках и удостоилось весьма хороших отзывов.

В 1850 г. открылась вакансия по кафедре теоретической хирургии и вновь основанной госпитальной хирургической клинике, на которую был определён сначала экстраординарным, а вскоре (1851 г.) и ординарным профессором – Гюббенет; приняв на себя клинику военного госпиталя, он преимущественно посвятил себя изучению сифилистических и глазных болезней. Из его школы вышел известный глазной врач Талько и хирург Миллиот. Плодом же многолетней его работы над сифилисом было сочинение, вышедшее уже в 1859 г., на немецком и русском языках: “Наблюдение и опыт о сифилисе”, написанное по общему признанию, с свойственной автору осторожностью и критикою. В 1852 г. он был определён консультантом при Киевском кадетском корпусе и командирован с учёной целью за границу, на один год (1852-53), а в 1854 г. – в Крым, для подачи пособия раненым воинам, где и состоял при Севастопольском гарнизоне до 28 августа 1855 г. Плодом этой деятельности его был медико-статистический труд его об осаде Севастополя. В 1860 г. он был вновь командирован за границу с учёной целью на 5 месяцев; в 1861-62 учебном году на него возложено было преподавание энциклопедии и методологии медицины; в 1862 г. командирован за границу, для участия в съездах естествоиспытателей – в Карлсбад и офтальмологов – в Париж. Со времени же Женевской конвенции он принимал самое живое участие в вопросах, возбуждённых ею. В 1869 г. он был командирован в Берлин, для участия в международной конференции представителей Общества попечения о раненых и больных воинах; а в 1870-71 г., участвовал, в качестве уполномоченного от Главного управления Русского общества попечения о раненых, в учреждённом в Базеле международном агентстве для пособия раненым и больным воинам во время франко-прусской войны, после которой также составил подробный отчет о деятельности санитарного отдела. В 1865 г., по выслуге 25 лет учёной службы, Х.Я.Гюббенет был оставлен на пятилетие; в 1870 г. утверждён заслуженным ординарным профессором и причислен к Министерству народного просвещения, а вслед за тем назначен членом Военно-медицинского учёного комитета и поселился в Петербурге.

Оставил в Киевском военном госпитале довольно обширную коллекцию препаратов хирургических случаев своей клиники, которая поступила в собственность кабинета патологической анатомии университета. В течение многих лет был председателем (1860-69 г.) Общества Киевских врачей (основ. в 1840 г.). С той же энергией, говорит профессор Ю.И. Мазон, с какой он брался за всякое дело, исполнял он свои обязанности в отношении к Обществу, доказательством чего служат оживлённые заседания того времени, богатые многими интересными сообщениями, в числе которых были и его собственные. Внешние сношения Общества были в те годы в высшей степени оживлённые. Своевременное издание протоколов дало Обществу возможность

состоять в сношениях с большей частью русских медицинских обществ. Равным образом, по инициативе Гюббенета годичными публичными заседаниями Общество возбудило в публике уважение и сочувствие к своим трудам. При непосредственном участии Х.Я.Гюббенета был возбуждён в Обществе и затем выработан проект об устройстве периодических съездов русских естествоиспытателей и врачей, причём предполагалось устроить первый такой съезд в 1862 году, и хотя эти старания не увенчались тогда успехом, но они всё таки заслуживают быть отмеченными и в летописи Общества Киевских врачей, и в биографии бывшего председателя этого Общества (Годовщина Общ. Киев. врач. Киев, 1861 г. и Годовщина 1862 г., стр. 21-24). В своих речах, произнесённых в Обществе, он постоянно ратовал за распространение гигиенических сведений в русском обществе путём возможно широкого образования и участия в деятельности Общества врачей со стороны публики. “Я имел счастье, говорит он в одной из них, в недавнее время участвовать в съезде немецких естествоиспытателей в Карлсбаде и быть свидетелем того радушного, даже торжественного приема, который достался всем со стороны города. Каждый дом в нём был украшен знаменами, венками, гирляндами и цветами. Этот маленький городок в 5000 жителей пожертвовал для приёма гостей 60000 гульденов, жители спорили между собой о чести принятия приезжих гостей. Как отрадно и утешительно было смотреть на это выражение сочувствия со стороны народонаселения, на это уважение к науке и её деятелям! Когда-то дождёмся подобного явления у нас? Но и у нас настанет время. Пусть это будет подражание, но подражание достойное уважения, перед которым никто не станет краснеть!” (Годовщина Общ. Киев. врач. 1862 г., стр. 12). В другой речи, он, вслед за Вихровым, повторяет: “Из истории всех эпидемий явствует положительно одно, что *образование, благосостояние и свобода* – единственные ручательства в прочности здоровья народа”... “Медицинская наука должна, как всякая истинная наука, содействовать к возвышению храма человеческих прав, человеческого усовершенствования и человеколюбия!” (Двадцати-пятил. Общ. Киев. врач. 1865 г., стр. 6-10).

Во время своей учёной и служебной деятельности, Х.Я. Гюббенет был избран членом Рижского общества испытателей природы с 1845 г., Медицинского Общества соревнования в Париже – 1853 г., Медицинского общества госпиталей в Париже – 1853 г.; членом Всемирного офтальмологического общества в Париже и представителем предназначенного для постоянного пребывания в Киеве комитета того общества – 1861 г.; привилегированным членом Американского медицинского общества в Париже и членом корреспондентом: Общества немецких врачей в Париже; Медико-хирургического общества в Париже и Парижского медицинского общества – 1853 г. Пожалован кавалером: ордена св. Анны 3 ст. – 1851 г., св. Станислава 2 ст. с мечами – 1856 г., св.Владимира 3 ст. с мечами – того же года и св.Станислава 1 ст. с мечами – 1868 г. Получил: табакерку с вензельным изображением – 1857 г. и серебряную медаль от Парижской конференции обществ попечения о раненных воинах в 1868 г., а также имел светло-бронзовую медаль в память войны 1853-56 годов.

Сочинения: 1) Диссертация на степень доктора: *Ve aculo arsenico maximeque ejus cum toxicologia et medicina publico, ratione*, Dorpati Liv., 1847, in-8; 2) *Сведения о холере в г. Киеве* (Medic. Zeit. Russ. 1849, S.-Pet.); 3) *О заразительности холеры* (ibid.); 4) *О действиях мышьяковистой кислоты* (ibid.); 5) *Рецензия сочинения профессора Блосфельда: “Начертание судебной медицины для правоведов”*, Казань, 1847 (ibid.); 6) *Die cholera epidemia in Kiew*, Leipzig, 1850; 7) *Наблюдения над холерной эпидемией в Киевском военном госпитале*, СПб., 1850; 8) *Bericht über die im Kiewschen Militär-Hospitale im Jahre 1848 beobachtete Cholera-Epidemie*, Riga, 1850, in-8; 9) *О значении гимнастики в жизни человека и народов*, Киев. 1854; 10) *Замечания о современном состоянии медицины в Западной Европе: а) в Австрии* (Вена, Прага, Краков), и б) *в Италии* (Милан, Турин, Генуя, Великое герц. Тосканское, Рим и Неаполь), обширный отчет об учёной командировке (Журн. Мин. Нар. Просв. 1854, № 10 и 11 и 1855, № 3, всего 91 стр.); 11) *Die Beobachtung und das Experiment in der Syphilis, mit Abbildungen. Beiträge zur Pathologie dieser Krankheit*, Leipzig, 1859, in-8; 12) *Наблюдения над сифилистической болезнью* (Военно-медиц. журн. 1860

и 1861 гг.); 13) *Све-дения об офтальмологическом конгрессе в Париже в 1862 г.* (Журн. Мин. Нар. Пр. ч. СХVI, стр. 250 и Унив. Изв. 1862, № 9, стр. 63-70); 14) *Слово об участии народов в попечении о раненых воинах и несколько воспоминаний из Крымской кампании*, Киев, 1868 г. (речь, произн. 27 окт. 1867 г. на годовщ. Общ. Киев. врачей, in-8, 20 стр.); 15) *Die Berliner internationale Conferenz im April 1869* von Prof. C. v. Hübbenet, Russischen Delegirten (Separat-Abdruck aus "Kriegerheil" 1869, № 11); 16) *Очерк медицинской и госпитальной части русских войск в Крыму в 1854-56 г.* Прилож. к "Опис. обороны Севастополя", СПб., 1870, in-4, стр. 163, с карт. и табл.; 17) *Die Sanitäts-Verhältnisse der Russischen Verwundeten während des Krimkrieges in den Jahren 1854-56*, Berlin, 1871; 18) *Франко-германская война 1870-71 г. и русская международная помощь раненым и больным воинам*, Киев, 1871, in-8, 157 стр., с картой и 12 политип.; 19) *Описание перевязочного пункта, находившегося в заведывании проф. Гюббенета в Севастополе от 5 дек. 1854 до 27 авг. 1855 г.*, изд. Севастоп. отд. на Политехн. выставке, Москва, 1872; 20) сверх того напечатал в русских, немецких и французских Журналах разные статьи медицинского содержания (речи его в качестве президента Общ. Киев. врачей см. в Годовщницах Общ. Киев. врач. с 1861 г.; "Двадцатипятилетие Общ. Киев. Врачей", Киев, 1865; Унив. Изв. 1863, № 11; 1864, № 12; 1868, № 11; отчёты и рецен., Унив. Изв. 1863, № 1 и 2; сообщения в "Протоколах" и "Отчётах" Общества).

HUEBBENET, Viktor Borisovitsch (Dr.);
ГЮББЕНЕТ Виктор Борисович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 656

Geboren/Родился: 1862. Оренбург/Orenburg.

Gestorben/Умер: после 1907/nach 1907.

Adliger. Chirurg. Doktor der Medizin (1891). Geheimrat (1914). Verwalter der Heilanstalt der Kaiserlichen Humanitären Gesellschaft (1904), Mitglied des medizinisch-philanthropischen Komitees der Humanitären Gesellschaft, der Gesellschaft des Roten Kreuzes. Teilnehmer des Russisch-japanischen Krieges (1904-05), Chefchirurg von Port-Artur. Russischer Delegierter des Internationalen Kongresses in Genf für Neufestsetzung des Genfer Abkommen 1862 über Verwundete und Kranken. 1907 beteiligte er sich am internationalen Kongress des Roten Kreuzes in London.

Autor medizinischer Werke und der Memoiren „Im Port-Artur“ (1910).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из дворян. Хирург. Доктор медицины (1891). Тайный советник (1914). Управляющий лечебницей Императорского Человеколюбивого общества (1904). Член медико-филантропического комитета Человеколюбивого общества, Общества Красного Креста. Участник русско-японской войны 1904-05, главный хирург Порт-Артура. В 1906 делегат России на Международном конгрессе в Женеве по пересмотру Женевской конвенции 1862 о раненых и больных. В 1907 участвовал в работе международного конгресса Красного Креста в Лондоне.

Автор трудов по медицине, а также мемуаров «В осаждённом Порт-Артуре». СПб, 1910.

HUHN, Otto Wilhelm (Dr.);

ГУН Отто Вильгельм (Д-р):**Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 653-654

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 95

Geboren/Родился: 17.06.1764. Митава/Mitawa.

Gestorben/Умер: 20.03.1832. Рига/Riga.

Arzt. Einer der Begründer der medizinischen Geografie in Russland. Kollegienrat (1819).
Stammt aus der Familie eines lutherischen Pastors. Studierte an der theologischen und der medizinischen Fakultäten der Universität zu Göttingen. Erhielt den Dokortitel für seine Dissertation „Observatorium medicarum am chirurgicarum, fasciculus. Cum tabula aenea“. (1788).

Arbeitete anfangs an einem Feldhospital, praktizierte in Riga (1790-1804). Hausarzt (1804-07) des Grafen Rasumowski in Moskau. Lebte 1811-13 in Sankt Petersburg.kehrte 1813 nach Riga zurück.

Autor der ersten russischen Veröffentlichungen von medizinisch-geografischen Beschreibungen der baltischen Regionen, in denen er die Angaben über den sanitären Zustand, die Erkrankungen und Tätigkeitsfelder der Krankenhäuser und Kuren aufarbeitete.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

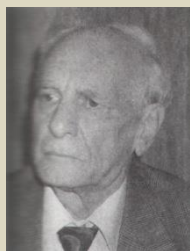
Врач. Один из основоположников медицинской географии в России. Коллежский советник (1819).

Из семьи лютеранского пастора. Учился на теологическом и медицинском факультетах университета в Галле. Окончил медицинский факультет Гёттингенского университета. Защитил диссертацию на степень доктора медицины (Observatorium medicarum ac chirurgicarum, fasciculus. Cum tabula aenea, 1788).

Врач полевого госпиталя, затем практикующий врач в Риге (1790-1804). Домашний врач (1804-07) графа А.К. Разумовского в Москве. Работал в русских посольствах в Германии и Франции. В 1811-13 жил в С.-Петербурге. В 1813 вернулся в Ригу.

Одним из первых в России опубликовал медико-географические описания районов Прибалтики, в которых обобщил данные о санитарном состоянии, заболеваемости, деятельности больниц и курортов.

HUMMEL, Jakob (Dr.):**ГУММЕЛЬ Яков:**



Quellen/Источники:

„Wir selbst“ **Russlanddeutsche Literaturblätter**“, 1996, ISBN 3-932130-00-6

„Wir selbst“ 1998

„**Russlanddeutsche Literatur**“. Lesebuch. Wendelin Mangold, Stuttgart, 1999, ISBN 3-923553-19-6. Seite(n)/Страница(ы) 8, 93-94, 304

„Российские немецкие писатели“, Г. Бельгер; Алматы, Издательский дом «Жибек Жолы», 1995 г., ISBN 5-7667-3573-1

„**Russlanddeutsche Schriftsteller**“: Von den Anfängen bis zur Gegenwart/Herold Belger (Hrsg.) – Berlin: edition ost, 1999, ISBN 3-932180-54-2

„**Geschichte der russlanddeutschen Literatur**“ 1999, Johann Warkentin. Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. 383 S. ISBN 3-923553-18-8. Seite(n)/Страница(ы) 332

Бельгер Герольд. «Помни имя своё». – Алматы: Ылым, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 130

„**Lexikon der russlanddeutschen Literatur**“, Annete Moritz, Klartext Verlag, 2004, ISBN 3-89851-314-3, Seiten 82-83

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 257

„**Heimatliche Weiten**“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Heft 1, 1989, Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. ISSN 0207-6985. Seiten 133-168

„**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 153

«**Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.**» „**Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX. – Anfang des XXI Jahrhunderts**“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert Burau, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 191

„**Deutsche Gedichte aus dem Kaukasus**“. Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. Juli 1990. Herstellung: Behr Fotodruck GmbH & Co, Stuttgart. Seite(n)/Страница(ы) 62

„**Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 95-96

13.04.1925 in Helenedorf (Aserbaidshan, Kaukasus) geboren.

Lyriker. Sohn einer Lehrerfamilie.

1941 Deportation, Zwangsarbeit in einer Kohlengrube von Karaganda. 1950 Studium an der dortigen Bergbauschule und Tätigkeit als Ingenieur. Ab 1964 Wissenschaftler am Forschungsinstitut für Kohle, Promotion 1974. Zahlreiche Abhandlungen und Urheberrechte. Überwiegend humoristische Verse in schwäbischer Mundart.

Sein Poem „Dr Schwob im Oschta“ behandelt das Schicksal seiner Landsleute.

Родился в 1925 г. в с. Хеленендорф в Азербайджане.

Поэт. Депортирован в Казахстан. Юношей попал в трудармию – в шахты Караганды. В 1950 г. окончил горно-строительный техникум. Позже- политехнический институт. С 1964 г. научный сотрудник в исследовательском институте в Караганде. Кандидат технических наук.

Соч.: «Швабы», поэма на нижнегерманском диалекте (около 1,5 тысячи строк), «ХВ», 1989, № 1.

-I-

INGE-VECHTOMOV, Sergej (Dr.);
ИНГЕ-ВЕЧТОМОВ Сергей Георгиевич (Д-р):

**Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. **«Ученые-естественники немецкого происхождения».** Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 418-420
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 04.04.1939 в Ленинграде/Leningrad.

Biologe. Genetiker. Doktor der biologischen Wissenschaften (1971). Mitglied der Russischen Akademie der Wissenschaften/RAdW (2003). Verdiente Persönlichkeit der Wissenschaft Russlands (1999). Redaktionsmitglied einiger Zeitschriften – Mitglied des Redaktionsrates der wissenschaftlichen Zeitschrift „Biopolymere und Zellen“, Chefredakteur der Zeitschrift „Ökologische Genetik“ (ab 2003). Ausländisches Mitglied der Akademie der Wissenschaften Litauens ab 2002. 1989-2013 – stellvertretender Vorsitzender des Petersburgschen Präsidiums des wissenschaftlichen Zentrums der Russischen Akademie der Wissenschaften. 1992-2004 – Präsident der Wawilow-Gesellschaft der Genetiker und Züchter. Zurzeit – Vize-Präsident der Gesellschaft und Vorsitzender des Rates für Genetik und Zucht der RAdW. Vorsitzender des vereinigten Rates „Ökologie und Naturressourcen“.

Vater – *Inge Jurij Alekseevitsch (Alfredovitsch) (Georg Erich) (1905- Strelna, Gouvernement Petersburg – 1941, Baltisches Meer), Dichter, Prosaiker, Seemann. Während der Evakuierung der Baltischen Flotte-Druckerei mit dem Militärschiff „Krischjanis Waldemars“ 1941 tragisch verunglückt.*

Mutter – *Jelena Wetschtomowa (1907, Kasan – 1989, Leningrad), Schriftstellerin.*

Beendete 1956 die Petrischule mit erweitertem Deutschunterricht in Leningrad. 1956-64 – Student, Aspirant des Lehrstuhls für Genetik und Zucht der Leningrader Staatlichen Universität. Schüler des Genetikers und Physiologen, Professors M. E. Lobaschew, des Prototypen von Sanja Grigorjew in Kawerins Roman „Zwei Kapitäne“. Mit seinen wissenschaftlichen Forschungen begann I.V. in den Studienjahren und veröffentlichte seinen ersten Beitrag 1961, der in Zusammenarbeit mit I.A. Sacharow, dem künftigen korrespondierenden Mitglied der RAdW entstand. 1965 – Verteidigung des Dokortitels. Einer der ersten sowjetischen Genetik-Studierenden, denen man erlaubte, ihre Einarbeitungszeit im Ausland abzuleisten, nachdem man Genetik längere Jahre als Pseudowissenschaft bezeichnete. 1967-68 – Praktika an den Universitäten der USA (Kalifornien und Yale).

1971 – amtierender Leiter des Lehrstuhls für Genetik und Zucht (heute: Genetik und Biotechnologie) an der biologischen Bodenfakultät der Leningrader Staatlichen Universität. 1971 – Doktor habil. 1973 – Leiter des Lehrstuhls für Genetik am wissenschaftlichen Forschungsinstituts der Universität. 1981-89 – Dekan der biologischen Bodenfakultät. 1987 – zum korrespondierenden Mitglied der Akademie der Wissenschaften der Ud.SSSR gewählt. Hielt Vorträge für Studenten und Magistraten.

Zurzeit ist I.V. mit mehreren wissenschaftlichen Projekten beschäftigt und bildet Doktoren und Doktoren habil. der Wissenschaften aus.

Veröffentlichungen zur genetischen Kontrolle und Eiweißfusion, zum Mutationsprozess der Hefe und Modifikationsmechanismen. Zählt zu einem durchaus talentierten Wissenschaftler mit einer festen bürgerlichen Einstellung.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог. Генетик. Доктор биологических наук (1971). Академик РАН (2003). Заслуженный деятель науки РФ (1999). Член редколлегии ряда журналов – совета научного журнала «Биополимеры и клетка», главный редактор журнала «Экологическая генетика» (с 2003 г.). С 2002 г. иностранный член АН Литвы. В 1989–2013 гг. – заместитель председателя президиума Петербургского научного центра РАН (СПбНЦ РАН). В 1992–2004 гг. – президент Вавиловского общества генетиков и селекционеров. Ныне – вице-президент этого общества и председатель Совета по генетике и селекции РАН. Председатель Объединенного совета «Экология и природные ресурсы» СПбНЦ РАН.

Отец – Инге Юрий Алексеевич (Альфредович) (Георгий, Эрих) (1905, п. Стрельна, Петербургская губерния – 1941 г., Балтийское море), поэт, прозаик, моряк. Трагически погиб на военном корабле «Кришьянис Валдемарс», перевозившем типографию Балтийского флота во время перехода эскадры из Таллина в Ленинград в августе 1941 г. Мать – Елена Вечтомова (1907, Казань – 1989 г., Ленинград), писатель.

Сергей окончил в Ленинграде среднюю школу № 222 (Petrischule) (с углубленным изучением немецкого языка) в 1956 г. С 1956 по 1964 г. Сергей – студент, а затем аспирант кафедры генетики и селекции Ленинградского государственного университета (ЛГУ). Ученик генетика и физиолога профессора М. Е. Лобашева, послужившего прообразом Сани Григорьева в романе В. Каверина «Два капитана». В студенческие годы начинает свои исследовательские работы, в 1961 г. выходит его первая научная работа в соавторстве с И. А. Захаровым (будущий член-корреспондент РАН). В 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Исследование прямых мутаций и реверсий по признаку потребности в аденине дрожжей». Был одним из первых советских студентов-генетиков, которым было позволено стажироваться за рубежом после длительного периода гонения генетики как «лженауки». В 1967–1968 гг. стажировался в Йельском университете и Калифорнийском (Беркли) университете в США.

С 1971 г. – и. о. заведующего кафедрой генетики и селекции (ныне – генетики и биотехнологии) биолого-почвенного факультета Ленинградского государственного университета. В 1971 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Структура, функция и взаимодействие генов у дрожжей». С 1973 г. занимает должность заведующего кафедрой генетики и селекции, был заведующим отделом генетики БиНИИ СПбГУ. В 1981–1989 гг. – декан биолого-почвенного факультета ЛГУ. В 1987 г. избран членом-корреспондентом АН СССР. Читает несколько курсов для студентов университета, а также лекции по программам РАН: «Общая генетика» для студентов II курса бакалавриата биолого-почвенного факультета СПбГУ; «Ретроспектива генетики», «Механизмы модификаций» «Генетический контроль трансляции» для

магистрантов кафедры генетики и биотехнологии СПбГУ; II курса кафедры генетики и селекции СПбГУ магистерской программы «Генетический контроль матричных процессов».

В настоящее время выполняет исследовательскую работу по грантам РФФИ, CRDF, INTAS и др. С 2001 г. Сергей Георгиевич директор Научно-образовательного центра CRDF – Minobog «Молекулярно-биологические основы здоровья человека и окружающей среды Северо-Запада РФ».

Подготовил 58 кандидатов и 9 докторов наук. Публикации по генетическому контролю белкового синтеза (трансляции), мутационному процессу у дрожжей и механизму модификаций.

По мнению коллег, Сергей Георгиевич обладает редким даром – сочетанием талантов крупного ученого и организатора науки, блестящего педагога и просветителя. Гражданская и профессиональная позиция академика просматривается в его публичных выступлениях по многим актуальным проблемам современности. Критически относится к разрушительным процессам, которые происходят в российской науке. Волнует ученого также проблема вымирания села и мн. др.

IONKIS, Greta (Dr.);
ИОНКИС Грета (Д-р):



Quellen/Источники:

„Kontakt“ «Контакт» Zeitung/Газета. Erscheint wöchentlich seit Oktober 1994. Выходит еженедельно с 1994 г. изначально под названием «Контакт» и «Шанс». Salierring 47-53, 50677 Köln. № 35, 23.08.2010. Страница 22.

„GELIKON“ Buchversand/Книга почтой. Kantstraße 84. D-10627 Berlin. Telefon: 030-3234815, 030-32764638. E-mail: knigi@gelokon.de WWW.gelikon.de. Katalog Nr. 60 (зима 2013-2014). Страница(ы)/Seite(n) 57

Geboren/Родилась: в 1937 году в Павлове на Оке. (in Pawlowsk an der Oka).

Professorin. Doktor der Wissenschaften, Philologin, Schriftstellerin.

Vater – Willi Riwe (Riewe), verließ Anfang 1930 Deutschland und emigrierte in die UdSSR. Arbeitete vertraglich im Stalingrader Traktorenwerk. Wurde 1937 als Spion angeklagt und nach Deutschland ausgewiesen. Kam 1945 in die sowjetische Gefangenschaft, aber es gelang ihm nicht, in der Sowjetunion seine Familie wieder zu treffen.kehrte zurück nach Deutschland. Starb 1962.

I.G. beendete die Schule mit einer Goldmedaille (Sachalin), wurde aber nicht an der Moskauer Universität immatrikuliert. Absolvierte die pädagogische Hochschule. Leitete bis 1994 den Lehrstuhl für russische und ausländische Literatur der pädagogischen Hochschule zu Kischinew. Emigrierte nach Deutschland.

Autorin von mehreren Beiträgen, Essays. Buch - „Maalot. Stupeni. Stufe“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Профессор, доктор наук, филолог, писательница.

Отец – Вилли РИВЕ, приехал в начале 1930-х годов из Германии в СССР. Работал по контракту на Сталинградском тракторном заводе. В 1937 году был обвинён в шпионаже и выслан в Германию. В 1945 попал в советский плен, но встретиться в России с семьёй не удалось. Вернулся в Германию. Умер в 1962 году.

Окончила школу с золотой медалью (Сахалин), но поступить в МГУ не удалось. Закончила педагогический институт. До 1994 года заведовала кафедрой русской и зарубежной литературы Кишиневского пединститута. Эмигрировала в Германию.

Автор многочисленных статей, эссе и книги «Маалот. Ступени. Stufa».

-J-

JÄGER (JEGER), Wladimir (Dr.);
ЕГЕРЬ Владимир Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 406

Geboren/Родился: 1947.

Доктор сельскохозяйственных наук (1994). В 1970 г. окончил Алтайский сельскохозяйственный институт, с 1974 г. в должности старшего научного сотрудника работает на Всероссийской научно-исследовательской опытной станции пантового оленеводства. С 1980 г. – заведующий сектором кормления, с 1984 г. – директор.

Сфера научных интересов: разработка научно обоснованных норм кормления пантовых оленей с целью повышения их пантовой, мясной продуктивности и плодовитости; совершенствование существующих и создание новых методов консервирования и переработки продукции пантового оленеводства.

В 1994 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Научные основы нормирования в рационах маралов».

Лит.: Влияние различного уровня протеина в рационе на продуктивные качества и некоторые показатели белкового обмена у маралов // Пантовое оленеводство НИИ ПЗК. 1984 г. № 30 (в соавторстве); Особенности изучения переваримости питательных веществ корма, баланса азота «энергии» пантовых оленей // Пантовое оленеводство НИИ ПЗК. 1989. Т. 30 (в соавторстве); Пантовое оленеводство. Учебник. М., 1994.

JÄGER (JAEGER), Sergej Michailowitsch (Dr.);
ЕГЕРЬ Сергей Михайлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 757

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 426

Geboren/Родился: 1914.

Gestorben/Умер: 1987.

Flugzeugkonstrukteur, Wissenschaftler auf dem Gebiet Flugzeugsbau. Korrespondierendes Mitglied der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (1984). Doktor der technischen Wissenschaften (1963). Verdienter Wissenschaftler und Techniker der Russischen Föderation (1974). Held der Sozialistischen Arbeit (1972).

Nach Absolvierung des Flugzeuginstituts (1936) arbeitete J. in der Flugzeugindustrie (bis 1975). Leitete die Abteilung für technische Projektplanung im Tupolew- Büro, leitender Konstrukteur und stellvertretender Generalkonstrukteur.

Politisch verfolgt. Verhaftet und arbeitete 1938-41 in der Tupolew- Brigade der NKWD. Beteiligte sich am Bau von über 70 Flugzeuge, mehrere von ihnen waren in der Serienproduktion (Tu-2, Tu-14 usw.).

Ab 1974 – Leiter des Lehrstuhls an der Moskauer Flugzeughochschule.

Hinterließ über 100 wissenschaftlichen Arbeiten, wurde mit drei Leninordens, mit Ordens der Oktoberrevolution, des Vaterländischen Krieges des ersten und zweiten Grades, mit dem Orden des Roten Banners und Medaillen gewürdigt.

Leninpreis – 1958, Stalinpreis – 1949, 1952, Staatspreis der UdSSR -1986.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Авиаконструктор. Ученый в области самолётостроения. Член-корреспондент АН СССР (1984). Доктор технических наук (1963). Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1974). Герой Социалистического Труда (1972).

После окончания Московского авиационного института (1936) работал в авиационной промышленности (до 1975). Возглавлял отдел технического проектирования ОКБ А.Н. Туполева, был главным конструктором и заместителем генерального конструктора.

Репрессирован. В 1938-41 находился в заключении и работал в бригаде Туполева в ЦКБ-29 НКВД. При его участии создано более 70 самолётов, многие из которых строились серийно (Ту-2, Ту-14, Ту-16, Ту-104, Ту-124, Ту-134, Ту-154 и др.). С 1975 заведующий кафедрой МАИ.

Автор более 100 научных трудов по проектированию и конструированию самолётов.

Награжден тремя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции, Отечественной войны 1-й и 2-й степеней, Трудового Красного Знамени, медалями.

Ленинская премия (1958), Сталинская премия (1949, 1952), Государственная премия СССР (1986).

ЯКОВ (JACOB), Ludwig (Heinrich) Kondratjevitsch (Dr.);

ЯКОБ Людвиг Кондратьевич (Людвиг Генрих) фон (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Страницы 890-891

Geboren/Родился: 26 февраля 1759, г. Беттин Магдебургского герцогства в Пруссии/Bettin, Herzogtum Magdeburg in Preußen.

Gestorben/Умер: 22 июля 1827, Бад-Лаухштедт близ Галле/Bad Lauchstädt.

Wirtschaftswissenschaftler, Pädagoge, Philosoph.

1785 – Titel Doktor der Philosophie für das Werk „De allegoria Homerica“.

1785- Dozent, ab 1789 – außergewöhnlicher Professor, ab 1791 – gewöhnlicher Professor, 1794-97 – Rektor der Universität zu Halle. Unterrichtete philosophische, philologische, wirtschaftliche Wissenschaften sowie Gesellschaftswissenschaft.

Nach der Schließung der Universität und Napoleons Überfall ging Jakob nach Russland. 1807 wurde er als Professor des Lehrstuhls für Diplomatiwissenschaft und politische Wirtschaft an der Universität zu Charkow aufgenommen. Dies war eine un stabile Zeit für die Universität

und J. trug viel dazu bei, um die Zahl der Studenten zu vermehren und die Lage der Studierenden zu stabilisieren. Hielt für wichtig, allen Interessenten das Medizinstudium zu genehmigen, ungeachtet ihrer Herkunft, und stellte zur einzigen Bedingung ihre Begabung. Wurde 1808 von Alexander I. nach Sankt Petersburg geholt und als Mitglied der Kommission für Gesetze und für den finanziellen Teil verantwortlich gemacht.

Verließ 1816 den Staatsdienst in Russland (als Staatsrat) und ging nach Halle zurück. Hier arbeitete er bis zu seinem Lebensende als Professor am Lehrstuhl für Wirtschaftswissenschaft. Schrieb mehrere Anweisungen und Lehrwerke für Gymnasien und Universitäten Russlands. Laut der Hauptverwaltung der russischen Schulen, besteht Jakobs Verdienst darin, das seine Lehrbücher grundlegend, klar, dem Schulplan entsprechend und themenbedingt konzipiert waren. Außerdem gab es eine logische Verbindung zu allen Teilen der Lehrwerke.

Einige seiner Bücher wurden mehrmals in russischer, französischer, deutschen, dänischen und ungarischen Sprachen verlegt: „Grundsätze der Polizeigesetzgebung und Polizeianstalten“ (1809, 1837), „Die Staatsfinanzwissenschaft, theoretisch und praktisch dargestellt und erläutert durch Beispiele aus der neuen Finanzgeschichte europäischer Staaten“ (1821, 1837).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Экономист, педагог, философ.

В 1785 защитил диссертацию на тему «De allegoria Homerica». Удостоен степени доктора философии.

В 1785 – доцент, с 1789 – экстраординарный, с 1791 – ординарный профессор, в 1794-97 – ректор университета в Галле. Преподавал философские, филологические, общественные и экономические науки.

После закрытия университета в связи с нашествием Наполеона переехал в Россию.

В 1807 утверждён ординарным профессором кафедры дипломатики и политической экономии Харьковского университета. В период становления этого университета в связи с малым числом охотников изучать науки, особенно медицинские, предложил ряд мер для обеспечения стабильного пополнения студенческого контингента. Считал необходимым разрешать поступать на медицинский факультет всем, без различий званий, - детям купцов, солдат и крестьян, лишь бы только они обладали способностями.

В 1809 вызван Александром I в С.-Петербург и назначен членом по финансовой части в Комиссию о законах.

В 1816 оставил государственную службу в России (находился в чине статского советника) и вернулся в Галле. Здесь до конца жизни работал в должности профессора кафедры экономических наук.

Написал и издал для гимназий и университетов России целый ряд руководств и учебников. За сочинение «О сравнительной выгодности крепостного права и вольнонаёмного труда» получил от Вольного экономического общества большую золотую медаль и 100 червонцев.

По признанию Главного правления училищ Российской империи, существенное достоинство книг Людвиг Якоба составляли основательность, ясность, краткость и соответствие плану обучения, а также времени, отведённому для изучения каждой дисциплины в учебных заведениях. Другое преимущество – это логическая связь между собой всех частей его учебников.

Некоторые из его книг выдержали по несколько изданий на немецком, французском, русском, датском и венгерском языках „Grundsätze der Polizeigesetzgebung und Polizeianstalten“ (1809, 1837), „Die Staatsfinanzwissenschaft, theoretisch und praktisch dargestellt und erläutert durch Beispiele aus der neuen Finanzgeschichte europäischer Staaten“ (1821, 1837).

По своим убеждениям и взглядам оказался в современном ему русском обществе защитником идеи свободы во всех её проявлениях – в жизни гражданской, социальной и особенно в сфере умственной.

JANKE, Arthur E. (Dr.):

Quellen/Источники:

„Wolhynische Hefte“ 8. Folge. Herausgeber: Historischer Verein Wolhynien e. V., Vertreten durch Hugo Karl Schmidt, Pfarrer i. R. 91126 Schwabach 7, Breslauer Straße 10 und Nikolaus Arndt, Dipl.-Ing. FH, 97353 Wiesentheid Weg am Fuchsstück 2. Schwabach-Wiesentheid 1994. Shitomir, Verlag „Wolhynien“ 1994. Seiten 106-113

Stammt aus Ostwolhynien. Begann sein Studium 1944 in Deutschland und schloss es in den USA ab.

„Die Russlanddeutsche unter dem Weisen Adler, dem Roten Stern und dem Schwarzen Hakenkreuz“. Ausschnitt über Wolhynien. Aus dem englischen von Karl Arndt übersetzt.

JEDIG (EDIG), Hugo (Gugo) (H.) (G.) (Dr.);

ЕДИГ Гуго Гугович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Российские немецкие писатели“, Г. Бельгер; Алматы, Издательский дом «Жибек Жолы», 1995 г., ISBN 5-7667-3573-1

„Russlanddeutsche Schriftsteller“: Von den Anfängen bis zur Gegenwart/Herold Belger (Hrsg.) – Berlin: edition ost, 1999, ISBN 3-932180-54-2

„Geschichte der russlanddeutschen Literatur“ 1999, Johann Warkentin. Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. 383 S. ISBN 3-923553-18-8. Seite(n)/Страница(ы) 19

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 1, 53, 55, 150 (Nr. 2117)

Zur sprachlicher Entwicklung der deutschen Minderheit in Russland und in der Sowjetunion / Helene Frank. – Frankfurt am Main; Berlin; Bern; New York; Paris; Wien : Lang, 1992 (Europäische Hochschulschriften: Reihe 1, Deutsche Sprache und Literatur; Bd. 1323). Zugl.: Paderborn, Univ., Diss., 1991. ISBN 3-631-44999-2. Seiten 102, 103, 198.

„Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seiten 21, 24, 60, 69, 71, 72.

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R.

- OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten XVI, 9 (Nr. 81), 466 (Nr. 6591), 495 (Nr. 6970), 532 (Nr. 7513), 533 (Nr. 7524), 534 (Nr. 7540, 7541), 566 (Nr. 7936, 7937)
- „**Mission als Zeugnis**“. Zur missionarischen Existenz in der Sowjetunion nach dem zweiten Weltkrieg. Dissertationsarbeit. Logos Verlag GmbH, Lage. 1. Auflage 2001, 2. Auflage 2003. ISBN 3-933828-95-3. VTR. ISBN 3-933372-84-4. Seite 249
- „**Geschichte der Mennoniten in Russland**“. *Deutsche Täufer in Russland*. Band 1. George K Epp. Logos Verlag, Lage 1997. ISBN 3-927767-62-X. Bestell- Nr.: 12-5-536. Seite 244
- „**Geschichte der Mennoniten in Russland**“. *Die Gemeinschaft zwischen Fortschritt und Krise (1820-1874)*. Band II. George K. Epp. 1998 Logos Verlag, Lage. ISBN 3-927767-71-9. Bestell- Nr.: 12-5-537. Seite 266
- „**Sibirien-Deutsche**“. «**Немцы Сибири**». Geschichte und Kultur. Omsk 1993, Russisch. История и культура. Омск. 1993. Материалы всероссийской научно-практической конференции. Издательско-полиграфический комплекс «Омич». Seite 73
- „**LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 387
- „**Kulturwandel der Deutschen aus der Sowjetunion**“. Eine empirische Studie zur Lebenswelt Russlanddeutscher Aussiedler in der Bundesrepublik. Klaus BOLL. N. G. Elwert Marburg 1993. ISBN 3-7708-1012-0. Seite 365
- „**Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 100
- «**КУЛЬТУРА**». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru
Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 1 (22) Апрель 2012. Seite(n)/Страница(ы) 136
- „**Volk auf dem Weg**“. Monatliche Zeitschrift (viermal im Jahr mit Beilage „Heimat im Glauben“). Verleger und Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. Raitelsbergstraße 49, 70188 Stuttgart. Telefon: 0711-166590, Fax: 0711-2864413; E-Mail: Lmdr-ev@t-online.de; WWW.deutscheausrussland.de. Ausgabe Nr. 4 April 2014. Страница(ы)/Seite(n) 46

Geboren am 08.09.1920 in der Ukraine.

Gestorben 11.10.1991 in Deutschland.

Sprachforscher, Pädagoge. Vor dem Kriege beendete er das Pädagogische Technikum in Marxstadt an der Wolga. Arbeitete als Korrespondent der „Nachrichten“. 1941 wurde er nach Sibirien deportiert und kam in die Trudarmee. 1952 absolvierte er das Institut für Fremdsprachen in Tomsk und lehrte in der Hochschulen Sprachgeschichte, theoretische Grammatik, Dialektologie. Er wurde zum Dekan der Deutschen Abteilung am Tomsker Pädagogischen Institut berufen, promovierte zum Doktor der Philologischen Wissenschaft und erhielt den Professortitel. War Autor von grundlegenden Forschungen zur Sprachwissenschaft und Dialektologie, von Lehrbüchern sowie von Untersuchungen über die Russlanddeutschen (gemeinsam mit Ingeborg Fleischhauer herausgegeben: „Die Deutschen in der UdSSR in Geschichte und Gegenwart“, Baden-Baden: Nomos, 1990).

Werke: „Morphologie“ (1962), Syntax (1967) – beides Lehrbücher; „Die Nebensätze in niederdeutschen Mundart der Altai-Region“, Berlin 1966; „Nischnenemetzkij govor Altajskogo kraja“ (Doktordissertation), Omsk 1970 u. a.

Die deutsche Sprachkultur in der Sowjetunion. *Die Deutschen in der UdSSR in Geschichte und Gegenwart*. Hg. v. **Ingeborg Fleischhauer – Hugo Jedig**. Baden-Baden 1990, 203-224. Dass.: *Deutsche Allgemeine Zeitung* Nr. 1-8 v. 4.1.-22.2.1992, jeweils eine Seite.

Родился 08.09.1920 г. на Украине.

Умер 11.10.1991 г. в Германии.

Языковед, педагог. До войны окончил педагогический техникум в Маркштадте на Волге. Работал корректором в «Нахрихтен». В 1941 г. депортация в Сибирь. Трудармия. В 1952 г. окончил Томский институт иностранных языков. Преподавал в вузах историю языка, теоретическую грамматику, диалектологию. Декан немецкого

отделения в Томском пединституте. Доктор филологических наук. Профессор. Автор фундаментальных исследований по языковедению, диалектологии и учебников, а также исследований о российских немцах (совместно с И. Фляйшхауэр, Баден-Баден, 1990). Соч.: «Нижненемецкий говор Алтайского края», Берлин, 1966; «Нижненемецкий говор Алтайского края», док. дис., Омск, 1970; «Немецкие диалекты и задачи их изучения», в сб.: «Языки и топонимия Алтая», Барнаул, 1979; «Немецкие диалекты в СССР», «Дас Ворт», ГДР-СССР, 1986.

JERNSTEDT, Pjotr Viktorovich (Dr.);
ЕРНШТЕДТ Пётр Викторович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (А – И), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (А – И), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 764-765
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 438-439

Geboren/Родился: 09.06.1890. Гатчина/Gatschina.
Gestorben/Умер: 25.12.1966. Ленинград/Leningrad.

Philologe. Sprachforscher. Fachmann und Kenner der griechischen, koptischen und hethitischen Sprachen.

Korrespondierendes Mitglied der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (1946). Professor (1939). Doktor der philologischen Wissenschaften (1942).

Sohn von *Viktor Karlovitsch Jernstedt (1854-1902)*. Mit 12 lernte er mit seinem Vater die griechische Sprache. Als Jugendlicher verbrachte J. einen Urlaubsmonat in Finnland und lernte in diesem Monat Finnisch. Ungarisch und Ossetisch lernte er im hohen Alter.

Absolvierte die klassische Abteilung der historisch-philologischen Fakultät der Petersburgischen Universität, Fachrichtung Geschichte der griechischen Sprache. Gleichzeitig lernte er Altjüdisch, Aramäisch, Assyrisch, Syrisch, Arabisch, Altpersisch, Sanskrit und später noch die altägyptische und koptische Sprachen. (Die letztere wurde zur zweiten Sprache und seinem Beruf, in dem er sich berühmt gemacht hat, weil er nicht nur der einzige Fachmann auf diesem Gebiet in der Sowjetunion, sondern auch im Ausland war; er entdeckte eine Reihe wichtiger grammatischen Regelmäßigkeiten der koptischen Sprache).

Das Material für seine Magisterarbeit „Beschreibung der vorkoptischen Mundart“ sammelte er 1914 in Griechenland. Ende der 20er arbeitete er zusammen mit G.V. Zereteli und O.O. Krüger an der Herausgabe griechischer Sammlungen „Papyrus russischer und georgischer Sammlungen“ mit Byzanzpapyrus und Kommentare dazu. Diese Arbeit wurde in wissenschaftlichen Kreisen hoch anerkannt und in Amsterdam neuverlegt.

1942 – wurde J. mit dem Titel Doktor Habil. ohne Dissertations-Verteidigung gewürdigt.

Legte den Grundstein eines neuen Gebiets der griechischen Philologie und erforschte den Einfluss des Altägyptischen auf die Entwicklung der griechischen Sprache. (Monografie, 1953).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Филолог. Лингвист. Специалист в области греческого, коптского и хеттского языков. Член-корреспондент АН СССР (1946). Профессор (1939). Доктор филологических наук (1942).

Сын Виктора Карловича Ернштедта (1854-1902). В 12 лет под руководством отца овладел греческим языком. В юности, будучи на отдыхе в Финляндии, выучил за месяц финский язык. В совершенстве знал немецкий язык, уже в преклонном возрасте освоил венгерский и осетинский языки.

Окончил классическое отделение историко-филологического факультета Петербургского университета (1913) по специальности история греческого языка. Одновременно изучал древнееврейский, арамейский, ассирийский, сирийский, арабский, древнеперсидский языки, санскрит, позднее древнеегипетский и коптский языки (последний стал его второй, а затем и основной специальностью, впоследствии в этой малоизученной области стал общепризнанным специалистом не только в СССР, но и за рубежом; открыл ряд важных грамматических закономерностей коптского языка).

Магистерская диссертация «Описание цакопского наречия» (материалы собирал в 1914 в Греции).

В конце 20-х гг. предпринял (совместно с Г.В. Церетели и О.О. Крюгером) капитальный труд по изданию греческих собраний «Папирусы русских и грузинских собраний», в котором опубликовал папирусы византийского Египта и комментарии к ним. Работа получила высокую оценку ученых, была переиздана в Амстердаме.

В 1942 ему присвоена докторская степень без защиты диссертации.

Заложил основы новой отрасли греческой филологии – исследование влияний древнеегипетского языка на греческий язык (монография «Египетские заимствования в греческом языке», 1953).

JERNSTEDT, Viktor Karlovitsch (Dr.);

ЕРНШТЕДТ Виктор Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999. Seite 764.

Geboren am 14. Dezember 1854 in Sankt Petersburg.

Gestorben am 21. August 1902 in Sankt Petersburg.

Philologe, Paläograf, Akademiemitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1898); Adjunkt (1884), Doktor des griechischen Schrifttums (1891). Beendete das Privatgymnasium Doktor H. Wiedemanns in Sankt Petersburg und die Petersburger Universität mit dem Dokortitel.

Beschäftigte sich mit griechischer Paläografie, studierte griechische Manuskripte an der Moskauer Synodal- Bibliothek (1877), in Griechenland (1880), in Frankreich, Italien, Dänemark und in Schweden (1882), verteidigte 1879 seine Magisterdissertation „Über die Grundlagen der Texte von Andokides, Iseas u. a. Redner“. Erhielt 1891 den Dokortitel, die Dissertation wurde später mit der Botkin – Prämie der Moskauer Universität gewürdigt. Leitete bis zu seinem Lebensende die Abteilung der klassischen Philologie und antiken Paläografie der „Zeitschrift des Ministeriums für Volksbildung“. Seine wichtigsten Werke sind der klassischen Philologie und der antiken Paläografie über die Kritik und Interpretation der griechischen Schriftsteller, gewidmet. 1880 bereitete er die Reden von Antifondes zum Druck vor.

„Vergessene griechische Sprichwörter“ (1893), zusammen mit Wasilewski veröffentlichte J. 1896 die Werke von Kekavmen.

Nach seinem Tod wurden weitere Werke von J.V. herausgegeben (1906).
Viktor Jernstedt führte in Russland das Studium der griechischen Papyri ein.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

14 декабря 1854, С.-Петербург – 21 августа 1902, С.-Петербург.

Филолог, палеограф, академик Петербургской АН (1898; адъюнкт с 1893), профессор (1884), доктор греческой словесности (1891). Окончил частную гимназию доктора Г. Видемана в С.-Петербурге и Петербургский университет со степенью кандидата (1875). Был оставлен при университете.

Занимался греческой палеографией, изучал греческие рукописи в Синодальной библиотеке в Москве (1877), в Великобритании (1878), Греции (1880), Франции, Италии, Дании и Швеции (1882). В 1879 защитил магистерскую диссертацию «Об основах текста Андокида, Исея, Динарха, Антифонта и Ликурга». В 1891 защитил докторскую диссертацию «Порфирьевские отрывки из аттической комедии. Эпиграфические и филологические этюды» (впоследствии удостоена премии им. В. П. Боткина Московского университета).

До конца жизни заведовал отделом классической филологии в «Журнале Министерства народного просвещения». Основные труды по классической филологии и античной палеографии, по критике и толкованию текстов греческих писателей. Подготовил к изданию речи оратора Антифонта (1880), «Забытые греческие пословицы» (1893), сочинения Кекавмена (1896, совместно с В. Г. Василевским).

После смерти Виктора Карловича его «Выдержки Паисия Лигарида из бесед патриарха Фотия» изданы П. Н. Никитиным (1906); ряд статей, в т. ч. «Критические заметки Светония» (написаны в 1876) и др., изданы его учениками в кн. „Victoris Jernstedt opuscula“ (1907).

Положил начало изучению в России греческих папирусов.

JOHANSEN (JOGANSEN), Bodo (Dr.);

ИОГАНЗЕН Бодо Германович (Бодо Отто Хинрих Дагоберт) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 421-423
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 22.01.1911 в Томске/Tomsk.

Gestorben/Умер: 23.09.1996.

Zoologe. Hydrobiologe. Ökologe. Doktor der biologischen Wissenschaften (1945). Professor (1945). Verdienter Wissenschaftler der Russischen Föderation (1995). Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1946). Ab 1946 – ordentliches Mitglied der Russischen Hydrobiologischen Gesellschaft und in der Seekommission tätig. Mitglied des Vereinten Rates der Sibirischen Abteilung der Akademie der Wissenschaften der Abteilung der biologischen Wissenschaften. Mitglied des wissenschaftlichen Rates für Probleme der Hydrobiologie, Ichthyologie und Nutzung der biologischen Ressourcen der Gewässer. Vorsitzender der West-Sibirischen Filiale der Hydrobiologischen Gesellschaft der Akademie der Wissenschaften. Mitglied der

ichthyologischen Kommission im volkswirtschaftlichen Rat der UdSSSR und Vorsitzender deren West-Sibirischen Abteilung.

Sohn des Zoologen, Professors G.A. Johansen.

Absolvierte die zoologische Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Universität zu Tomsk (1932), Fachrichtung Ichthyologie und Hydrobiologie und begann seine wissenschaftliche Laufbahn an der West-Sibirischen Station für Fischereiwirtschaft. Ab 1935 – arbeitete J. an der Universität zu Tomsk und als Dozent und Leiter der Abteilung für Ichthyologie und Hydrobiologie. 1936 – Doktor Titel. Von 1932 bis 1942 und von 1944-48 – Dekan der biologischen Fakultät der Tomsker Universität. Gleichzeitig ab 1938 bis 1942 leitete er auch den Lehrstuhl für Darwinismus. Das zweite Arbeitsverhältnis übte er am Biologischen Institut bei der Universität als amtierender Direktor aus. Für sein wissenschaftliches Werk „Die Fische Westsibiriens“ erhielt J. den Titel Doktor Habil. der biologischen Wissenschaften (1944). 1944-1988 – Leiter des Lehrstuhls für Ichthyologie und Hydrobiologie, ab 1945 – Professor. Von 1946-1954 und 1972-1985 – Dekan der biologischen Bodenfakultät der Universität.

Hielt als Erster Vorträge zur allgemeinen Ökologie an der Universität (ab 1954) und verlegte das Lehrwerk (1959) „Grundlagen der Ökologie“ – das erste und längere Zeit einzige Lehrbuch zu diesem Thema. Dank seiner Initiative wurde an allen Fakultäten der Pädagogischen Hochschule ein Kurs für Naturschutz eingeführt (1964). 1964-1972 – Rektor der Staatlichen Pädagogischen Hochschule zu Tomsk und gleichzeitig Leiter des Lehrstuhls für Ichthyologie und Hydrobiologie an der Universität, 1971-72 – Vizerektor für wissenschaftliche Arbeit der Universität.

J. unternahm 40 Expeditionen in verschiedene Regionen Westsibiriens, erforschte die Entwicklungsdynamik und Fruchtbarkeit der Fische, studierte Probleme der Theorie und Praktik der Fischzucht-Akklimatisierung in Gewässern und beschäftigte sich mit der Vervollständigung der Fischerei-Regel. Er erforschte die Gewässer Baraba und Kulunda, der Region Altai und des Ob-Nordens. Leitete 1945 die Expedition, die den Fluss Tomi erforschte und sammelte einzigartige Materiale zum Wasserbestand des Flusses.

Johansen formulierte die Grundlagen der Biocenologie, die Einheit der Biozönose und ihrer Biotypen, aus denen das gesamte Biosystems besteht, verallgemeinerte das Material zur Geschichte der ichthyologischen und hydrobiologischen Forschungen in Sibirien und schlug eine neue hydrografische und ichthyologische geografische Verteilung Sibiriens vor. Einer der ersten Gelehrten, der das ökologische Problem hervorhob und das neue Fach „Ökologie“ im biologischen Unterricht einführte.

Unter der Redaktion von J. Wurden thematische Sammelbände zur Ichthyologie, Hydrologie, Zoologie und 4 Bände „Forschungen der sibirischen Gewässer“, sowie ein Sammelband zur Geschichte und den Naturressourcen des Tomsker Gebiets „Heimatregion“ (1972) herausgegeben.

Autor von 4 Monografien, mehreren Büchern, 20 Broschüren und unzähligen wissenschaftlichen Beiträgen (Insgesamt über 800 Werken).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоолог. Гидробиолог. Эколог. Доктор биологических наук (1945). Профессор (1945). Заслуженный деятель науки Р. Ф. (1995). Действительный член МОИП (с 1946 г.). Являлся почётным членом Всероссийского общества охраны природы и гидробиологического общества АН СССР. С 1946 г. действительный член РГО, работал в озерной комиссии. Состоял членом объединенного совета по биологическим наукам при Сибирском отделении АН СССР, член Научного Совета по проблеме гидробиологии, ихтиологии и использованию биологических ресурсов водоемов при АН СССР. Был председателем Западно-Сибирского филиала Всесоюзного

гидробиологического общества при АН СССР. Член ихтиологической комиссии Совнархоза СССР и председатель её Западно-Сибирского отделения.

Сын зоолога, профессора Г. Э. Иоганзена.

После окончания зоологического отделения физико-математического факультета Томского университета (1932 г.) по специальности ихтиология и гидробиология, начал свою научную деятельность в Западно-Сибирской рыбохозяйственной станции в Томске. С 1935 г. он в штате Томского университета, доцент и зав. кафедрой ихтиологии и гидробиологии. В 1936 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Морфолого-биологические особенности круглоротых Сибири». С 1932 по 1942 гг., с 1944 по 1948 гг. – декан биологического факультета ТТУ. Одновременно с 1938 по 1942 гг. заведовал кафедрой дарвинизма. По совместительству работал в Биологическом институте ТТУ, занимал должность и.о. директора этого института (1938 г.). За фундаментальный труд «Рыбы Западной Сибири» ему была присвоена степень доктора биологических наук (1944 г.). С 1944 по 1988 гг. заведовал кафедрой ихтиологии и гидробиологии ТГУ (1964–1972 гг. по совместительству). С 1945 г. – профессор по кафедре ихтиологии и гидробиологии. С 1956–1964 гг., с 1972 по 1985 гг. – декан биолого-почвенного факультета ТГУ. Был приверженцем некоторых идей и взглядов Т. Д. Лысенко.

Впервые в СССР начал чтение курса общей экологии в университете (1954 г.), издал в качестве учебного пособия «Основы экологии», 1959 г. Это был первый и долгое время единственное отечественное руководство в этой области знаний.

Ввёл преподавание курса охраны природы на всех факультетах педагогического института (1964 г.). В 1964–1972 гг. был ректором Томского государственного педагогического института, и одновременно зав. кафедрой ихтиологии и гидрологии в университете. В 1971–1972 гг. – проректор по научной работе этого университета.

Совершил более 40 экспедиций в разные районы Западной Сибири с целью изучения динамики развития плодовитости рыб, решения вопросов теории и практики рыбоводно-акклиматизационных работ, совершенствования правил рыболовства.

Провёл исследования в водоемах Барабы и Кулунды, Алтая и Обского севера. В 1945 г. возглавил экспедицию по изучению реки Томи, в ходе которой были собраны уникальные данные о состоянии речной воды. Под его руководством велись работы по выявлению видового состава гидрофауны и гидрофлоры. Открыл новый тип горнодистрофных озёр на Алтае, дал их типологию. Установил типы колебаний уровня воды в оз. Чаны, выявил основы типологии водоемов Западной Сибири. Дал научное рыбохозяйственное обоснование для строительства Новосибирской ГЭС, изучал притоки Средней Оби, Чулым, Васюган, Кеть, Тым. Открыл два новых для науки вида моллюсков. Под его руководством проведены первые в Сибири комплексные круглосуточные исследования водоемов окрестностей Томска. Он сформулировал основные положения биоценологии о единстве биоценоза и его биотипа, составляющих биосистему, обобщил материалы по истории гидробиологических и ихтиологических исследований Сибири. Предложил новое ихтиогеографическое районирование Сибири. Был одним из первых в СССР, кто поднял вопрос об экологии (50-е гг. XX в.). По его инициативе в учебный план по специальности «биология» был включен новый предмет – экология.

Под редакцией Иоганзена издан ряд тематических сборников по ихтиологии, гидрологии, зоологии, в том числе 4 тома «Исследование водоемов Сибири», содержащие различные материалы по гидробиологии и рыбному хозяйству, сборник об истории и природных ресурсах Томской области – «Родной край» (1972 г.) и т. д.

Автор 4 монографии и книг, 20 брошюр, большого количества статей. Написал первое в стране учебное пособие по экологии.

Подготовил 54 кандидата и 5 докторов наук.

Автор около 800 работ.

JOHANSEN (JOGANSEN), Herman (Dr.);
ИОГАНЗЕН Герман Эдуардович:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 420-421
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 27.10.1866 в Омске/Omsk.

Gestorben/Умер: 22.03.1930 в Томске/Tomsk.

Zoologe. Professor. Mitglied der Deutschen Ornithologischen Gesellschaft (ab 1909), korrespondierendes Mitglied des Ungarischen Ornithologischen Instituts (ab 1929), ehrenamtliches Mitglied der Sibirischen Ornithologischen Gesellschaft u.a.

Genoss seine Mittelschulbildung im Gouvernement Twer, absolvierte 1889 die Universität zu Derpt. 1888 – Goldmedaille für die Forschung der Entwicklung des Gezieferauges. 1891 – Magister, 1891-92 – Tätigkeit an der privaten biologischen Station bei Moskau, erforschte dort die Fauna der niederen Organismen im Fluss Kljasma, entdeckte eine neue Art der Borstenwürmer. Kehrete im Winter 1892 nach Twer zurück und arbeitete als Hauslehrer. Ab 1893 – Lehrer der Alexejewski-Realschule zu Tomsk, unterrichtete dort 14 Jahre Naturwissenschaften und die deutsche Sprache. 1894 – fing seine Tätigkeit an der Universität zu Tomsk an, wo er als Assistent begann und es bis zum Professor und Leiter des Lehrstuhls für Vergleichsanatomie und Zoologie (ab 1921) brachte. Schenkte eine große Aufmerksamkeit dem zoologischen Museum der Universität sowie der Forschung der Tierwelt Sibiriens und Kasachstans. Gründete auf eigene Kosten in Gorodok bei Tomsk die erste sibirische biologische Station, führte dort ab 1909 ununterbrochen phänologische Forschungen durch und legte damit den Grundstein der sibirischen Phänologie. 1912 begann Johansen die erste Beringung der Vögel Sibiriens. Zu seinem Verdienst gehören auch die ersten Beschreibungen der Balchasch-Beutelmehle sowie 10 Vögel-Unterarten.

Beteiligte sich aktiv an der Gründung der Höheren Frauenkursen in Tomsk und hielt dort ab 1911 bis 1920 Vorträge zur Zoologie und Vergleichsanatomie der Wirbeltiere.

Unternahm mehrere wissenschaftliche Expeditionen in die Regionen Altai, nach Kasachstan, Sibirien.

Starb in Tomsk, bestattet auf dem lutherischen Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Зоолог. Профессор. Являлся членом Германского орнитологического общества (с 1909 г.), членом-корреспондентом Венгерского орнитологического института (с 1929 г.), почетный член Сибирского орнитологического общества и др.

Среднее образование получил в Тверской губернии, в 1889 г. окончил Дерптский университет со степенью кандидата зоологии. В 1888 г. получил золотую медаль за исследования развития глаза насекомых. В 1891 г. сдал магистерские экзамены и с 1891 по 1892 г. работал на частной биологической станции под Москвой (Тарасовка), где изучал фауну низших организмов реки Клязьмы, обнаружил ряд новых для Московской губернии и России видов олигохет. Зимой 1892 г. вернулся в Тверь, где работал домашним учителем. С 1893 г. Герман Эдуардович учитель Томского Алексеевского реального училища, проработал в нем 14 лет, преподавал естественные науки и немецкий язык. С 1894 г. в Томском университете, где прошёл путь от ассистента до профессора, зав. кафедрой сравнительной анатомии и зоологии (с 1921 г.). Много внимания уделял зоологическому музею университета и исследованиям животного мира Сибири и Казахстана (с 1907 г. консерватор зоологического музея). На свои средства создал в Городке под Томском первую в Сибири биологическую станцию, где с 1909 г. и до дня смерти вёл непрерывные фенологические наблюдения, тем самым, заложив основы сибирской фенологии. В результате многолетних фенологических наблюдений им был накоплен богатый научно-познавательный материал о природе Томской области. В 1912 г. начал первое в Сибири кольцевание птиц. К заслугам Иоганзена относится описание балхашского ремеза и 10 подвидов птиц. Кроме того, он впервые для Западной Сибири отметил гнездование колючехвостого стрижа.

Принимал активное участие в создании Томских Высших женских курсов и с 1911 по 1920 гг. читал там зоологию и сравнительную анатомию позвоночных.

Основные экспедиции Иоганзеном были проведены: Алтай (1885–1897 гг.); вдоль линии Западно-Сибирской железной дороги от Барабы до Ачинска (1899 г.), в Кулундинскую степь, Семипалатинская область, 1902 г.; Акмолинская область, 1906 г., район озера Чаны, 1909 г.; на станции Манджурия, 1920 г.; в Томскую губернию (1913–1914 гг.), бассейн реки Чулыма (1915 г.), бассейн реки Щегарки, 1916 г., устье реки Томи, 1918 г.

Умер в Томске, похоронен на лютеранском кладбище.

JOSSA, Nikolaj Alexandrovitsch (Dr.);

ИОССА Николай Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 1 (A – I), „ERD“ Moskau, 1999; «Немцы России» энциклопедия, Том № 1 (A – I), «ЭРН» Москва, 1999, ISBN 5-93227-002-0. 832 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 821
«Немцы Алтая». Справочно-библиографический сборник. Барнаул 2008. Издательство АКИПКРО. 362 стр. ISBN 978-5-93957-305-4 Seite(n)/Страница(ы) 147-149

Geboren/Родился: 07.05.1845. Артинский завод Красноуфимского у. Пермской губ./Gouvernement Perm, Artinski Werk.

Gestorben/Умер: 31.12.1916.

Adliger. Sohn von Jossa Alexander Andrejevitsch.

Gelehrter - Metallurge. Adjunkt am Berginstitut, Lehrstuhl für Metallurgie (ab 1871). Geheimrat der Staatlichen Tätigkeit (1913). Einer der Begründer der Gesellschaft der Naturwissenschaften in Ural (1871) und der Russischen metallurgischen Gesellschaft (1910,

deren erster Vorsitzender). Mitglied der Russischen technischen Gesellschaft (Vorsitzender der Chemisch-technischen Abteilung, 1886).

Beteiligte sich am Forschungsschmelzen von Eisen und Stahl nach Bessemer-Methode am Werk Wotkinski (die Beschreibung des Vorgehens wurde 1870 in der „Bergzeitschrift“ veröffentlicht).

Im März 1871 verteidigte er seine Dissertation, die ebenfalls in der „Bergzeitschrift“ (Gorny Shurnal), (1871, zweites Buch erster Teil) veröffentlicht wurde.

Autor wissenschaftlicher Beiträge zur Metallurgie. Veröffentlichungen im „Gorny Shurnal“ und „Skizzen der Russischen technischen Gesellschaft“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Из дворян. Сын Александра Андреевича Иоссы.

Ученый-металлург. Адъюнкт по кафедре металлургии Горного института (с 1871). Государственный деятельностью Тайный советник (1913). Один из учредителей Уральского общества любителей естествознания (1871) и Русского металлургического общества (1910, его первый председатель). Член Русского технического общества (председатель его Химико-технического отдела, 1886).

Участвовал в опытных плавках железа и стали по методу Бессемера на Воткинском заводе (в 1870 опубликовал их описание в «Горном журнале»).

В марте 1871 защитил диссертацию на тему «Извлечение серебра из веркблея при помощи цинка» («Горный журнал», 1871, ч. 1. кн. 2).

Автор научных работ по металлургии опубликованных в «Горном журнале» и «Записках Русского технического общества».

JUNGE, Eduard Andrejevitsch (Dr.);

ЮНГЕ Эдуард Андреевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 859-860

Geboren/Родился 12.11.1832. Рига/Riga.

Gestorben/Умер 15.09.1898. Феодосия/Feodossija.

Augenarzt. Begründer der ersten russischen Schule für Augenärzte. Mitglied der Kaiserlichen militärisch-medizinischen Akademie (1872). Geheimrat (1893).

Besuchte das Rigaer Gymnasium, bezog die medizinische Fakultät der Moskauer Universität und absolvierte sie mit Auszeichnung 1856. Vervollkommnte seine Kenntnisse in Deutschland. Bereitete seine Doktordissertation unter der Leitung des Professors A. von Gräfe (Grefe) vor. („Beiträge zur pathologischen Anatomie in der getigerten Netzhaut“). Sie wurde 1859 im „Archiv für Ophthalmologie“ veröffentlicht.kehrte nach Russland zurück verteidigte 1860 die Dissertation an der Moskauer Universität und wurde zum gewöhnlichen Professor der Petersburgschen medizinisch-chirurgischen Akademie am Lehrstuhl für Ophthalmologie gewählt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Офтальмолог. Основоположник первой школы российских офтальмологов. Академик Императорской военно-медицинской академии (1872). Тайный советник (1893). Учился в Рижской гимназии, затем поступил на медицинский факультет Московского университета, окончил его с отличием в 1856. Для усовершенствования своих знаний уехал в Германию. Под руководством профессора А. фон Грефе подготовил докторскую диссертацию „Beiträge zur pathologischen Anatomie in der getigerten Netzhaut“ («Прибавление к патологической анатомии тигроидной серчатки»; опубликована в „Archiv für Ophthalmologie“, 1859). После возвращения в Россию в 1860 защитил докторскую диссертацию при Московском университете, тогда же избран ординарным профессором кафедры офтальмологии Петербургской медико-хирургической академии (МХА).

JUNKER (JUNCKER), Wasilij (Wilhelm) (Dr.);
ЮНКЕР Василий Васильевич (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 3 (П – Я), „ERD“ Moskau, 2006; «Немцы России» энциклопедия, Том № 3 (П – Я), «ЭРН» Москва, 2006, ISBN 5-93227-002-0. 896 стр. Тираж 4500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Страницы 861-863

«ОБЗОР жизни и трудов покойных русских писателей и писательниц». Д. Д. Языков. Приложение к Историческому Вестнику. С.-Петербург 1885 1916. Выпуск 9. Seite(n)/Страница(ы) 241-242
http://hrono.ru/biograf/bio_yu/yunkervv.php

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 570-573
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 25.03.1840. Москва.

Gestorben/Умер: 1(13).02.1892. Санкт-Петербург.

Geboren am 25. März 1840 in Moskau.

Gestorben am 1. Februar 1892 in Sankt Petersburg.

Forscher Afrikas. Jüngster Sohn von I. Junker – Gründers einer Bankfirma.

Medizinstudium in Derpt und Göttingen.

Eignete sich in den 1870-en die Technik der topografischen Aufnahmen an, lernte Arabisch während seiner Reise nach Tunis.

Reiste in Begleitung einiger Diener auf eigene Kosten 1876-78 und 1879-86 durch Zentral-Afrika.

Nach der ersten Reise 1879, veröffentlichte J. die Ergebnisse seiner Erfahrungen: „Reise in Zentral-Afrika in den Jahren 1875-1878“. Seine Beiträge und topografische Aufnahmen erschienen auch in deutschen geografischen Zeitschriften. Unternahm 1879 eine zweite Reise und kam im Oktober 1879 erneut nach Ägypten.kehrte zurück nach Russland Ende 1886.

Über seine siebenjährige Reise hielt J. einen ausführlichen Vortrag in der feierlichen Versammlung der Russischen Geografischen Gesellschaft. Diese Versammlung war seiner Rückkehr in die Heimat gewidmet.

Nach der zweiten Reise lebte J. hauptsächlich in Wien. In Wien veröffentlichte er auch sein Werk „Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Zentral-Afrika“ (B. 1-3, 1889-91), - das Endergebnis seiner wissenschaftlichen Tätigkeit. Hier beschreibt der Autor die Natur des Ober-Nils und die nord-westliche Region des Kongo-Flussbeckens, charakterisiert das Leben und die Lebensgewohnheiten der einheimischen Bevölkerung.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Сын обрусевшего немца, главы банковской фирмы в Петербурге и Москве.

Доктор медицины. Российский географ и путешественник, один из первых исследователей Африки. Почётный член Императорского русского географического общества. Награждён золотой медалью Королевского Географического общества (Великобритания) за свой вклад в исследовании Африканского континента.

Василий (Вильгельм) Юнкер получил медицинское образование в Дерпте и Гёттингене, но решил посвятить себя географическим исследованиям. В 1873-1874 годах участвовал в археологической экспедиции в Тунис, где изучил арабский язык. На Международном географическом конгрессе в Париже в августе 1875 года Юнкер лично познакомился с выдающимися исследователями Африки Нахтигалем, Рольфсом и Швейнфуртом (последний на всю жизнь остался его близким другом).

В октябре 1875 года Юнкер высадился в Александрии и отправился в Судан. Во время первого этапа своего путешествия - от красноморского порта Суакин до Хартума через Кассалу и Гедарэф - он впервые нанес на карту нижнее течение большого хора (пересыхающей реки) Барака. В ожидании разрешения египетских властей на путешествие в Дарфур он проехал на пароходе из Хартума вверх по Белому Нилу и его притоку Собату и выполнил съемку нижнего течения Собата.

Юнкер решил заняться исследованием южных районов Судана. Он прибыл из Хартума в Ладю, центр Экваториальной провинции и двинулся на запад, в область Макарака, известную европейцам только в восточной своей части. Здесь Юнкер совершил три круговых маршрута. Значение его работы в Макарака было в том, что этот район занимает водораздельное положение между бассейнами нильских притоков Ей и Роль, с одной стороны, и Кибали-Уэле - с другой, а определение положения этого участка нильского водораздела, до того отодвигалось на картах гораздо дальше к югу. Затем, пересекая маршруты Швейнфурта, он связал в единую сеть его и свои съемки, привязанные к различным исходным пунктам: у Швейнфурта - к Мешра-эр-Рек, у Юнкера - к Ладю; тем самым был обеспечен их контроль и повышена надежность карт юго-восточной части бассейна Бахр-эль-Газала.

Научные результаты путешествий Юнкера были опубликованы в приложениях к "Сообщениям Петерманна" за 1889 год. Главным явилась составленная по материалам Юнкера четырехлистная карта.

Ценнейший вклад в мировую научную литературу об Африке представил опубликованный на немецком языке в Вене в 1889-1891 годах капитальный трехтомный труд Юнкера "Путешествия по Африке" - полное описание многолетней исследовательской деятельности. Нарисованные в этой книге картины природы области Верхнего Нила и северо-восточной части бассейна Конго не уступают по точности и детальности картографическим работам автора. Большое внимание уделено характеристике коренного населения, его жизни, быта, материальной и духовной культуры.

В 1891 году приступил к подготовке русского издания "Путешествий по Африке". Осуществить этот замысел ему было не суждено: 13 февраля 1892 года он скончался, не дожив до 52 лет. На русском языке его труд появился (в сокращенном виде) только в 1949 году.

Сочинения: Reisen in Afrika. 1875 - 1886, Bd 1 - 3, W., 1889 - 91 [рус. сокр. изд.: Путешествия по Африке (1877 - 1878 и 1879-1886), М., 1949].

JURGENSOHN, Georgij (Dr.);
ЮРГЕНСОН Георгий Александрович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 12. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 2. СПб.: «Гуманистика», 2014. 584 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (012). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 575-579 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 16.10.1935, в селе Куровицы Кингисеппского района Ленинградской области/Im Dorf Kurowzy, Gebiet Leningrad.

Ingenieur-Erkundungsgeologe. Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1998). Professor (2006). Mitglied der Russischen Akademie der Wissenschaften. Verdienter Wissenschaftler der Russischen Föderation. Wissenschaftlicher Mitarbeiter des Naturressourcen-Instituts in Tschita. Ordentliches Mitglied der Mineralogischen Gesellschaft (ab 1961, einer der Begründer der Gesellschaft in Tschita und derer Vorsitzender ab 1973). Ehrenmitglied der Russischen Mineralogischen Gesellschaft (ab 2005). 1987-88 – Vorsitzender der Sowjetischen, später der Tschitinischen Abteilung des Kulturfonds. Mitglied des Rates für Geschichte und Kultur der Stadt Tschita. Mitglied der Russischen Gesellschaft für Unterstützung der Wissenschaft (2011). Mitglied der Internationalen Akademie der Mineralressourcen (2001), Mitglied der Internationalen Wissenschaftlichen Akademie für Ökologie und Lebenssicherung (2000).

Nachkomme baltischer, aus Schwaben und Sachsen stammender Deutschen. Mutter – *Cecilie Schefner (1915-?)*. Vater – *Alexander Viktor Karlovitsch Jurgensohn (1912-?)*, *Fachmann auf dem Gebiet Industrie-und Zivilbau, wurde Repressalien ausgesetzt*. Seinen Vorname erbt J. vom Großvater Georg (Jegor) Schefner, der während des Krieges auf das Dorf Ablajewo, Baschkirien, evakuiert. Lernte als fünfjähriges Kind lesen und schreiben und, Dank seiner Großmutter Friederike, auch Deutsch sprechen. Tatarisch lernte er mit seinen Spielgesellen auf der Straße und genoss die Schulausbildung in Tatarisch. Im Dezember 1945 erhielt die Familie die Genehmigung auf die Rückkehr in die ehemalige Heimat, aber das Haus der Großmutter Friederike war zu dieser Zeit besetzt und ihr selbst wurde wegen der deutschen Zugehörigkeit die Rückkehr abgesagt.

Nachdem der junge J. das Buch von Saweljew „Spuren auf dem Stein“ gelesen hatte, wusste er, welchen Beruf er künftig ausüben möchte. Das war ein Bilderbuch zur Geologie und Pantheologie. J. bezog nach der Mittelschule (1954) die geologische Fakultät der Universität zu Kasan und studierte Mineralogie der Erzvorkommen. Absolvierte die Universität mit dem seltenen Beruf „*Ingenieur für Erkundungsgeologie*“. Während des Studiums war er mit einer Expedition in Kasachstan (1958), erforschte und beschrieb den größten Quarzkristall der Erde (Gesamtgewicht 70 Tonnen). Der Kristall war sieben Meter lang und zwei Meter breit. Absolvierte 1959 die Universität, nahm den Vorschlag am Lehrstuhl zu bleiben und auf die Aspirantur zu gehen, nicht an. Lehnte auch das Angebot am neuen akademischen Institut in Novosibirsk zu arbeiten, ab und ging nach Tschita. 1968 verteidigte er den Dokortitel an der Universität zu Kasan und leitete dort bis 1977 die Abteilungen für physisch-chemische und mineralogische Forschungen am neugegründeten wissenschaftlichen Institut. 1977-1980 vom Ministerium für Geologie in Afghanistan tätig. Erkundigte und erforschte Kupfervorkommen, Vorkommen seltener Metalle und Edelsteinen. Die Forschungsarbeiten wurden in enger Zusammenarbeit mit afghanischen Fachleuten und Studenten der sowjetischen sowie afghanischen Hochschulen durchgeführt. Gleichzeitig lernte er Dari. Gründete die Schule der afghanischen Mineralogen, verfasste das zweibändige Werk „Anleitungen zu mineralogischen Forschungsmethoden“, das auf Dari übersetzt wurde. Stellte ein kurzes Russisch-Dari Wörterbuch der geologischen Bezeichnungen zusammen, das 1978 in Kabul veröffentlicht wurde.kehrte 1980 nach Tschita zurück und übernahm das von ihm früher gegründete Labor der Mineralogie.

1998 – Doktor Habil.

Autor zahlreicher Bücher, wissenschaftlicher Beiträge und einigen enzyklopädischen Artikeln zur Geologie und Mineralogie sowie anderen Wissenschaften.

Deutsche Zusammenfassung von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Инженер-геолог-разведчик. Доктор геолого-минералогических наук (1998). Профессор (2006). Академик РАН (2006). Заслуженный деятель науки Российской Федерации (2006). Старший научный сотрудник Читинского института природных ресурсов СО РАН. Состоит действительным членом: Минералогического общества (1961 г., один из организаторов и Председатель Читинского отделения Российского Минералогического общества, с 1973 г.). Почётный член Российского минералогического общества (с 2005 г.). В 1987—1998 гг. был председателем Читинского областного отделения Советского, затем Российского фонда культуры. Член Совета истории и культуры г. Чита. Член Читинского отделения Российского общества содействия науке (2011 г.), Международной Академии Минеральных ресурсов (2001 г.), Международной Академии Наук Экологии и Безопасности жизнеобеспечения (2000 г.).

Потомок прибалтийских немцев, прибывших из Швабии и Саксонии. Мать — Цецилия Шефнер (1915—?). Отец — Александр-Виктор Карлович Юргенсон (1912—?), специалист в области промышленного и гражданского строительства, репрессирован.

Георгий Александрович был назван в честь деда Егора (Георгия) Шефнера. Во время войны Георгий вместе с семьёй находился в эвакуации в селе Аблаево Башкирской АССР. Пережив все трудности голодного военного времени, научился ценить труд и время. В пятилетнем возрасте, благодаря стараниям бабушки Фридерики Иеронимовны, научился читать и писать, с ней же он говорил на немецком языке. В эвакуации, общаясь с татарскими детьми, научился говорить на татарском языке. Учиться Георгию пришлось также в татарской школе. В декабре 1945 г. семья получила разрешение на реэвакуацию, но выяснилось, что дом, принадлежащий Фридерике Шефнер, занят, и она как немка не имела права выезжать из Башкирии. Пришлось вернуться в Башкирию, после долгих мытарств без жилья и работы, матери удалось

найти работу в Туймазах. В 1946 г. Георгий, будучи хорошо подготовленным, был принят сразу в третий класс русской школы. На выбор профессии юного Юргенсона повлияла книга Савельева «Следы на камне», в которой рассказывалось о геологии и палеонтологии, были приведены картинки с отпечатками листьев и коры вымерших деревьев, фотографии различных окаменевших древних животных, а затем была книга А.Е. Ферсмана о минералах. После окончания средней школы в 1954 г. в с. Азнакаево Татарской АССР, поступил на геологический факультет Казанского университета, выбрав для себя минералогия рудных месторождений. Университет окончил по специальности геология и разведка месторождений полезных ископаемых, имея редкую квалификацию инженер-геолог-разведчик с правом ведения взрывных работ. Студентом Георгий Александрович с июля по октябрь работал в производственных геологических партиях, а после 4-го курса летом и осенью 1958 г. руководил отрядом, выполнявшим поиски и оценку пегматитов на ценнейшее пьезооптическое сырье в Казахстане. Тогда им был изучен и описан крупнейший на Земле кристалл кварца весом около 70 тонн. Длина кристалла достигла 7 метров, а поперечник — 2-х метров. После окончания университета в 1959 г., и отказавшись остаться на кафедре минералогии и петрографии, поступить в аспирантуру, работать в геологическом институте в Казани, поехать в новый академический институт в Новосибирске, Георгий Александрович поехал в Читу, чтобы поработать на производстве в Забайкалье.

В конце 1966 г. после обработки материалов, полученных в результате изучения Удоканского месторождения, им была завершена кандидатская диссертация «Минералогия и петрография рудовмещающей толщи Удоканского месторождения и связь с ней медного оруденения», но защитить не удалось по причине смерти научного руководителя профессора Казанского университета Л.М. Миропольского, а также увлечение театром.

С 1968 г. после защиты диссертации в Казанском университете до 1977 г. работал заведующим созданным им при поддержке директора института В.И. Лозовского отделом физико-химических и минералогических исследований в ЗабНИИ Мингео СССР.

В 1977—1980 гг. приказом министра Геологии был направлен в командировку в Афганистан. За годы работы там он принял участие в разведке и изучении месторождения меди Айнак, однотипного с Удоканом, месторождений редких металлов и самоцветов в Нуристане, изумрудов в провинции Панджшер, стронциевого сырья (целестина) Кортау в Афгано-Таджикской депрессии. Вся его работа проводилась во взаимодействии с афганскими специалистами, выпускниками советских и афганских вузов. Им была составлена программа их обучения методам минералогических исследований, изучил язык дари. Им была создана школа афганских минералогов, подготовлено переведенное на дари двухтомное «Руководство по минералогическим методам исследований» и «Краткий русско-дари словарь геологических терминов» (совместно с А. Джалоловым). Словарь опубликован в Кабуле в 1978 г. В 1980 г. Георгий Александрович возвращается на работу в Читу, в ЗабНИИ и принимает созданную им ранее лабораторию минералогии.

В 1995 г. он избирается по конкурсу на должность заведующего лабораторией рудно-магматических систем Читинского института природных ресурсов СО РАН, одновременно — заведующий лабораторией минералогии и геохимии ландшафта Забайкальского университета (с 2001 г.). Профессор кафедры химии этого ун-та (с 1998 г.).

В 1998 г. успешно защищает в Объединенном институте геологии, геофизики и минералогии СО РАН (Новосибирск) докторскую диссертацию по теме: «Типоморфизм, условия образования и рудоносность жильного кварца». Диссертация явилась итогом более чем 35-летнего изучения кварца и в определенной степени

завершением программы «Типоморфизм кварца и задачи его изучения для выявления критериев условий образования и оценки рудных месторождений», опубликованной в 1974 г.

Автор монографии «Ювелирные и поделочные камни Забайкалья». 2001 г. В данной работе обобщены сведения по камнесамоцветному сырью Забайкальского региона. В ней учтены и проанализированы около 900 месторождений, проявлений и точек минерализации ювелирных и поделочных камней.

Редактор и автор книги «Геологические исследования и горнопромышленный комплекс Забайкалья». 2000 г. В 2002 г. книга получила диплом Лауреатов Всероссийского конкурса на лучшее печатное издание, посвященное актуальным проблемам геологического изучения недр и популяризации профессии геолога.

В 2006—2009 гг. опубликовал четыре тома сводки «Минеральное сырье Забайкалья», в которой дал анализ состояния минерально-сырьевой базы огромного забайкальского региона, включающего Забайкальский край и Республику Бурятия.

Принимает активное участие в создании 4-х тт. «Энциклопедии Забайкалья», являясь её ответственным редактором, редактором её важнейшей части «Природа», редактором разделов «Техника» и «Геология» и одним из основных авторов. Член редколлегии 27-го тома Геологической изученности СССР, главный редактор общественно-научного журнала «Вестник Забайкальского центра Российской академии естественных наук».

Автор около 160 статей в энциклопедии по разным отраслям знаний.

-К-**КААУ-ВОЕРНААВЕ, Herman (Dr.);****КААУ-БУРГАВ Герман (Д-р):****Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 5

Geboren/родился: 27 сентября 1705

Gestorben/умер: 7 октября 1753, Москва/Moskau.

Arzt. Leibarzt der Zarin Jelisaweta Petrovna. Ordentlicher Staatsrat (1748).

Stammt aus einer Ärzte-Familie, sein Vater und Onkel waren zu ihrer Zeit in Holland und Deutschland hoch anerkannt. Erhielt den Dokortitel der Medizin 1729 in Leiden (Holland). Auf Vorschlag der Mutter des Zaren Iwan VI. Anna Leopoldovna, wurde er 1741 zum Dienst am Zarenhof eingeladen. Laut Vertrag wurden ihm für 4 Jahre ein Honorar von 2000 Rubel pro Jahr, Vollpension und eine Equipage gesichert. Außerdem bot man ihm auch Möglichkeiten für freie ärztliche Beschäftigungen an. Als er in Sankt Petersburg ankam, herrschte schon die Zarin Jelisaweta Petrovna. 1748 wurde er als Leibarzt der Kaiserin und Direktor der Medizinischen Kanzlei eingestellt.

Genoss die Sympathie der Kaiserin in vollem Maße, vernachlässigte seine Aufgaben in der Kanzlei und überließ sie praktisch seinen Helfern.

Nach seinem Tod hinterließ er Schulden in einer Höhe von 60.000 Rubel. Die Erben beglichen sie mit seiner Bibliothek und den Monografien, die sie an das Medizinische Kollegium verkauften.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Врач. Лейб-медик императрицы Елизаветы Петровны. Действительный статский советник (1748).

Из семьи потомственных врачей; отец и дядя К.-Б. (от последнего он унаследовал вторую часть фамилии) пользовались широкой известностью в Голландии и Германии. В 1729 Л.-Б. получил степень доктора медицины в Лейдене (Голландия). В 1741 по рекомендации Анны Леопольдовны, матери императора Ивана VI, приглашен на службу к русскому двору. По контракту, заключенному на 4 года, получил жалованье в сумме 2000 руб. в год, полное довольствие и экипаж, а также право заниматься вольной врачебной практикой. Прибыл в С.-Петербург уже после восшествия на престол Елизаветы Петровны. В декабре 1748 назначен первым лейб-медиком императрицы и директором Медицинской канцелярии. Пользуясь расположением императрицы и репутацией превосходного врача, фактически устранился от ведения текущих дел в канцелярии, перепоручив их своим помощникам.

После его кончины его наследники в счет уплаты оставленного им долга (60 000 руб.) продали Медицинской коллегии его библиотеку и рукописи.

KADE, Ernest Wasiljevitsch (Dr.);**КАДЕ Эрнест Васильевич (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 8

Geboren/Родился: 03.10.1817. Митава Курляндской губернии/Mitawa, Gouvernement Kurland.

Gestorben/Умер: 22.11.1889. С.-Петербург/Sankt Petersburg.

Ehrenleibchirurg (1875). Doktor der Medizin (1861). Geheimrat (1881). Beratendes Mitglied des Medizinischen Rates des Innenministeriums (ab 1871). Mitglied einer Reihe medizinischer Gesellschaften. Einer der Begründer der Pirogowski Chirurgischen Gesellschaft.

Absolvierte das Gymnasium in Mitawa, studierte 1836-41 an der medizinischen Fakultät der Universität zu Moskau und vervollkommnete sein chirurgisches Können im Ausland. Nach der Rückkehr (1851) als Missionsarzt in Teheran tätig. 1851-54 – etatmäßiger Assistenzarzt des Mariinski Krankenhauses in Sankt Petersburg. Während des Krimkrieges (1853-56) beteiligte sich K. an der Befreiung von Sewastopol und assistierte N.I.Pirogow bei chirurgischen Operationen. Ab 1856 diente er am Hof des Großfürsten Nikolaj Nikolaevitsch (Senior), später Assistenzarzt am Mariinski Krankenhaus.

Schrieb Beiträge zu medizinischen Fragen in Russisch und Deutsch.

Bestattet mit seiner Frau (geborene Knopp) auf dem Friedhof Wolkowski.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Почётный лейб-хирург (1875). Доктор медицины (1861). Тайный советник (1881). Совецательный член Медицинского Совета Министерства внутренних дел (с 1871). Член ряда врачебных обществ. Один из учредителей Пироговского хирургического общества.

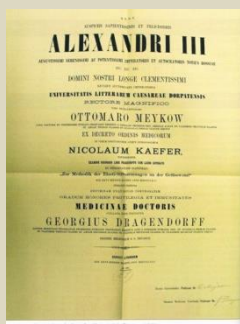
После окончания Митавской гимназии учился в 1836-41 на медицинском факультете Московского университета, затем два года совершенствовался в хирургии за границей. По возвращении до 1851 врач миссии в Тегеране. В 1851-54 штатный ординатор Мариинской больницы в С.-Петербурге. Во время Крымской войны 1853-56 участвовал в обороне Севастополя (1854-55) как ассистент Н.И. Пирогова, много оперировал. С 1856 врач при дворе Великого князя Николая Николаевича (Старшего), затем штатный ординатор Мариинской больницы. В 1867-71 главный врач этой больницы.

Автор статей в медицинской периодике на русском и немецком языках.

Похоронен на Волковском лютеранском кладбище рядом с женой, урождённой КНОП.

KAEFER (KÄFER), Nikolaj Iwanovitsch (Dr.);

КЕФЕР Николай Иванович (Д-р):



Nikolaj KÄFERS Doktordiplom der Universität Dorpat, 1891.

Quellen/Источники:

„Volk auf dem Weg“. Monatliche Zeitschrift (viermal im Jahr mit Beilage „Heimat im Glauben“). Verleger und Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. Raitelsbergstraße 49, 70188 Stuttgart. Telefon: 0711-166590, Fax: 0711-2864413; E-Mail: Lmdr-ev@t-online.de; WWW.deutscheausrussland.de. Ausgabe Nr. 7 Juli 2013. Страница(ы)/Seite(n) 21

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 78-79

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 423

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. 2014. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. ISBN 978-923553-35-8. Jahr 2014. Страница(ы)/Seite(n) 85-86

Geboren/Родился: 24.01.1864, колония Неймонталь Мелитопольского уезда Таврической губернии (Kolonie Neumonthal, Gouvernement Taurien).

Gestorben/Умер: 28.12.1944. Одесса (Odessa).

Sohn eines Kolonisten. Evangelisch-lutherisch.

Arzt. Doktor der Medizin (1891). Professor (1920). Ordentliches Mitglied der Gesellschaft „Russische Ärzte zu Odessa“ (1899), einer der Stifter der Chirurgischen Gesellschaft in Odessa (1920), wurde als stellvertretender Vorsitzender der Gesellschaft gewählt und ab 1934 bis zum Lebensende ihr Vorsitzender. Vorsitzender der einheitlichen wissenschaftlich-medizinischen Gesellschaft (1934). Mitglied des Vorstands der Bundesassoziation der Chirurgen und Ehrenmitglied der Leningrader Gesellschaft der Chirurgen-Orthopäden. Mitglied des wissenschaftlichen Rates des Volkskommissariats für Gesundheitswesen Usbekistans (1937).

Autor von mehr als 50 wissenschaftlichen Arbeiten, viele von ihnen wurden noch vor 1917 veröffentlicht.

Autor der Lehrwerke: „Desmurgy“ (1915), „Frakturen und Verrenkungen“ (1933 in ukrainischer Sprache) und einigen Kapiteln für die Anleitung „Fehler, Gefahr und unvorhergesehene Komplikationen während der Behandlung von chirurgischen Erkrankungen“ (1937).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Сын колониста. Евангелическо-лютеранского вероисповедания.

Врач. Доктор медицины (1891). Профессор (1920). Действительный член Общества русских врачей Одессы (1899), один из учредителей Одесского хирургического общества (1920; избирался заместителем председателя, с 1934 до конца жизни председатель общества). Председатель Одесского единого научно-медицинского общества (1934). Член правления Всесоюзной ассоциации хирургов и почётный член

Ленинградского общества хирургов-ортопедов (1935). Член Учёного совета Народного комиссариата здравоохранения УССР (1937).

Автор свыше 50 научных работ, значительная часть которых была опубликована до 1917.

Автор учебников «Десмургия» (1915), «Переломы и вывихи» (1933; на украинском языке) и главы в руководстве «Ошибки, опасности и непредвиденные осложнения при лечении хирургических заболеваний» (1937).

КАЕМПФЕР, Engelberg (Dr.);

КЕМПФЕР Энгельберг (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 458-459 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1651 в Лемго, Вестфалия/Lemgo, Westfalen.

Gestorben/Умер: 1716 в Лемго, Вестфалия/Lemgo, Westfalen.

Deutscher Arzt. Diplomat. Botaniker und Naturforscher. Reisender.

Studierte in Hameln, Lüneburg, Hamburg, Danzig und Torn, 1674 in Krakau - hier studierte K. alte und neue Sprachen, verteidigte den Dokortitel und ging schließlich nach Königsberg, wo er sich mit Naturwissenschaften auseinandersetzte. 1681 zog K. nach Schweden und besuchte Vorträge an der Universität zu Uppsala. 1683 – Sekretär der schwedischen Botschaft im Anlegen des freien Warenverkehrs über Russland nach Iran, reiste durch Russland und Persien. Fuhr mit dem Schiff auf der Wolga bis nach Astrachan, über das Kaspische Meer nach Nisabad, war in Schemacha und besuchte von dort aus Baku und die Halbinsel Apscheron. Vermutlich war er auch in Tiflis, ging 1684 Isfahan, hielt sich hier ein Jahr lang auf und nahm die Stelle des Chefchirurgen auf dem Schiff der Ost-indischen Schiffgesellschaft an. Reiste nach Arabien, war auf der Insel Ceylon, auf dem Golf von Bengalen, auf der Insel Sumatra. 1689-1690 – hielt sich K. in Batavia auf und erforschte die Flora und Fauna der Insel Java. 1690 – Arzt der holländischen Botschaft, die auf dem Weg nach Japan war und in Nagasaki ihren Sitz hatte. K. besuchte zweimal Tokio, gewann das Vertrauen seiner Bewohner und sammelte wertvolle Materialien über dieses Land. 1692 geht er zurück auf die Insel Java und von dort 1693 nach Amsterdam. Wurde nach seiner Rückkehr in Leiden mit dem Titel Doktor Habil gewürdigt. Starb in Leiden.

Seine Reibeschreibungen unter dem Titel „Amoenitatum exoticarum politico-physico-mediciarum fasciculi“ veröffentlichte K. 1712 in Lemgo. Unter anderem beschrieb er die Fauna und Flora des Kaspischen Meeres, die Halbinsel Apscheron und die Ölvorkommen. Er war einer der ersten Wissenschaftler, der das Geheimnis des „ewigen Feuers“ und die Beschaffenheit der Kaukasischen Berge erforschte. Besonders wertvoll in diesen Beschreibungen sind seine Zeichnungen und Karten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Немецкий врач. Дипломат. Ботаник и естествоиспытатель. Путешественник.

Учился в Гамельне, в Люнебурге, Гамбурге, Данциге и Торне, затем в 1674 г. в Кракове, где изучал древние и новые языки и получил степень доктора и, наконец, в Кенигсберге, где изучал естественные науки. В 1681 г. переехал в Швецию, посещал лекции в университете в Упсале. В 1683 г. в качестве секретаря шведского посольства Л. Фабрициуса для ходатайства о свободном провозе товаров через Россию в Иран путешествовал по Московскому государству и Персии. Он проехал по Волге до Астрахани и по Каспийскому морю до Низабада, был в Шемахе и отсюда предпринял поездки в Баку и на Апшеронский полуостров. Возможно, посещал Тифлис. В 1684 г. Кампфер в Исфахан, где пробыл год, затем занял должность главного хирурга на корабле Ост-Индской компании в Персидском заливе. Прибыв для этого в Бендер-Аббас, он совершил отсюда путешествие в Аравию, посетил о. Цейлон, совершил путешествие по Бенгальскому заливу, посетил о. Суматру, в 1689–1690 гг. останавливался в Батавии, где изучал природу о. Явы. В 1690 г. примкнул в качестве врача к голландскому посольству, отправлявшемуся в Японию. Прибыв в Нагасаки, путешественник дважды посетил Токио, два года пробыл, сумев войти в доверие к местным жителям, и поэтому собрал много ценных сведений о закрытой стране Японии. В 1692 г. вернулся на Яву и отсюда в 1693 г. прибыл в Амстердам. По возвращении получил степень доктора медицины в Лейдене, где и умер.

Свои путевые заметки Кампфер опубликовал под заглавием «*Amoenitatum exoticarum politico-physico-medicae fasciculi*», Lemgo, 1712 г. В них, в частности, описал Каспийское море, его физические свойства и прикаспийские фауны и флоры, описал Апшеронский полуостров и нефтяные источники. Он один из первых изучил так называемый «вечный огонь», а также строение Кавказских гор. Ценность данной работы в наличие в ней рисунков и карт. Кампфера К. Линней считал лучшим знатоком растений Японии. Последние годы жизни прожил в Лемго, где умер.

KAJANDER, Nikolaj (Dr.);

КАЯНДЕР Николай Николаевич:

Quellen/Источники:

„*Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität*“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 164 f.; 323-

Geboren/Родился: 1851.

Gestorben/Умер: 1896.

Chemiker.

Absolvierte 1875 den wissenschaftlichen Kurs der physisch-mathematischen Fakultät der Universität zu Sankt Petersburg mit dem Dokortitel. Eingestellt als außeretatmäßiger Laborant des chemischen Labors der Universität. 1877 – etatmäßiger Laborant. 1879 – Laborant an der Universität des Heiligen Wladimir. 1881 – Dr. Habil., Dissertation „Zur Frage der Geschwindigkeit der chemischen Reaktionen“, befördert zum Privat-Dozenten für Chemie.

K. erforschte die Auflösung des Magnesiums in Säuren und legte fest, dass sie von der Natur der Säuren und des Vorhandenseins von neutralen Salzen abhängt, dass sie direkt der Temperatur und rückläufig der inneren Fluidreibung proportional ist.

1881 schlussfolgerte K., dass aufgelöste Stoffe in Elemente zerfallen und präjudizierte damit die Grundlage der Theorie der elektrolytischen Dissoziation. Hielt Vorträge zur theoretischen Chemie (1883). Verließ den Dienst beim Ministerium für Volksbildung 1884.
Autor mehrerer wissenschaftlichen Werken.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Химик.

В 1875 году окончил курс наук в Санкт-Петербургском университете по физико-математическому факультету со степенью кандидата. В том же году назначен сверхштатным лаборантом химической лаборатории того же университета.

В 1877 году утверждён в должности штатного лаборанта той же лаборатории. В 1879 году перешёл на ту же должность в университет Святого Владимира. В 1881 году после защиты диссертации на тему К вопросу о скорости химических реакций утверждён в звании приват-доцента по химии.

Изучая скорость растворения магния в кислотах, Каяндер показал, что она зависит от природы кислот и присутствия нейтральных солей, прямо пропорциональна температуре и обратно пропорциональна внутреннему трению раствора.

В 1881 пришёл к выводу, что растворенные вещества распадаются на составные части, т. е. по существу предвосхитил основное положение теории электролитической диссоциации. В должности приват-доцента читал лекции теоретической химии в течение всего 1883 года. В 1884 году оставил службу по министерству народного просвещения.

Учёные труды: 1) *Определение коэффициента расширения воздуха* (Журн. Рус. химич. общ. 1875, т. VII, стр. 316); 2) *Определение коэффициента расширения газов* (Журн. Рус. химич. общ. 1876, т. VIII, 191 стр.); обе эти работы произведены под руководством профессора Менделеева и краткий отчёт о них напечатан совместно; 3) *О скорости химических реакций* (Журн. Рус. химич. общ. 1876, т. VIII, 327 стр., и более подробные статьи в *Berichte d. Deut. Chem. Ges.* 1877, Bd. X, S. 3); 4) *К вопросу о скорости химических реакций* (Унив. Изв. 1880, а также Журн. Рус. физико-химич. общ. 1881, стр. 246-331; эта статья напечатана также отдельно, как *pro venia legendi*); 5) *К вопросу о скорости химических реакций* (Унив. Изв. 1881, а также Журн. Рус. физико-химич. общ. 1881, стр. 457); 6) *К вопросу о скорости химических реакций* (Унив. Изв. 1882, № 9); 7) *О необходимости поправок термо-химических данных* (Журн. Рус. физико-химич. общ. 1883).

KALISCH, Hermann Georgijevitsch (Dr.);

КАЛИШ Герман Георгиевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 18
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 428

Geboren/Родился: 28.06.1895. Москва/Moskau.

Gestorben/Умер: 1965.

Gelehrter auf dem Gebiet Dieselbau und Traktorentchnik. Professor (1935). Doktor der technischen Wissenschaften (1947).

Absolvierte die Moskauer Realschule (1912) und die Moskauer Höhere Technische Baumann-Schule (1920). Ab 1921 – Leiter des Labors am wissenschaftlichen Kraftfahrzeug-Institut und unterrichtete gleichzeitig an der Höheren Technischen Baumann-Schule. 1927-31

– verbrachte K. mit seiner Mutter in Zwangsverbannung in Nishnij Nowgorod. 1931-65 – am wissenschaftlichen Kraftfahrzeug-Institut tätig und unterrichtete an der Baumann-Schule. Mitglied der Experten-Kommission und des Redaktionsrates des Verlags „Maschinenbau“. Preisträger der Stalin-Prämie (1946). Ausgezeichnet mit dem Orden des Roten Arbeitsbanners (1956).

Autor mehrerer wissenschaftlich-technischen Werke und Lehrbücher.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Учёный в области дизелестроения и автотракторной техники. Профессор (1935). Доктор технических наук (1947).

Окончил Михайловское реальное училище в Москве (1912) и Московское высшее техническое училище им. Баумана (МВТУ, 1920). С 1921 заведующий лабораторией в Научном автомобильном институте (НАМИ) и одновременно преподаватель в МВТУ. В 1927-31 вместе с матерью находился в ссылке в Н. Новгороде. В 1931-65 работал в НАМИ и преподавал в МВТУ.

Член экспертной комиссии ВАК, редакционного совета издательства «Машиностроение».

Лауреат Сталинской премии (1946). Награждён орденом Трудового Красного знамени (1956).

Автор работ: «Двигатели боевых машин. Учебник для вузов» (Москва, 1946; в соавторстве), «Двигатели внутреннего сгорания. Учебник для вузов» (Москва, 1951; 3 изд., Москва, 1957; в соавторстве).

KÄMTZ, Ludwig Martinovitsch (Ludwig Friedrich) (Dr.);

КЕМЦ Людвиг Мартынович (Людвиг Фридрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 64

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 459-460
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 23.01.1811. Трептов, Померания (Treprow, Pommern).

Gestorben/Умер: 08.12.1867. С.-Петербург (Sankt Petersburg).

Meteorologe. Geophysiker. Akademiemitglied der Petersburger Akademie der Wissenschaften (1865).

Absolvierte die Universität in Halle (1822). Für die Untersuchung der Integrale und Logarithmen verlieh man K. den Titel Doktor der Philosophie. Ab 1827 – außergewöhnlicher, ab 1834 – gewöhnlicher Professor der philosophischen Fakultät dieser Universität. In Russland ab 1841, Professor (1842-65) und Ratsmitglied der Universität zu Derpt. Ab 1859 – Redakteur der Zeitschrift „Repertorium für Meteorologie“, die von der Russischen Geografischen Gesellschaft herausgegeben wurde. Leitete ab 1858 das Meteorologische Komitee der Gesellschaft. Ab 1865 – Direktor des physischen Observatoriums in Sankt Petersburg.

Sein Hauptwerk – „Lehrbuch der Meteorologie“, Halle, 1831-36; in russischer Übersetzung wurde das Lehrbuch in Moskau, 1840, Bd. 1-2, herausgegeben.

Autor von mehr als 80 Beiträgen über Meteorologie, Erdmagnetismus und Physik. Nicht veröffentlichte Werke: „Geschichte der Physik“, „Allgemeine physische Geografie“, „Physische Geografie des Russischen Reiches“.

Beigesetzt auf dem lutherischen Friedhof Smolenskij.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Метеоролог. Геофизик. Академик Петербургской АН (1865).

Окончил университет в Галле (1822). За исследования об интегралах логарифмов получил степень доктора философии. С 1827 экстраординарный, с 1834 ординарный профессор философского факультета этого университета.

В России с 1841, профессор (1842-65) и член Совета Дерптского университета. С 1859 редактировал издаваемый Российским географическим обществом (РГО) «Метеорологический сборник» („Repertorium für Meteorologie“). С 1858 возглавлял Метеорологический комитет, организованный при РГО. С 1865 директор Главной физической обсерватории в С.-Петербурге.

Его основной труд – «Учебник метеорологии» („Lehrbuch der Meteorologie“, Halle, 1831-36; в русском переводе – «Лекции о метеорологии», т. 1-2, Москва, 1840).

Автор свыше 80 работ по метеорологии, земному магнетизму и физике, а также неопубликованных трудов «История физики», «Всеобщая физическая география», «Физическая география Российской империи».

Похоронен на Смоленском лютеранском кладбище.

KANNABICH, Julij Wladimirovitsch (Dr.);

КАННАБИХ Юлий Владимирович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 27

Geboren/Родился: 1872.

Gestorben/Умер: 1939.

Psychiater, Psychoanalytiker. Doktor der Medizin (1914). Professor (1920). Verdienter Wissenschaftler der Russischen Föderation (1937). Einer der Gründer der Zeitschrift „Psychotherapie“. Mitorganisator der psychoanalytischen Gesellschaft (1922, ihr Vorsitzender 1927-30).

Beendete das klassische Gymnasium in Odessa, absolvierte die naturwissenschaftlich-historische Fakultät (1896) und die medizinische Fakultät (1899) der Moskauer Universität.

Seine wissenschaftlichen Arbeiten sind hauptsächlich den angrenzenden Zustände und der Psychotherapie gewidmet. Veröffentlichte eine Reihe von Beiträgen über die Lage der gegenwärtigen Psychotherapie in der Zeitschrift „Psychotherapie“.

Autor des fundamentalen Werks „Geschichte der Psychotherapie“ (1929, zweite Ausgabe 1944).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Психиатр. Психоаналитик. Доктор медицины (1914). Профессор (1920). Заслуженный деятель науки РСФСР (1937). Один из основателей журнала «Психотерапия». Один из организаторов Русского психоаналитического общества (1922, председатель в 1927-30). Окончил Одесскую классическую гимназию, естественно-историческое отделение (1896) и медицинский факультет (1899) Московского университета.

Его научные работы посвящены главным образом пограничным состояниям и психотерапии. Опубликовал серию статей об эволюции и современном состоянии психотерапии в журнале «Психотерапия».

Автор фундаментального исследования «История психиатрии» (1929, 2-е изд. 1944).

KANTOR, Georg (Dr.);

КАНТОР, Георг (Д-р):



Quellen/Источники:

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». „**DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND**“. Петербургские немцы. Petersburger Deutsche. С.-Петербург. S.-Petersburg 1999. Сборник статей. Wissenschaftliche Beiträge. ISBN 5-86007-154-X. Страница(ы)/Seite(n) 563-570

Geboren/родился: 03.03.1845.

Gestorben/умер: 1917.

Georg Kantor wurde am 3. März 1845 in Sankt Petersburg in der Familie des Inhabers einer Vermittlungsleistungen -Firma geboren. Sein Vater – *Georg Waldemar Kantor* kam nach Sankt Petersburg als junger Mann aus Kopenhagen, die Mutter – *Maria Böhm*, stammt aus der Familie bekannter Musiker. Ihr Vater, *Franz Ludvig Böhm*, war ein gefeierter Geigerspieler und diente 30 Jahre als Kappelmeister der Kaiserlichen Theater in Sankt Petersburg, leistete einen großen Beitrag zum Aufbau der vaterländischen Geiger-Schulen.

Georg hatte zwei Brüder – Ludvig und Konstantin und eine Schwester –Sofia. Über das Schicksal seiner Geschwister ist nur wenig bekannt: Konstantin war ein begnadeter Klavierspieler und Sofia hatte ein außergewöhnliches Malertalent. Georg teilte die Familieninteressen: er war sehr musikalisch, spielte gut Geige und malte gern.

Kantor verließ Russland mit 11 Jahren und sein weiteres Leben verlief in Deutschland, aber mit Sankt Petersburg waren seine besten Erinnerungen verbunden. Als bekannter Gelehrte erinnerte er sich mit Traurigkeit an die Petersburgschen Zeiten. Das Klima der Stadt wirkte sich negativ auf die Gesundheit des Vaters aus und er musste wegen seiner Lungenerkrankung die Arbeit aufgeben. Die Ärzte raten ihm zum Klimawechsel. So musste die Familie 1856 nach Deutschland gehen und sich in Frankfurt am Main niederlassen.

In Russland genoss Kantor seine Grundschulbildung und zeigte noch im frühen Alter großes Interesse für Mathematik. Doch dem Rat seines Vaters, der überzeugt war, dass ein Ingenieur-Beruf sicherer wäre, folgend, bezog K. 1859 die Höhere Handwerker-Schule in Darmstadt. Nach der Absolvierung genehmigte ihm der Vater das mathematische Studium. Ab 1862 studierte K. an der Abteilung für naturwissenschaftliche und mathematische Wissenschaften

an der philosophischen Fakultät zuerst an der Universität zu Zürich, dann an der Uni zu Berlin. An der Berliner Universität unterrichteten zu dieser Zeit *K. Weierstrasse*, *E. Kummer* und *L. Kronecker*, die den Grundstein der „großen mathematischen Epoche“ legten. Von besonderer Popularität waren die Vorträge von *Weierstrasse*, die von Studenten aus ganz Europa besucht wurden. 1866 studierte K. ein Semester an der Universität zu Göttingen und hörte sich die Vorträge des Philosophen *R.G. Lotze* und anderer bekannten Wissenschaftler an.

Seine wissenschaftlichen Interessen formten sich unter dem Einfluss von *Kummer* und *Kronecker*. 1867 – Dissertationsverteidigung. Legte 1868 die Prüfung zum Mathematiklehrer am Gymnasium ab. K. verteidigte im Frühjahr 1869 in Halle seine zweite Dissertation zum Thema „Theorie der Zahlen“ und erwarb sich damit das Recht an der Universität zu unterrichten, wo er auch eingestellt wurde. Sein Kollege am Lehrstuhl, der bekannte Mathematiker *E. Heine* schätzte das Talent des jungen Mathematikers hoch ein und betonte einmal: „Irgendwann begeht Kantor eine große Tat, weil seine ungewöhnliche Scharfsinnigkeit mit seiner außergewöhnlichen Fantasie zusammenpasst.“ K. hinterließ eine Reihe wissenschaftlicher Arbeiten zur Theorie der Häufigkeit, die ihm einen internationalen Ruhm brachten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Георг Кантор родился в Санкт-Петербурге 3 марта 1845 г. в семье владельца фирмы посреднических услуг Георга Вальдемара Кантора, приехавшего в Петербург из Копенгагена в молодые годы. Мать Кантора, Мария Бем, — из семьи известных музыкантов. Ее отец Франц Людвиг Бем, известный скрипач, в течение 30 лет был концертмейстером Императорских театров в Санкт-Петербурге и внес определенный вклад в становление отечественной скрипичной школы.

Георг имел двух братьев — Людвига и Константина — и сестру Софью, о которых известно очень мало: Константин был одаренным пианистом, а Софья имела незаурядные способности в области живописи. Георг разделял семейные увлечения: он был очень музыкален, хорошо играл на скрипке и занимался живописью. Г. Кантор покинул Россию одиннадцатилетним мальчиком. Вся его дальнейшая жизнь прошла в Германии, но с Петербургом остались связаны самые светлые воспоминания детства. Став известным ученым, он с грустью вспоминал годы, проведенные в России. Петербургский климат отрицательно сказался на здоровье отца, который вынужден был отойти от дел в связи с болезнью легких. Врачи настоятельно советовали изменить место жительства. И в 1856 г. семья переехала в Германию, во Франкфурт-на-Майне.

В России Кантор получил начальное образование, у него довольно рано проявился интерес к математике. Однако по совету отца, считавшего инженерную специальность более надежной, он поступил в 1859 г. в Дармштадтскую высшую ремесленную школу. Отец сочувствовал математическим увлечениям сына и дал согласие на получение математического образования после окончания ремесленной школы. С 1862 г. Г. Кантор учился на отделении естественных и математических наук философского факультета Цюрихского, а затем Берлинского университетов. В Берлине в то время преподавали К. Вейерштрасс (1815—1897), Э. Куммер (1810—1893), Л. Кронекер (1823—1891), положившие начало «великой эпохе математики». Особой популярностью пользовались лекции К. Вейерштрасса, на которые слушатели стекались со всей Европы. В 1866 г. Кантор один семестр провел в Геттингене, где слушал лекции философа Р. Г. Лотце (1817—1881), математика Л. Б. Миннигероде (1837—1896), Э. Шерринга (1833-1897).

Научные интересы Кантора сформировались под влиянием Куммера и Кронекера. В 1867 г. Кантор представил диссертацию «О неопределенных уравнениях второй

степени», получившую отличный отзыв рецензентов — Куммера и Вейерштрасса. В 1868 г. он сдал экзамены на право преподавания математики в гимназии. А весной 1869 г. Кантор защитил в Галле еще одну диссертацию — по теории чисел на право преподавать в университете, стал приват-доцентом, получив место в университете города Галле. Его коллегой по кафедре был известный математик проф. Э. Гейне (1821 — 1881), который смог по достоинству оценить талант молодого математика. Однажды Гейне заметил: «Когда-нибудь этот Кантор совершит что-то великое, потому что в нем необычайное остроумие сочетается с совершенно незаурядной фантазией!». Гейне привлек внимание Кантора к вопросу о единственности разложения функции в ряд Фурье. Исследования в этой области привели к построению теории действительного числа и открыли цикл трудов Кантора по теории множеств, принесший ему мировую славу.

KAPPER, Oskar (Dr.);
КАППЕР Оскар Густавович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 425
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 11.10.1888 в г. Ораниенбауме Санкт-Петербургской губернии/Oranienbaum, Gouvernement Sankt Petersburg.
Gestorben/Умер: 11.03.1968 в Воронеже/Woronesh.

Gelehrter Forstfachmann. Dendrologe. Professor (1930). Doktor der landwirtschaftlichen Wissenschaften (1937). Verdienter Forstfachmann der Russischen Föderation.
Absolvierte 1913 das Petersburgsche Forstsinstitut. Seine wissenschaftliche Bahn begann am Institut unter der Leitung von G.F. Morosow.
Wissenschaftliche Interessen: Dendrologie, Ökologie der Baumrinde. Hinterließ Werke zu Akklimatisierung und Naturalisation der Baumgattung. 1913-1916 als Helfer des Forsters und Lehrer an der Chrenowskaja Forstschule im Gebiet Woronesh tätig. 1916-1930 – Assistent, ab 1924 – Dozent am Lehrstuhl für Dendrologie der forstwirtschaftlichen Fakultät am landwirtschaftlichen Institut zu Woronesh. 1930-1941 – leitete K. den Lehrstuhl für allgemeine Forstwirtschaft des Instituts. Gründete die erste in der UdSSR Fernabteilung für Forstberufe an der Landwirtschaftlichen Hochschule und legte einen dendrologischen Wald mit einer Fläche von 27 Hektar und 400 Baumgattungen an. 1941-1966 Leiter des Lehrstuhls für Forstwirtschaft. 1949-1959 – Dekan der forstwirtschaftlichen Fakultät. Am Lehrstuhl waren Herbarien, Samenkollektionen, Nutzholzarten und über 2000 Arten von Baumgattungen eingesammelt. K. erforschte die Biologie und Ökologie der Baumgattungen, die reproduktive Möglichkeiten der Fichten- und Eichenwälder nach Waldtypen und Altersstruktur im Gebiet Woronesh. Die von ihm entdeckte wissenschaftliche ökologisch-wettertypische Richtung wurde als „Schule der Förster von Woronesh“ anerkannt.
Gewürdigt mit einem Lenin-Orden.
Autor von über 30 Werken.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ученый лесовод. Дендролог. Профессор (1930 г.). Кандидат сельскохозяйственных наук (1937 г.). Заслуженный лесовод РСФСР.

В 1913 г. окончил Петербургский Лесной институт. Научную работу начал еще студентом под руководством Г. Ф. Морозова леса Тауроченского лесничества Ковенской губернии поврежденные монашенкой. Сфера научных интересов: дендрология, экология древесной коры. Труды по акклиматизации и натурализации древесных пород. В 1913–1916 гг. работал помощником лесничего и преподавателем Хреновской лесной школы Воронежской области. В 1916–1930 гг. старший ассистент, с 1924 г. – доцент кафедры дендрологии лесного факультета Воронежского сельскохозяйственного института (ВСХИ). С 1930 по 1941 гг. работал заведующим кафедрой общего лесоводства Воронежского лесохозяйственного института (ВЛХИ). Организовал первое в СССР заочное отделение по лесной специальности при ВСХИ, заложил при нём дендрологический участок площадью 27 га, в котором было представлено 400 видов древесных пород. С 1941–1966 гг. – заведующий кафедрой лесоводства. В 1949–1959 гг. – декан лесохозяйственного факультета. При кафедре дендрологии ВСХИ был гербарий, коллекции семян, древесины и т. п. свыше 2000 видов древесных пород. В Воронежской области работал по изучению биологии и экологии древесных пород, исследованию репродуктивной способности сосновых и дубовых лесов по типам леса и возрастной структуры насаждений. Выдвинутое им эколого-метеотипологическое направление в лесосеменном деле было признано научной общественностью как «школа воронежских лесоводов».

Награжден орденом Ленина. Автор более 30 работ.

Лит.: Справочник. Краткая характеристика древесных и кустарниковых пород. г. Бобров. 1915 г.; О последствиях повреждений леса монашенкой // Лесной журнал. № 8, 1914 г.; Фенологические наблюдения в Хреновском бору в 1915 г. // Лесопромышленный вестник. Т. XVIII. № 7–8. 1916 г.; Репродуктивная способность сосновых насаждений в Усмано-борском лесничестве Воронежской губернии // Записки Воронежского сельскохозяйственного института. Т. VI. 1926 г.; О карельской березе // Леспромдело. 1927 г.; Дубители СССР // Лесное хозяйство. № 7. 1929 г.; Водяные побеги дуба // Лесное хозяйство и лесоэксплуатация. № 1. 1935 г.; Лесоводственное значение белой или серой ольхи // Лесное хозяйство. № 6. 1939 г.; О биологии, разведении и употреблении толокнянки. Там же. № 9. 1940 г.; Изучение экотипов древесных пород // Научные занятия ВЛХИ. Воронеж. 1946 г. Т. 9; Хвойные породы: Лесоводственная характеристика. М. 1954 г., с. 354.

KARPINSKI, Alexander (Dr.);
КАРПИНСКИЙ Александр Петрович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 427-430
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 26.12.1846, в Богословском заводе Верхотурского уезда (ныне Свердловская область, г. Карпинск) /im heutigen Karpinsk, Gebiet Swerdlowsk).
Gestorben/Умер: 15.07.1936.

Geologe. Mitglied der Akademie der Wissenschaften (1896). Ehrenmitglied der Belgischen Geologischen Gesellschaft (1892), Ehrenmitglied der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft

an der Universität des Heiligen Wladimir zu Kiew (1892). Korrespondierendes Mitglied der Kaiserlichen wissenschaftlichen Gesellschaft zu Göttingen (1892). Ehrenmitglied der Belgischen Gesellschaft für Geologie, Pantheologie und Hydrologie in Brüssel (1897). Ordentliches Mitglied der Amerikanischen philosophischen Gesellschaft in Philadelphia (1897), Ehrenmitglied der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft in Mecklenburg (1897). Korrespondierendes Mitglied der Akademie der Wissenschaften in Wien (1897) – insgesamt Mitglied von 21 internationalen Akademien der Wissenschaften und Gesellschaften. Ab 1899 bis 1936 – Präsident der Mineralogischen Gesellschaft zu Karpinsk.

Erbadliger. Vater – *Pjotr Michailovič Karpinski (1810-1856), Major des Korps der Bergingenieure*. Mutter – *Maria Ferdinandovna, geborene Grashof (1823-1891, Jekaterinburg)*, geboren in der Dynastie der Bergingenieure, die Anfang XIX die russische Angehörigkeit angenommen haben.

Seine Grundschulbildung genoss K. zu Hause. 1858-1866 – studierte er am Berg-Kadettenkorps, das er als Bergingenieur mit einer Goldmedaille absolvierte. Sein Studium meisterte er bei bekannten Wissenschaftler G.P. Gelmersen, W.G. Jerofejew, N.P. Barbot de Marni.

1867 – Aufseher der Miasski Goldminen; Von Barbot de Marni erhielt er 1868 das Angebot als Lehrer am Petersburger Berginstitut zu beginnen, verteidigte dort 1869 seine Doktorarbeit und wurde zum Adjunkt des Lehrstuhls für Geologie und Geognosie gewählt. Als neugewählter Adjunkt der Akademie der Wissenschaften hielt er vor einer feierlichen Versammlung einen Vortrag zur physisch-geografischen Bedingungen des Europäischen Russlands in vergangenen geologischen Formationen, der Vortrag wurde später als wissenschaftlicher Artikel veröffentlicht. 1877-1896 – Professor für Geologie am Berginstitut, stellte die Wichtigkeit des Mikroskops in Petrografie fest und arbeitete an seinen weiteren wissenschaftlichen Forschungen stets mit diesem Gerät. 1882 – wurde K. als russischen Vertreter in die internationale Kommission für Zusammenstellung der geologischen Karte Europas gewählt. 1894- Teilnehmer des Internationalen Kongresses in Zürich und dessen Vize-Präsident. Vorsitzender des Organisationskomitees und Präsident der 7. Sitzung des Internationalen Geologischen Kongresses (1897).

1891-1907 – Referent des Russischen Wörterbuchs. Eng mit dem Mitglied der Akademie der Wissenschaften Friedrich Bogdanovič Schmidt, der öfter Gast des Hauses war, befreundet. Sein Lieblingsdichter war J.W. Goethe.

Ab 1916 – amtierender Vize-Präsident der Akademie der Wissenschaften und wurde im Mai 1917 als ihr erster gewählter Präsident anerkannt. Dieses Amt übte er bis zu seinem Tode aus. Die Werke von K. werden im goldenen Fundus der vaterländischen und internationalen geologischen Wissenschaft aufbewahrt. Seinen Namen tragen heute etwa 20 geografische Objekte.

Gestorben im Dorf Udeljnoje bei Moskau, bestattet auf dem Roten Platz (Moskau).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геолог. Академик (1896). Тайный советник (1916). Состоял: почётным членом Бельгийского геологического общества (1892 г.), почётным членом Киевского общества естествоиспытателей (при ун-те Св. Владимира) (1892 г.); членом-корреспондентом Королевского общества наук в Геттингене (1892 г.). Почётный член Бельгийского общества геологии, палеонтологии и гидрологии в Брюсселе (1897 г.); действительный член Американского философского общества в Филадельфии (1897 г.); почётный член Естественноисторического общества в Мекленбурге (1897 г.); член-корреспондент Академии наук в Вене (1897 г.), всего 21 иностранной академии и научных обществ. С 1899 по 1936 гг. Карпинский являлся президентом Минералогического общества.

Из потомственных дворян. Отец – Петр Михайлович Карпинский (1910–1856 гг.), майор Корпуса Горных инженеров. Мать – Мария Фердинандовна, урожденная Грасгоф (1823–1891 гг., Екатеринбург), из известной династии горных инженеров, принявших российское подданство в начале XIX в.

Начальное образование Александр получил дома. В 1858–1866 гг. учился в Горном кадетском корпусе, окончил с золотой медалью и чином поручика, в звании горного инженера. Его учителями были известные ученые Г. П. Гельмерсен, В. Г. Ерофеев, Н. П. Барбот де Марни. В 1867 г. – смотритель Миасских золотых приисков. В 1868 г., по предложению Н. П. Барбота де Марни, А. П. Карпинский был приглашен преподавателем в Петербургский Горный институт, а после защиты (1869 г.) диссертации «Об авгитовых породах деревни Мулдакаевой и горы Качканар на Урале», Карпинский был избран адъюнктом по кафедре геологии и геогнозии. Как вновь избранный адъюнкт АН Александр Петрович выступил на торжественном публичном заседании с речью «О физико-географических условиях Европейской России в минувшие геологические периоды», которая позже будет опубликована в виде отдельной статьи «Очерк физико-географических условий Европейской России в минувшие геологические периоды» (1887 г.).

В 1877 г. – профессор геологии Горного института, где вёл преподавательскую работу до 1896 г. Работая над диссертацией, А. П. Карпинский одним из первых в России оценил большие возможности микроскопического метода в петрографии и в дальнейшем постоянно использовал микроскоп в своей научной работе.

В 1882 г. Александр Петрович избран представителем России в Международной комиссии по изданию геологической карты Европы. В 1894 г. – участник международного конгресса в Цюрихе, избран вице-президентом конгресса. Был председателем Организационного комитета и президентом 7-й сессии Международного геологического конгресса (1897 г., СПб.).

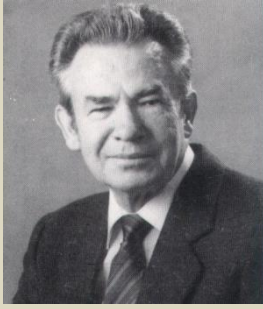
В 1891–1907 гг. Карпинский участвовал в редактировании Словаря русского языка. Александр Петрович был очень привязан к академику Фридриху Богдановичу Шмидту, который был частым гостем в доме Карпинских. Был дружен с Я. К. Гротом, византологом Ф. И. Успенским, С. Ф. Ольденбургом. Любимым поэтом ученого был И. В. Гёте.

С мая 1916 г. Карпинский исполнял обязанность вице-президента, руководил Академией наук, а в мае 1917 г. стал первым выборным её президентом. На этом посту оставался до конца жизни. Труды Александра Петровича входят в золотой фонд отечественной и мировой геологической науки.

В честь А. П. Карпинского названо более 20 географических объектов. Умер в деревне Удельное, под Москвой, похоронен на Красной площади.

Лит.: О правильности в очертании, распределении и строении континентов. 1888 г.; Об аммонеех артинского яруса. Установление принципа «переходности слоев» (1891 г., монография); Общий характер колебаний земной коры в пределах Европейской России. 1894 г.; Об остатках едестид. СПб. 1899 г.; Очерки геологического прошлого Европейской России. Пг., 1919 г.

KASDORF, Hans (Dr.):



Quellen/Источники:

„Mission im Zeichen des Friedens“. Beiträge zur Geschichte täuferisch-mennonitischer Mission. Logos Verlag GmbH/BTG, Lage, 1. Auflage 2003. ISBN 3-933828, Bestell-Nr.: 20-5-642. VTR ISBN 3-933372-85-2. Umschlaggestaltung: VTR. Satz: Thorsten Plaß, Leopoldhöhe. Lektorat: Elke M. Wunderich. Seiten 31-47, 269

1928 in Slawgorod, Sibirien, geboren. Wuchs in Brasilien auf und diente dort als Missionar. Wohnte mit seiner Frau Frieda in Fresno, Kalifornien. Hat in Kanada, USA, Südafrika und Schottland Theologie, Philologie, moderne Sprachen, Missiologie und Kirchengeschichte studiert. War 14 Jahre Sprachlehrer an der University of Oregon, am Huntington College und am Fresno Pacific College. War 19 Jahre Professor für Missionswissenschaft am MB Biblical Seminary Fresno, und an der Freien Theologischen Akademie, Giesen.

Der Missionsbefehl bei den Täufern im 16. Jahrhundert: Seine Bedeutung damals und heute.

„Flammen unauslöschlich“. Beiträge zur osteuropäischen Kirchengeschichte. Band 2. Mission der Mennoniten unter Zaren und Sowjets 1789-1989. 1. Auflage 1991. Logos Verlag GmbH Bielefeld. Lektorat: Cornelia Reimer. Satz: Heinrich Penner. Design: Gerhard Thiessen. Druck: Druckhaus Gummersbach. ISBN 3-927767-04-2. Best.-Nr. 1004.

KATTERFELD, Gennadij (Dr.); КАТТЕРФЕЛЬД Геннадий Николаевич:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 430-432
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 05.12.1927, в Ленинграде/Leningrad.

Gestorben/Умер: 06.04.2013.

Geograf. Geologe. Planetenkundler. Doktor der geologischen Wissenschaften (1961). Professor (1994). Mitglied der Russischen K.E.Ziolkowski-Akademie (2003). Mitglied der Petrowskaja Akademie der Wissenschaften und Künsten (2007). Fachmann auf dem Gebiet Planetenkunde, Planeten-Geomorphologie und kosmischer Geologie, Wissenschaftshistoriker. Vorsitzender der Kommission für geologische Forschungen der Planeten und Mitglied der Kommission für Planetenverzeichnis IAP. Mitglied der Astronomisch-Geodäsischen Gesellschaft (1955), der Armenischen Geologischen Gesellschaft (1975). Mitglied des Internationalen Fonds für Geschichte der Wissenschaft (1989) und Leiter der Projekte auf dem Gebiet Planetenkunde (1995,1998). Redaktionsmitglied der internationalen Zeitschrift

„Modern Geology“ (ab 1970). Ab 1995 – ordentliches Mitglied der Russischen Geomorphologischen Gesellschaft, tätig in der Kommission für Planetenkunde usw.

Die ersten Informationen über seinen Stamm gehen auf das Jahr 1145 zurück, die Katterfeld-Vertreter kamen nach Kurland und in anderen baltischen Gebiete in den Zeiten des Peter I. und später während der Herrschaftszeit der Katharina der Großen nach Russland. Vater – *Nikolai Oskarovitsch Katterfeld* (25.03.1899, Petersburg – 25.04.1943, *Nishnij Tagil, Gebiet Swerdlowsk*), *Mykologe, Waldphytopathologe, wurde Repressalien unterzogen*. Mutter – *Platonida Wasiljevna*, (18.04.1898, *Gouvernement Twer* – 22.06.1946, *Dorf Nishne-Troitzk, Baschkirien*), *Agronomin*. Die gesamte Familie wurde während des zweiten Weltkrieges deportiert, der Vater war ab 1941 im Gefängnis.

K. absolvierte die physisch-mechanische Fakultät der Leningrader Universität, Fachrichtung „Planetenastronomie“. 1961 – Doktor, ab 1947 – Vortragstätigkeit am Leningrader städtischen Vortragszentrum und bei der Gesellschaft „Snanie“. Hielt innerhalb eines halben Jahrhunderts tausende öffentliche Vorträge in Leningrad, Wyborg, Alma-Ata, Taschkent, Jerewan, Kiew, Krasnojarsk. War als Pädagoge und Wissenschaftler an den geografischen und geologischen Fakultäten der Leningrader Universität tätig. Führte als Erster den Lehrkurs zur Planetenkunde (1961) ein, der noch immer durchgeführt wird. Forschte im Labor der Aeromethoden, das später in ein wissenschaftliches Institut für kosmische Geologie des geologischen Ministeriums verwandelt wurde. Koautor der Entdeckung des größten Untersee-Gebirgsrückens im Polarmeer, das ab 1966 den Name von J.J. Hackel trägt. Erfand die Theorie aktiver Kreise und Zentren des dreiachsigen Erd-Elypsoids, die eine große Bedeutung bei Erdbeben-Prognosen spielen. Anhand dieser Theorie konnte er auch früher unbekannte Himmelkreisstrukturen voraussagen. In der dritten Konferenz zur Theorie der Erde (Leningrad, 1960), hielt K. einen Vortrag, in dem er die selbständige Existenz solch einer Erscheinung auf unserem Planet wie das Südmeer theoretisch bestätigte.

Sein erstes Buch „Das Antlitz der Erde und seine Entstehung“ erschien 1962. Er entdeckte das elementare Gesetz des Planetenreliefs der Erde und belegte zusammen mit P.M. Frolov die Eishügel existenz der unterirdischen Gewässer auf den Planeten Mars und Mond (1967-69). 20 Jahre seiner kosmischen Forschungen widmete K den Feldbeobachtungen der Planeten in verschiedenen Regionen – Sibirien, Karelien, Kasachstan, Usbekistan u. a. und bearbeitete über 300 Tausend Bemessungen. Er begründete das allgemeine Gesetz des Sonnensystems und berechnete die Flugbahn der neuen Sputniks von Neptun und Uran.

Etwa 100 seiner wissenschaftlichen Arbeiten sind in Zeitschriften, Bücher und Enzyklopädien veröffentlicht worden.

Als Anerkennung seiner wissenschaftlichen Tätigkeit und zur Ehrung des Katterfeld-Stammes, dessen Beitrag in die Entwicklung der russischen, deutschen und amerikanischen Wissenschaft und Kunst von großer Bedeutung ist, beschloss die Planetenkommission des Internationalen Astronomischen Verbands 1999, dem kleinen Planeten № 7319 den Namen Katterfeld zu geben.

20.11.2007 wurde K. von der Ziolkowski-Akademie der Kosmonautik mit dem Orden „Für besondere Verdienste in der Kosmonautik“ gewürdigt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Географ. Геолог. Планетолог. Кандидат геологических наук (1961). Профессор (1994). Академик Российской Академии Космонавтики имени К. Э. Циолковского (2003). Академик Петровской Академии Наук и Искусств (2007). Специалист в области планетологии, планетарной геоморфологии и космической геологии, историк науки. Председатель Комиссии по геологическому исследованию планет и член Комиссии по планетологической номенклатуре ИАР. Член Всесоюзного Астрономо-геодезического общества (1955 г.), Армянского Геологического общества (1975 г.). Член

Международного фонда истории науки (1989 г.) и руководитель его проектов в области планетологии (1995, 1998 гг.). Член редколлегии международного журнала «Modern Geology» (с 1970 г.). С 1995 г. действительный член РГО, работал в комиссии планетологии и др.

Каттерфельд принадлежит к одному из древнейших родов, впервые упомянутому документально в 1145 г. Представители рода Каттерфельд появились в Курляндии и остальной Прибалтике при Петре I, а затем (при Екатерине Великой) – и в центральной России. Отец – Николай Оскарович Каттерфельд (25.III.1899, Петербург – 25.IV.1943 гг., Нижний Тагил, Свердловская губерния), миколог, лесофитопатолог. Репрессирован. Мать – Платонида Васильевна (18.IV.1898, Тверская губерния – 22.VI.1946 гг., пос. Нижнее-Троицк, Башкирия), агроном. Вся семья во время войны находилась в ссылке, а отец в заключении (с ноября 1941 г.).

Геннадий окончил математико-механический факультет Ленинградского университета по специальности «Планетная астрономия» (1955 г.). Ученик В. Шаронова (планетная астрономия), А. В. Хабакова (селенология), Б. Л. Личкова (геология) и Л. П. Шубаева (геоморфология).

В 1961 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Основные закономерности развития планетарного рельефа Земли». С 1947 г. лектор Ленинградского городского лектория и Общества «Знание». За полувековую лекционную жизнь прочитал более тысячи публичных лекций в Ленинграде, Выборге, Москве, Красноярске, Алма-Ате, Ташкенте, Ереване, Тбилиси и Киеве. Вёл научную и преподавательскую работу на Географическом и Геологическом факультетах Ленинградского университета (курсы лекций «Сравнительная морфология Земли и других планет», «Сравнительная геология планет (планетология)», «Геоморфология берегов и дна океанов» и др.). Учебный курс планетологии был первым в Мире (1961 г.) и читается в ЛГУ (СПбГУ) до сих пор.

Каттерфельд руководитель постоянно действующего Планетологического семинара ЛГУ (1961–1997 гг.). С 1973 г. Работал в Лаборатории аэрометодов (впоследствии преобразованной во ВНИИ Космоаэрогеологии Министерства геологии СССР).

Соавтор открытия в Северном Ледовитом океане крупнейшего подводного хребта (с 1966 г. носит имя Я. Я. Гаккеля). Разработал теорию активных кругов и центров трехосного земного эллипсоида, имеющую большую прогностическую силу для предвидения крупных землетрясений. На её основе предсказал ранее неизвестные меридиональные структуры в Антарктиде, Море Мечты на обратной стороне Луны, а также трехосность фигур Марса и Венеры, их критические параллели и меридианы, положение большой оси экватора Марса (1958 г.). Фактически измеренное спустя 20 лет по данным измерений «Викингов» значение меридиана большой оси Марса 105 градусов з. д. совпало с теоретически предсказанным 106 градусом з. д. с точностью до одного градуса.

На 3-й Конференции по проблемам теории Земли (Ленинград, 1960 г.) Каттерфельд выступает с докладом, где впервые вводит в научный оборот понятие антисимметрии планетарного рельефа и теоретически обосновывает самостоятельность и право на существование такого планетарного явления нашей планеты, как Южный океан.

В 1962 г. издает в Москве свою первую книгу «Лик Земли и его происхождение». В ней дан синтез уже существующих тектонических гипотез – контракционной, пульсационной, дифференциационной и движения материков – с ротационно-динамической теорией активных кругов и центров, основанной на фундаментальном физическом законе сохранения момента количества вращения планеты.

Открыл основной закон развития планетарного рельефа Земли: «чем меньше (становится) удельный вес материка, тем он выше, мощнее, тем больше его площадь и тем сложнее построены его горные системы» (1962 г.).

Совместно с П. М. Фроловым обосновал существование мерзлотных глубинных вод на Марсе и Луне (1967–1969 гг.). Эти прогнозы были позднее подтверждены съемками и измерениями Марса с «Маринера-9» (1972 г.) и Луны с «Клемантины» (1994 г.).

40 лет Каттерфельд исследовал планетарную трещиноватость (ПТ) и линеаменты на Земле, Марсе, Меркурии и Луне (1953–1991, 2000 гг.). Из них 20 лет посвятил полевым исследованиям ПТ Земли: на Русской платформе, в Сибири, Туве, Карелии, Украине, Казахстане, Западном Узбекистане, Кавказе, Предкавказье и Закавказье (Армения, Грузия, Азербайджан). Собрал, статистически обработал и проанализировал более 300 тысяч замеров трещин, разломов, горных хребтов, складчатости и линеаментов самого разного возраста совместно со своими коллегами по Комиссии планетологии СССР Г. В. Чарушиным, Р. И. Баевой и др. вывел обобщенный периодический закон Солнечной системы и рассчитал на его основе орбиты новых (в то время неизвестных) спутников Урана и Нептуна. Планетологические прогнозы и гипотезы ученого впоследствии подтверждены результатами исследований с космических летательных аппаратов. Совместно с Б. Л. Личковым и М. С. Эйгенсоном учредил Комиссию планетологии СССР (15.03.1955 г.); с 1964 г. – её председатель. Основатель (23.08.1968 г.) и почетный президент Международной ассоциации планетологов (IAP).

Написал около ста статей и очерков в газетах, журналах, книгах и энциклопедиях.

В знак признания его научных заслуг (и в честь рода Каттерфельд, внесшего большой вклад в историю, науку и народное образование России, Германии и США) Планетный комитет Международного Астрономического союза присвоил малой планете № 7319 имя «Каттерфельд» (1999 г.).

Академией Космонавтики имени К. Э. Циолковского (в связи с 80-летием) Каттерфельд награжден орденом «за выдающиеся заслуги в космонавтике» (20.XI.2007 г.).

KAUFMANN, Nikolaj (Dr.);

КАУФМАН Николай Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 435-436 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 08.02.1834, в Москве/Moskau.

Gestorben/Умер: 15.12.1870, в Москве/Moskau.

Pflanzenmorphologe. Florist. Professor. Mit dem Namen N.N. Kaufmann wird an der Moskauer Universität der Anfang der wissenschaftlichen Forschungsarbeiten zur Morphologie der Pflanzen verbunden. Ab 1859 – ordentliches Mitglied der Moskauer Naturwissenschaftlichen Gesellschaft. Übt mehrere Jahre die Tätigkeit des zweiten Sekretärs und Betreuers des Herbariums der Gesellschaft aus. 1863 – Mitglied und Begründer der Moskauer Gesellschaft der Naturwissenschaften, Anthropologie und Ethnografie. Ab 1862 – Mitglied der Landwirtschaftlichen Gesellschaft.

Evangelisch-lutherisch. Stammt aus der Familie eines Moskauer Apothekers. Absolvierte 1852 das 3. Moskauer Gymnasium und begann unter dem Einfluss seines Lehrers A.I. Sokolow seine naturwissenschaftliche und botanische Bahn. Bezog die naturwissenschaftliche Abteilung der physisch-mathematischen Fakultät der Universität zu Moskau. Studierte bei K.

F. Rulje und A.G. Fischer von Waldheim. Absolvierte das Studium mit dem Titel Doktor der Naturwissenschaften und ging aus wissenschaftlichen Gründen auf eigene Kosten nach Paris. 1856 – Oberlehrer für naturwissenschaftliche Geschichte am zweiten Frauengymnasium, gleichzeitig bis 1861 unterrichtete er am Moskauer Waiseninstitut Naturwissenschaften und Physik. In seiner Freizeit erforschte K. die Moskauer Flora. 1862 – Magister. 1861 – begann er seine Tätigkeit an der Moskauer Universität und hielt drei Jahre Vorträge zur Botanik. 1865-68 – Vorträge zur Botanik an der Petrowskaja landwirtschaftlichen Akademie. 1866 – Doktor Habil. 1868 – Professor der Botanik. Beteiligte sich aktiv an der Komplettierung des Universitätsherbariums. Ab 1865 leitete K. die Arbeiten im Garten der Universität. Legte 1867 im Garten ein systematisches Feldstück mit mehrjährigen Pflanzen an und ließ sich von Linden aus Brüssel eine Kollektion von Treibhauspflanzen zuschicken. Der Garten diente als Basis für studentische Forschungen.

Die Schüler von Kaufmann betonen in ihren Erinnerungen die wunderbaren Charakterzüge ihres Lehrers: Gutherzigkeit, Altruismus, Bescheidenheit und Schüchternheit.

Autor von 23 Veröffentlichungen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Морфолог растений. Флорист. Профессор. С именем Н. Н. Кауфмана связано начало научно-исследовательской работы по морфологии растений в Московском университете. В 1859 г. избран действительным членом Московского общества испытателей природы. В течение многих лет был вторым секретарём и хранителем гербария Общества. В 1863 г. стал членом-учредителем Московского общества любителей естествознания, антропологии и этнографии. С 1862 г. являлся членом Московского общества сельского хозяйства.

Евангелическо-лютеранского вероисповедания. Из семьи московского аптекаря.

В 1852 г. окончил 3-ю московскую гимназию и под влиянием своего учителя А. И. Соколова стал заниматься естествознанием и ботаникой поступил на естественное отделение физико-математического факультета Московского университета. Учился у К. Ф. Рулье и А. Г. Фишера фон Вальдгейма. Окончил курс в 1856 г. со степенью кандидата естественных наук и на свои средства уехал в научную командировку в Париж. В 1856 г. – старший учитель естественной истории во 2-й женской гимназии, одновременно по 1861 г. преподавал естественную историю и физику в Московском сиротском институте. В свободное время занимался изучением московской флоры. В 1862 г. защитил магистерскую диссертацию «Об отношении стебля к листу у некоторых уклонных растительных форм». С 1861 г. на-чал работать в Московском университете три года читал лекции по ботанике в качестве «стороннего преподавателя». С 1865 по 1868 гг. читал лекции в Петровской земледельческой академии по ботаники. В 1866 г. защитил в университете докторскую диссертацию по теме «Московская флора». В 1868 г. был избран ординарным профессором ботаники. Активно занимался пополнением университетского гербария. С 1865 г. принял от А. Г. Фишера фон Вальдгейма Ботанический сад университета. В 1867 г. заложил в саду систематический участок из многолетних растений и выписал от Линдена из Брюсселя коллекцию тепличных растений и многое другое. Сад стал базой для практических занятий студентов.

Ученики Кауфмана в своих воспоминаниях пишут о великолепных человеческих качествах своего учителя: его доброта, альтруизм, исключительная скромность, даже застенчивость.

Изучение превращений, метаморфоза основных органов растений в различных группах растительного царства – лейтмотив морфологических трудов Кауфмана. Автор 23 печатных работ.

Лит.: Московская флора или описание высших растений и ботанико-географический обзор Московской губернии с картою. М. 1866 г. (одно из первых оригинальных флористических сводок на русском языке); К истории развития колючек у кактусов. 1859 г.; О природе колючек. 1859 г.

KELLER, Boris (Dr.);

КЕЛЛЕР Борис Максимович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 449-451 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 14.12.1912, в Берлине/Berlin.

Gestorben/Умер: 14.01.1997, в Москве/Moskau.

Geologe. Paläontologe. Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1949). Professor. Fachmann auf dem Gebiet Formationskunde der Frühzeit. Ordentliches Mitglied der MOIP (ab 1939).

Vater – *Maxim (Max) Wasiljevitsch Keller (1874, Karabach, Krim – 1964), Ingenieur-Elektrotechniker, adliger Herkunft.* Mutter – *Maria Aleksejevna Tkatschenko (1884-1977), Bibliothekarin.*

Beendete 1929 die Mittelschule in Semfiropol, bezog die geologische Fakultät der Moskauer Universität, die sich bald danach in das selbständige Moskauer Geologische Institut Namens Ordshonikidse verwandelte. Absolvierte das Institut 1933. Unterrichtete später am Lehrstuhl für Geschichtsgologie (1950-53). 1933-36 – Paläontologe am geologischen Erkundungsinstitut des Volkskommissariats der Erdölindustrie (Leningrad). 1939 – Doktor. 1936-1943 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des Geologischen Instituts der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (Moskau). Während des zweiten Weltkriegs beschäftigte er sich mit Erdölerkundungen und Ölvorkommen im Gebiet Wolga-Ural. 1943-1960 – wissenschaftlicher Mitarbeiter des Geologischen Instituts der Akademie der Wissenschaften (Moskau). Leitete in den 1950en die Forschungen zur Formationskunde der Ordoviz-Ablagerungen in Kasachstan. Als Ergebnis dieser Forschungen zählt die 1960 entstandene wissenschaftliche Belegung des Ordoviz-Bestands als selbständiges System. 1960 – Leiter des Labors für Formationskunde der Frühzeit am Geologischen Institut der wissenschaftlichen Akademie.

Keller untersuchte die Frühzeitformationen von Kalk und Ordoviz im Kaukasus, im Südural, Kasachstan, unternahm episodische Erkundungsreisen nach Jakutien, Kamtschatka, Maly Chingan, in die Region Turuchanskij usw.

Seine wissenschaftlichen Arbeiten sind der Formationskunde, der tektonischen Geologie im Kaukasus, am Ural, auf der Russischen Plattform, in Kasachstan und Sibirien gewidmet.

Bemerkenswert ist, dass seine wissenschaftlichen Hypothesen nicht am Schreibtisch entstanden, er bereiste praktisch die ganze UdSSR und ging mit 72 das letzte Mal auf Feldforschungen. Im Laufe seiner Tätigkeit arbeitete K. mit vielen bekannten Wissenschaftlern zusammen.

K. erhielt 1951 die zweite Prämie für sein Buch „Флишевая формация палеозоя в Залаирском синкленории на южном Урале и сходные с ней образования“ (М. 1949), das ihm den Doktor Habil. Titel brachte.

Autor von über 150 wissenschaftlichen Arbeiten und einigen Monografien.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геолог. Палеонтолог. Доктор геолого-минералогических наук (1949). Профессор. Специалист по стратиграфии докембрия. Действительный член МОИП (с 1939 г.).

Отец – Максим (Макс) Васильевич Келлер (1874, Карабах Алуштинского района, Крым – 1964 гг.), инженер-электротехник. Из дворян. Мать – Мария Алексеевна Ткаченко (1884–1977 гг.), библиотечный работник.

В 1929 г., окончив среднюю школу в Симферополе, Борис поступил на геологический факультет Московского государственного университета. Вскоре факультет выделился в отдельный институт – Московский Геологоразведочный Институт (МГРИ) имени С. Орджоникидзе, окончил в 1933 г. Позже преподавал в нём на кафедре исторической геологии (1950–1953 гг.). В 1933–1936 гг. Борис Максимович младший палеонтолог Нефтяного геологоразведочного института Наркомата нефтяной промышленности (Ленинград). В 1939 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Стратиграфия верхнемеловых отложений Западного Кавказа». В 1936–1943 гг. занимал должность младшего научного сотрудника Геологического института АН СССР (Москва). В годы ВОВ в составе Волго-Башкирской Нефтяной Экспедиции занимался проблемой поиска нефти в Волго-Уральской области. В 1943–1960 гг. – старший научный сотрудник Геологического института АН СССР. В 50-е гг. возглавлял работы по изучению стратиграфии ордовикских отложений Казахстана, решая вопрос о статусе ордовика. В результате проведенных работ по геологии Казахстана советских геологов под руководством Келлера ордовик в 1960 г. утверждён в качестве самостоятельной системы. В 1960 г. – заведующий Лаборатории стратиграфии и геохронологии верхнего докембрия Геологического института АН СССР.

Келлер изучал стратиграфию и фауну верхнего мела Кавказа и ордовика Кавказа. Геологические исследования проводил на Западном Кавказе (1934–1939 гг.), на Южном Урале (1939–1949 гг.) и Казахстане (1949–1959 гг.). Эпизодически были поездки на Малый Хинган, в Туруханский край, Якутию и на Камчатку. Борис Михайлович специалист в области биостратиграфии мела, ордовика, венда и рифея СССР.

Работы Келлера посвящены стратиграфии и тектонике различных отложений Кавказа, Урала, Русской платформы, Казахстана и Сибири. В 1960 г. под его руководством впервые в мировой практике была выработана схема общего расчленения рифея на палеонтологической основе. В 1964 г. возглавил группу исследований, предложивших геохронологическую шкалу верхнего протерозоя.

Борис Максимович не был кабинетным ученым. С геологическим молотком и рюкзаком за спиной он объехал практически весь СССР. Свой последний полевой сезон ученый провел на Урале в возрасте 72 лет. Любил Москву, считая её лучшим местом на Земле, а также ГИН АН СССР, где провёл свои лучшие творческие годы. В то время в ГИНе работали выдающиеся ученые, вознесшие советскую геологию на высочайший уровень: Н. С. Шатский, В. В. Меннер, Н. А. Штрейс. Любил также родовое имение «Карабах» в Крыму.

Борис Михайлович получил 2-ю премию МОИП (1951 г.) за книгу: Флишевая формация палеозоя в Залаирском синкленории на южном Урале и сходные с ней образования. М. 1949 г. (докторская диссертация).

Автор более 150 научных работ, в том числе несколько монографий.

KELLER, Edgar Franz (Dr.);

КЕЛЕР Эдгар Франц Карлович (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 442-445
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 28.05.1902, в г. Вене, Австрия.

Gestorben/Умер: 01.07.1985, в Ленинграде.

Инженер-керамист. Доктор технических наук (1946). Профессор по специальности «технология силикатов» (1947). Заслуженный деятель науки и техники РСФСР» (1972). Общеизвестный специалист в области испытаний физико-технических свойств огнеупоров и других силикатных материалов и в области общей керамической технологии и керамического сырья.

Отец – Келер Карл Иванович (20.XI.1875, Митава – ?), художник-керамист. В 1903 г. был приглашен в качестве преподавателя керамики в училище барона Штиглица в Петербурге. Мать художница.

В 1976 г. на II Всесоюзном совещании по применению огнеупорных материалов в технике (г. Ленинград) КЕЛЕР Эдгар Франц Карлович сделал доклад: «Особенности технологии и свойства огнеупоров на низкоожженном шамоте». В 1977 г. на Симпозиуме по кристаллохимии и фазовым превращениям в силикатных и окисных системах (г. Ленинград) выступил с докладом: «Развитие термографии и её роль в исследовании окисных систем» и др.

Состоял членом Научно-технических советов фарфорофаянсовой абразивной и огнеупорной промышленности, членом совета ГИКИ и Института Огнеупоров, консультантом завода «Красный Тигель» и постоянным сотрудником ряда журналов (Керамика и Стекло, Строительные материалы, Огнеупоры), а также членом редколлегии ГИКИ и Института Огнеупоров. Состоял членом Международной конфедерации по термическому анализу (1970 г.).

Эдгард Карлович владел немецким, слабо английским, мог объясняться на французском. Увлекался охотой с собакой. Являлся мастером стрелкового спорта, предложил способ с использованием направляющих устройств крупной подкалиберной

пули. Автор статьи «Стрельба пуль из гладкоствольных ружей» (Охота и охотничье хозяйство. 1972 г. № 9).

Автор более 250 печатных трудов.

Умер в Ленинграде, похоронен в городском колумбарии.

Лит.: Высокоупорные материалы с электронной проводимостью, содержащие оксид празеодима // Огнеупоры. 1983 г. № 6; Электрические криптоловые печи для керамических и стеклянных приборов // Керамика и Стекло. 1925 г. № 12; Деформация огнеупорных материалов под нагрузкой при высоких температурах // Труды государственного исследовательского керамического института. Вып. 12. 1928 г.; К методике определения водопоглощения керамических материалов. Там же. Вып. 18. 1929 г.; Разработка методики испытания огнеупоров на разрыв при высоких температурах. Отчет Государственного исследовательского керамического института. 1933 г.; Разработка методики испытания огнеупорных материалов на скручивание. Отчет института огнеупоров. 1937 г.; Новый метод комплексного изучения осадка термических реакций и потерь веса керамических материалов при нагревании. В кн.: Труды 3-го Всесоюзного совещания по огнеупорам. М.–Л. 1947 г.; Термомеханические свойства алюмосиликатных огнеупоров М.–Л. 1949 г.; К истории Лаборатории твердофазовых процессов Института химии силикатов АН СССР 1949–1978 гг. (машинописная статья, хранится в архиве Института).

KELLER, Wasilij (Johann Wilhelm) (Dr.);

КЕЛЛЕР Василий Фёдорович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 451 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 30

Geboren/Родился: 13.08.1821, в Лифляндской губернии.

Gestorben/Умер: 17.10.1888.

Кандидат по сельскому хозяйству Императорского Дерптского университета. Почетный гражданин Лифляндской губернии- Роллежский советник.

Отец – Fridrich Wilhelm Keller, председатель лютеранской церкви. Мать – Jeanette v. Scotus.

Окончил курс в Императорском Дерптском университете со степенью кандидата по сельскому хозяйству. После этого в 1848 г. был определён чиновником особых поручений при Инспекторе Сельского хозяйства Южной Губернии. В 1862 г. назначен директором Императорского Никитского ботанического сада и Магарачского училища виноделия. Участвовал в экспериментах садовода Н. А. Гартвиса по применению новых сельскохозяйственных культур в Крыму – маслин (появившихся в Крыму в 1813 г.), табака, завезенного в 1828 г., чая, эксперименты с которым начались в 1847 г., индиго, сумаха, красильного дуба. Келлер был известным и уважаемым в Крыму человеком. При нём в имении Кеппена «Карабах» стало развиваться виноделие, были построены винные подвалы, выводились и использовались новые сорта винограда. Пустующие земли были засажены маслинами и табаком – новыми и экономически перспективными

культурами для Крыма. Были разбиты новые фруктовые сады, а в парке близ Старого Дома были высажены редкие сорта деревьев, например, «веллингтония», земляничное дерево, платаны, пальмы. Часть парка, виноградники и остатки маслиновых рощ сохранились до настоящего времени. *«Карабах» был известным местом среди образованной публики, и в разное время там отдыхали, наслаждаясь мягким климатом и щедрой природой, Лев Толстой, Михаил Глинка, князья Оболенские (купившие впоследствии участок неподалеку), ученые и политики, представители русской и украинской интеллигенции, немцы, англичане, швейцарцы»* (Н. Б. Келлер).

KELLER-LEISLE, Emilia (Dr.);

КЕЛЛЕР-ЛЕЙСЛЕ Эмилия Филипповна:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. **«Ученые-естественники немецкого происхождения».** Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 448-449 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 20.05.1898, в г. Сарепта Царицынской губернии.

Gestorben/Умерла: 1986, в Москве.

Ботаник. Эколог растений. Кандидат биологических наук (1936, без защиты).

Из семьи крестьян – немцев Поволжья. Эмилия училась в начальной школе в Сарепте, затем поступила в 4-й класс гимназии в Царицыне, которую окончила в 1917 г. с серебряной медалью. В 1917 г. поступила на Высшие женские сельскохозяйственные курсы в Воронеже, откуда в 1918 г. перевелась на педагогические курсы в том же городе. В 1919 г. Лейсле поступила в Воронежский сельскохозяйственный институт и училась до 1923 г. Не окончила из-за болезни. С 1920 г. Лейсле практикуется на Ботанической Опытной Станции, потом с 1921 г. – научный сотрудник в Отделе Прикладной Ботаники Воронежской Опытной Станции. В 1927 г. Эмилия Филипповна вернулась научным сотрудником в Воронежский сельскохозяйственный институт, здесь вела практические занятия со студентами 1-го курса по различным Отделам Ботаники (анатомии – морфологии, систематики и генетике). Кроме того, преподавала ботанику на батрацких курсах при институте, с 1930 г. – ассистент при кафедре Ботаники.

С 1920 по 1930 гг. Эмилия Филипповна участвовала в ряде геоботанических поездок. В 1926 г. – в Центрально-черноземные области, в 1927 г. к Ин-дерскому озеру, в 1928 г. на озеро Эльтон, в 1930 г. в экспедиции по Турксибу.

В 1925 г. участвовала в Международной ботанико-географической экспедиции по Швеции и Норвегии (вместе с академиком Б. А. Келлером). В 1931 г. перешла на работу в Ленинградский Ботанический сад научным сотрудником 1-го разряда.

В 1932 г. Эмилия Филипповна принимала участие в Нижнее-Волжской экспедиции АН СССР, в связи с орошением Заволжья. В 1934 г. работала лето в Батумском Субтропическом Ботаническом саду. В 1936 г. в экспедиции по Алтаю, в 1938 г. по Казахстану. В 1941–1943 гг. в экспедиции по Туркмении. В 1938 г. уволилась из Ботанического сада по собственному желанию.

Келлер-Лейсле состояла членом Германского Ботанического общества. Награждена орденом «Знак Почета» (1949).

Автор более 20 научных работ.

Умерла в Москве, похоронена на Новодевичьем кладбище в Москве вместе с мужем Б. А. Келлером.

Лит.: Исследование цитрусовых в Сочи и Сухуми зимой 1936 // Советская Ботаника, № 4, 1936 г.; Сравнительно-анатомические исследования экологических особенностей у некоторых видов *Asperula b Callum*. Воронеж, 1923 г. (совместно с Б. А. Келлером); Особенности анатомического строения листьев у весенних эфемеров-однолетников // Советская ботаника, № 4, 1934 г.; Осмотическое давление у растений советских субтропиков в летнее время // Советская ботаника, № 2, 1936 г.; Исследование общей длины жилок у некоторых видов березы. *Betula*. 1929 г.; Длина жилок и число устьиц на единицу площади листа, как экологический признак. М.–Л. 1940 г.; Изменение и исследование признаков у растений под влиянием факторов внешней среды. Труды Лаборатории эволюционной экологии растений имени Келлера. Т. 11. 1950 г.; Изменчивость растений под влиянием внешних условий // Естественное знание в школе, 1948 г., № 6, с. 31–34.

KEMMERER, Alexander Bogdanovitsch (Dr.);
КЕММЕРЕР Александр Богданович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 63

Geboren/Родился: 1789. Артерн, Тюрингия.
Gestorben/Умер: 03.02.1858. С.-Петербург.

Обер-берг-аптекарь. Минералог. Действительный статский советник (1857). Член Минералогического общества (1822). Член-корреспондент петербургской Медико-хирургической академии. Участвовал в создании Русского фармацевтического общества в С.-Петербурге (1818; позднее стал его председателем).

В 8-летнем возрасте приехал вместе с родителями в С.-Петербург. После получения начального образования поступил учеником в частную аптеку. В 1807 выдержал экзамен на должность призора. В 1812 открыл собственную аптеку, которой руководил до 1826. Занимался исследованиями в области минералогии. В 1824 получил место химика в лаборатории Департамента горных и соляных дел. С 1826 заведовал открытой в этом году Главной горной аптекой. С 1829 преподавал естественные науки цесаревичу Александру Николаевичу (будущий император Александр II). В 1846 вышел в отставку. Собрал большую коллекцию минералов, основную часть которой составили образцы, найденные в российских месторождениях.

В 1829 за работу „Ueber die Theorien der Geologie Werner’s und Hutto’s“, опубликованную в «Горном журнале» получил степень доктора Гейдельбергского университета (Германия).

KEMMERICH, Alexander (Dr.);
КЕММЕРИХ Александр Оскарович (Д-р):

**Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 456-458 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 12.09.1912, в с. Пушкино Московской губернии.

Gestorben/Умер: 31.01.2010, в Москве.

Гидролог и гляциолог. Доктор географических наук (1979). Являлся почётным туристом России.

Отец – Кеммерих Оскар Эдмундович (род. в 1875, Москва), инженер-механик. Окончил Императорское Высшее Техническое Училище. Мать – Александра Михайловна Кеммерих (1883, Москва – 1970), урожденная Думнова.

С детства Александр любил природу, увлекался туризмом. Особенно Александра увлекал водный туризм. На лодках и байдарках он сплавливался по рекам средней полосы России, позже плавал по рекам Архангельской области, Северном, Приполярном и Полярном Урале. Так в 1939 г. Александр Кеммерих осуществил самую длинную и интересную водную экспедицию вдвоем с приятелем на долбленке по порожистым правым притокам Северной Двины и левым притокам Пинеги в 650 км. Вернувшись из этого путешествия, он опоздал на вступительные экзамены, но был зачислен на заочный географический факультет без сдачи экзаменов на 1-й курс.

В 1923 г. Александр поступил в 42-ю московскую школу (бывшая реформаторская гимназия). Отец способствовал, чтобы его дети изучали немецкий язык, для чего был приглашен учитель Зейц на дом. В 1929 г. окончил семилетку и поступил на курсы шоферов (которые с успехом досрочно окончил), чтобы иметь рабочий стаж для поступления в вуз. Проработав с 1930 г. 19 лет шофером на 20 машинах разных марок, работая через день по 12–14 часов, окончил Автодорожный техникум (1938 г.). В 1930–1949 гг. работал шофером в различных автохозяйствах Москвы. В годы ВОВ работал шофером на военном заводе. Затем окончил заочно отделение Московского государственного педагогического института имени Ленина (1942 г.), работая шофером, преподавателем. В 1959 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Водные ресурсы и гидрография Северного, Приполярного и Полярного Урала». В 1949–1986 гг. работал в институте Географии АН СССР – с 1968 г. – старший научный сотрудник. В 1978 г. защитил докторскую диссертацию на тему: «Гляциогидрологический анализ формирования водных ресурсов Памира и Памиро-Алея». За 37 лет работы в Институте Александр Оскарович участвовал в 37 научных экспедициях, побывав в самых глухих и слабоизученных районах страны. В этих экспедициях исходил много тысяч километров пешком, ездил на оленях, на лошадях, ишаках и верблюдах, побывал в тундре, тайге, в горах и пустынях. Сотни километров прошёл Александр Оскарович на лодках, байдарках, плотах по 38 равнинным и порожистым горным рекам. В Институте Кеммерих исследовал сток, водные ресурсы рек, ледников, озер и наледей, селевые паводки и климатические условия

малоизученных высокогорных районов Памира, Памиро-Алая, Тянь-Шаня, а также Западной и Восточной Сибири, Архангельской области.

На пенсию ушёл в 73 года, жил в своём доме в деревне Старово Ярославской губернии, на берегу реки Нерли, где в начале XX в. имели дачи певец Шаляпин и художник Коровин.

Автор более 160 научных работ по гидрографии и гидрологии Урала, Западной Сибири и Средней Азии.

Умер в Москве, похоронен на Введенском (Немецком) кладбище в Москве.

KERNIG, Wladimir Michailovitsch (Dr.);
КЕРНИГ Владимир Михайлович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 74-75

Geboren/родился: 16 июня 1840, С.-Петербург.

Gestorben/умер: 19 апреля 1917, Петроград).

Врач. Терапевт. Действительный статский советник. Председатель Общества немецких врачей в С.-Петербурге.

Окончил медицинский факультет Дерптского университета (1864), защитил диссертацию, посвященную колебаниям температуры тела у здорового и больного человека (1865). Работал в Обуховской больнице в С.-Петербурге (с 1890 главный врач женского корпуса). Одновременно преподавал (1881-86) на Женских врачебных курсах; один из инициаторов создания на базе этих курсов Женского медицинского института.

Широкую известность принесло К. описание (1882) характерного признака раздражения мозговых оболочек: лежащий на спине больной не может выпрямить ногу, согнутую в тазобедренном и коленном суставах; если больной пытается согнуть в тазобедренном суставе выпрямленную ногу, она рефлекторно сгибается в коленном суставе (симптом К.). Затем был выявлен другой диагностический признак, получивший название симптома К. - Ласега (французский врач E. Ch. Lasegue). Этот симптом характерен для пояснично-крестцового радикулита: при попытке выявить первый симптом К. тоническое сокращение охватывает мышцы голени. Третий симптом К. наблюдается при значительном опущении печени: при выстукивании задней поверхности грудной клетки в положении больного стоя характерная для нормальной печени «печеночная тупость» не выявляется. В 1892 (более подробно в 1904) К. описал клиническую картину тяжелых приступов грудной жабы при тромбозе венечных артерий сердца, выделив наряду с признаками сердечной недостаточности и повышением температуры тела еще один характерный симптом: шум фения перикарда, появляющийся на 3-й - 5-й день после приступа и свидетельствующий о развитии перикардита [в 1910 австрийский патолог К. Штернберг (Stemberg), назвал этот признак инфаркта миокарда «эпистено-кардитическим перикардитом»; симптом получил название К. - Штернберга]. Имя К. вошло в историю кардиологии.

Похоронен на Смоленском лютеранском кладбище.

Сочинения: О перикардите и других объективных изменениях в сердце после приступов грудной жабы, «Русский врач», 1904, №44, с. 461; Клинические исследования, М., 1951.

**KERSTENS, Johann Christian (Dr.);
КЕРШТЕНС Иоганн Христиан (Д-р):****Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 75

Geboren/Родился: 17.12.1713. Штаде, Ганновер.

Gestorben/Умер: 13.07.1802. Киль.

Профессор химии и минералогии. Основатель медицинского факультета Московского университета. Магистр философии.

В 1749 получил степень доктора медицины в Галле. Изучал медицину в Лейпцигском университете, где в 1757 вторично удостоен степени доктора медицины.

Приглашен в Московский университет. Ординарный профессор химии и минералогии (1758-69). Читал лекции по минералогии, общей химии, а также металлургической «рудокопной и пробирной химии». Заведовал также университетской химической лабораторией. Одновременно преподавал в Московском университете и медицину, в течении 6 лет он один представлял весь медицинский («медицинский») факультет.

В 1769 читал публичную лекцию на латинском языке, опубликованную позднее на русском языке под названием «Наставления и правила врачебные для деревенских учителей, служащие к умножению не довольного числа людей в России», в которой обратил внимание на высокую детскую смертность и рекомендовал применение различных лекарственных трав.

В декабре 1769 покинул Московский университет. Занял кафедру медицины в Киле.

**KESSENICH, Wladimir Nikolajevitsch (Dr.);
КЕССЕНИХ Владимир Николаевич (Д-р):****Quellen/Источники:**

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 75-76

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 412

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 472-474
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 23.10.1903. Тифлис.

Gestorben/Умер: 15.07.1970. Томск.

Wissenschaftler-Radiochemiker. Doktor der physisch-mathematischen Wissenschaften (1940). Professor der Universität zu Tomsk (1933). Verdienter Wissenschaftler der Russischen Föderation (1964).

Absolvierte die Universität zu Rostow (1924). Leitete den Lehrstuhl für elektromagnetische Schwingungen der Universität zu Tomsk (1930). Leiter des Forschungslabors, 1933-36 – Direktor des Sibirischen physikalisch-technischen Instituts. Dekan der physikalisch-mathematischen Fakultät (1937), Prorektor für wissenschaftliche Arbeit der Universität zu Tomsk (1940). 1941 ging W. K. freiwillig an die Front. 1943 – abkommandiert an das wissenschaftliche Forschungsinstitut für Fernverbindungen, gleichzeitig Professor an der Moskauer Universität (1946-52). Nach Demobilisierung (1952) kehrte K. nach Tomsk zurück. Organisierte und wurde erster Dekan der Radiophysikalischen Fakultät (1953-56), Leiter des Lehrstuhls für Radiophysik der Universität zu Tomsk.

Autor von über 80 wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Radiophysik, darunter „Ausweitung der Radiowellen“ (Moskau, 1952).

Ausgezeichnet mit einem Orden des Roten Sterns (1942 – Beteiligung am Kampf), mit dem Orden „Ehrenzeichen“ und einem Orden des Roten Arbeitsbanners.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Ученый-радиофизик. Доктор физико-математических наук (1940). Профессор Томского государственного университета (1933). Заслуженный деятель науки РСФСР (1964).

Окончил Ростовский университет (1924). Заведующий кафедрой электромагнитных колебаний Томского университета (1930). Заведующий исследовательской лабораторией, в 1933-36 директор Сибирского физико-технического института. Декан физико-математического факультета (1937), проректор по научной работе (1940) Томского университета. В 1941 ушел добровольцем на фронт. В 1943 откомандирован в НИИ связи Красной армии, одновременно профессор Московского университета (1946-52). После демобилизации (1952) вернулся в Томск. Организатор и первый декан радиофизического факультета (1953-56), заведующий кафедрой радиофизики (1953-70) Томского университета.

Автор свыше 80 научных трудов в области радиофизики, в т.ч. «Распространения радиоволн» (Москва, 1952).

Награждён орденом Красной Звезды (1942, за участие в боях), орденами Знак Почёта и Трудового Красного Знамени.

KESSLER (KEßLER), Josef (Aloysius) (Dr.);
КЕССЛЕР Йозеф Алоис:



Reisepass

Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch Jahr 1956: Страница(ы)/Seite(n) 102-103; Jahrbuch 1969/72: Страница(ы)/Seite(n) 155

„Heimatbuch“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 48

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 83.

„**Verfolgt – verhaftet – vernichtet**“ Schicksale russlanddeutscher Katholiken. Wolfgang Grycz. Gesamtherstellung: Plöger Medien GmbH, 76855. ISBN [10] 3-89857-015-0; ISBN [13] 978-3-89857-015-2, Seiten 19-27.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 119 (Nr. 1626, G. TIMPE), 144 (Nr. 2025)

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 148 (Nr. 2084)

«**Школа в немецких колониях Поволжья 1764 – 1917 гг.**» Н. Э. Вашкау. - Волгоград: Издательство Волгоградского государственного университета, 1998. 208 Страниц. Напечатано по решению учёного совета университета. ISBN 5-85534-154-2. Страница(ы)/Seite(n) 173 (Nr. 38), 204 (№ 84)

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 76-77

BOSCH, Anton: Almanach 2000/2001 (Erstausgabe mit 10 Beiträgen), Nürnberg/München 2001. ISBN 3-980-7701-2-5. Страница(ы)/Seite(n) 184

„**Volk auf dem Weg**“. Monatliche Zeitschrift (viermal im Jahr mit Beilage „Heimat im Glauben“). Verleger und Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. Raitelsbergstraße 49, 70188 Stuttgart. Telefon: 0711-166590, Fax: 0711-2864413; E-Mail: Lmdr-ev@t-online.de; WWW.deutscheausrussland.de. Ausgabe: Nr. 5 Mai 2015. Страница(ы)/Seite(n) 43

Geboren am 12 August 1862 im Dorf Louis (russische: Otrogowka) bei der Stadt Samara. War Bischof von Tiraspol.

Gestorben am 10 Dezember 1933 in Zinnowitz auf der Ostseeinsel Usedom (seine sterblichen Überreste wurden – so sein Wunsch – in Ornbau in Bayern an der Seite Bischof Franz Zottmanns beigesetzt).

Родился в 1862 г. в колонии Луис.

Умер в 1933 г.

Zakonчил духовную семинарию и католическую духовную академию в Санкт-Петербурге. В 1889 г. получил звание магистра теологии. Два года преподавал в семинарии. С 1904 по 1929 г. епископ Тираспольского диоцеза.

Написал книгу по истории Тираспольской епархии.

Geschichte der Diözese von Tiraspol. Verlag v. Rev. Goerge Aberle, Dickinson, N.-Dak. 1930. 288 S. IfA, AG.

Reiseerlebnisse. Verl. G. Aberle, Dickkinson, N. Dak. 1930. 70 S.

KESSLER, Karl Fjodorovitsch (Dr.);

КЕССЛЕР Карл Фёдорович (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 77-78

«**ОБЗОР жизни и трудов покойных русских писателей**». Д. Д. Языков. Приложение к Историческому Вестнику. Выпуск второй. С.-Петербург 1885. Seite(n)/Страница(ы) 4; Дополнение к четырём выпускам «Обзора». 1-й выпуск. Seite(n)/Страница(ы) 4

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 474-476
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 145 f.; 223; 324-328

Geboren/Родился: 19.11.(01.12).1815. Дамрау, Кёнигсбергский округ, Восточная Пруссия (Damrau bei Königsberg, Ost-Preußen).

Gestorben/Умер: 03.03.1881. С.-Петербург (Sankt Petersburg).

1828-34 besuchte K. das dritte Gymnasium in Petersburg. Studierte 1834-38 an der physikalisch-mathematischen Abteilung der philosophischen Fakultät der Petersburger Universität. 1840 – Magister, 1842 – Doktor.

Begründer und bedeutendste Vertreter der vaterländischen Ichthyologie des 19. Jahrhunderts. Trug einen großen Beitrag der Entwicklung der Ornithologie bei.

Besonders wichtig ist seine Monographie „Fische der Aral- Kaspischen- Pontischen Ichthyologiegebiete“ (1877).

Zu seinen wichtigen Werken gehört auch die Hauptarbeit, die der Tierwelt der Ukraine gewidmet ist „Die Naturgeschichte des Lernkreises der Gouvernements Kiew“ – eine Folge von Monografien, die 1850-56 veröffentlicht wurden.

Veröffentlichte 124 wissenschaftlichen Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

В 1828-34 – пансионер 3-й Петербургской гимназии. В 1834-38 учился на физико-математическом отделении философского факультета Петербургского университета. В 1840 защитил магистерскую, в 1842 докторскую диссертацию.

Основоположник и крупнейший представитель отечественной ихтиологии 19 в. Внёс огромный вклад в развитие орнитологии.

Особое значение имеет его монография «Рыбы, водящиеся и встречающиеся в Арало-Каспийско-Понтийской ихтиологической области» (1877).

Среди его важнейших работ – первый капитальный труд, посвящённый фауне Украины, «Естественная история губерний Киевского учебного округа» - серия монографий, опубликованных в 1850-56.

Опубликовал 124 научные работы.

KEYLMANN, Georgij (Dr.);

КЕЙЛЬМАН Георгий Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 441-442

<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 16.05.1923, в Саратове.

Gestorben/Умер: 04.05.1993, в Екатеринбурге.

Горный инженер-геолог. Доктор геолого-минералогических наук (1971). Профессор (1972). Специалист в области петрологии метаморфизма, создатель уральской метаморфической школы. Являлся членом Всесоюзной комиссии по метаморфизму и метаморфогенному рудообразованию. Председатель секции метаморфизма Уральского отделения Петрографического совета, член Уральской секции Тектонического совета СССР.

Из образованной семьи доцента Саратовского планового института и учительницы русского языка и литературы. В начале ВОВ семья Кейльман, как и другие немецкие семьи Поволжья, была репрессирована и выслана на Урал.

Георгий с отличием окончил Свердловский горный ин-тут им. В. В. Вахрушева (1953 г.) по специальности «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых». После окончания Института работал в Уральском территориальном геологическом управлении (1953–1968 гг.). В 1964 г. без отрыва от производства защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Геология и условия формирования Уфалейского мигматитового комплекса». С 1968 г. в Свердловском Горном институте – Уральской государственной горно-геологической академии. В 1968–1984 гг. – заведующий кафедрой общей и динамической геологии и гидрогеологии Свердловского Горного института. В 1984–1993 гг. – профессор той же кафедры. Докторскую диссертацию защитил по теме: «Геология гнейсово-мигматитовых комплексов Урала» (1970 г.). Под руководством Георгия Александровича и при непосредственном участии выполнялись поиски и геологические съемки масштаба 1:50 000 и тематические работы. Основные труды Кейльмана посвящены изучению метаморфизма, магматизма и металлогении древних комплексов Урала, Казахстана и других регионов, разработке классификации метаморфических пород, исследованию металлогенической специализации и петрологии метаморфических и метасоматических комплексов. Кроме этого, ученого интересовали проблемы истории Земли, планетарная корообразующая гранитизация, строение и происхождение гранитогнейсового слоя планеты, метаморфогенное рудообразование, кристаллохимия минералов и многое другое.

Кейльман один из авторов и член редколлегии по составлению Международной карты метаморфизма Европы (Женева, 1975 г.), Международной карты метаморфизма Азии (Москва, 1978 г.), Тектонической карты Урала (Москва, 1976 г.).

Автор более 200 работ.

KEYSERLING, Alexander Andrejevitsch (Dr.);

КЕЙЗЕРЛИНГ Александр Андреевич (Александр Фридрих Михаэль Лебрехт Артур Николаус Джеймс) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 51-52

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011).

Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 439-441
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 15.08.1815, мыза Кабиллен Курляндская губерния.
Gestorben/Умер: 08.05.1891, имение Райкюль, Эстляндской губернии.

Геолог. Палеонтолог. Биолог. Камер-юнкер (1843). Член-корреспондент (1858), почётный член Петербургской АН (1887). Действительный статский советник (1859). Предводитель дворянства Эстляндской губернии (1857-62). Попечитель Дерптского учебного округа (1862-69).

В 1842 защитил в Берлинском университете докторскую диссертацию.

Автор фундаментального труда «Геологическое описание Европейской России и хребта Уральского [т. 1 (на нем. Яз.) - 2 (на франц. яз.), 1845; в русском переводе – ч. 1-2 1849)], в котором содержались новые региональные стратиграфические данные с палеонтологическим обоснованием, выполненные палеонтологом Ф.Э. Вейнером и К., а также суммированы данные, полученные ранее русскими горными инженерами.

За работу „Wissenschaftliche Beobachtungen auf einer Reise in das Petschoraland“ (1846), ставшую результатом исследований Печорского края, удостоен Демидовской премии.

KIESEL, Alexander (Dr.);

КИЗЕЛЬ Александр Робертович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011).
Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 479-480
http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302

Geboren/Родился: 21.03.1882, в Москве.

Gestorben/Умер: 01.12.1982.

Биохимик. Физиолог растений. Доктор биологических наук. Профессор (1918.). Действительный член МОИП (с 1918 г.).

Из семьи инженера-химика Кизеля Роберта Леонтьевича.

В 1892 г. Александр поступил в 5-ю московскую гимназию, а после её окончания в 1900 г. продолжил образование на естественном отделении физико-химического факультета Московского университета. После окончания университета (1904 г.) по специальности «ботаник-физиолог» остается по приглашению К. А. Тимирязева на кафедре физиологии растений для подготовки к профессорскому званию. Сфера научных интересов: физиология и биохимия растений. Далее стажировался за границей в Цюрихе и Гейдельберге и др. В 1905 и 1907 гг. работает у крупного ученого в области физиологической химии Э. Шульце в Цюрихе. Занимается совершенствованием метода определения холина, а также проблемой влияния света на превращение азотистых соединений в растении и роли амидов в этом процессе. Первая работа молодого ученого, выполненная в Лаборатории, была посвящена вопросу о влиянии света на превращение азотистых соединений в растворах и роли амидов в этом процессе. С 1905 г. работал на кафедре физиологии и анатомии растений в Московском государственном

университете. Он читает лекции по агрономической химии и физиологии растений на Пречистенских курсах для рабочих, преподает в средних учебных заведениях Москвы, читает лекции на педагогических курсах при Обществе воспитательниц и учительниц Москвы. В 1908 г. сдаёт магистерские экзамены и стал приват-доцентом Московского университета. В 1909 г. работает в лаборатории А. Косселя, будущего лауреата Нобелевской премии по физиологии и медицине (1910 г.). Под влиянием своего учителя заинтересовался ферментативным превращением аргигина в растении, в результате которого образуется аммиак. В лаборатории Косселя, а затем в Московском университете он проводит работы с аргиназой, ее специфичностью, условиями деятельности и ферментативным образованием мочевины. В 1911 г. работает у Б. Толенса в Геттингене, корифея в области химии углеводов, а в 1911 г. – у Г. Бертрана в Париже, специалиста по оксидазам. В 1909 г. Кизель по собственной инициативе стал читать необязательный курс биохимии растений, первый в истории Университета. Этот курс он читал до своего отъезда в Саратов в 1919 г. В 1916 г. защищает магистерскую диссертацию по теме «Аргинин и его превращение в растениях». В 1918 г. был избран профессором Тамбовского университета, а также Томского и Саратовского. До 1922 г. работал в Саратове на кафедре физиологии и анатомии растений физико-математического факультета, читал курс общей ботаники на медицинском факультете. Кроме того, он был профессором Саратовского политехнического института, Саратовского института народного образования, деканом рабочего факультета университета, деканом педагогического факультета, а в 1921–1922 гг. – деканом физико-математического факультета. Он успевал читать лекции на Учительских курсах, на курсах садоводства, в Обществе естествоиспытателей, состоял членом Комиссии по изучению реки Волги при Саратовском микробиологическом институте и др. В 1922 г. вернулся в Московский университет на должность сверхштатного профессора. В 1922 г. была организована Тимирязевская биологическая станция, реорганизованная в 1924 г. в Государственный Тимирязевский научно-исследовательский институт. Кизель возглавил отдел физиологии растений биологической станции. Одновременно он начинает заведовать отделом Агрохимической лаборатории Политехнического музея, физико-химическим отделом Государственного химико-фармацевтического института и является профессором областных сельскохозяйственных курсов. В 1929 г. курс биохимии растений для студентов-ботаников становится обязательным. С 1926 по 1929 г. являлся действительным членом Политехнического музея. В период с 1925–1929 гг. Кизель опроверг продержавшееся около 45 лет в науке представление о так называемом пластине – универсальном белковом веществе в протоплазме – и доказал разнообразие белкового состава клетки. Результаты исследований по биохимии протоплазмы были подытожены Александром Робертовичем в его монографии «Химия протоплазмы» (1930 г., Германия). Его работы в области растительных белков и ферментов вполне можно отнести к тому разделу, *«который мы сейчас называем молекулярной биологией»*. В Московском университете Александр Робертович возобновил чтение факультативного курса биохимии растений для студентов-физиологов растений. В 1929 г. на ботаническом отделении организуется кафедра биохимии растений, руководство которой поручено Кизелю. Экспериментальные работы, проведенные Александром Робертовичем с аспирантами и студентами, были посвящены следующим вопросам: исследованию по биохимии углеводов; работы по биохимии протоплазмы; работы по изучению аминокислотного состава и изменению физико-химических свойств белков в растении в онтогенезе; работы в области биохимии зерна, о влиянии влажности зерна на ферментативные процессы в нём и сохранность зерна при хранении. Они стали проводиться ученым с 1931 г., когда он был приглашён во Всесоюзный институт зерна. Положил начало систематическому изучению компонентов клетки. Доказал, что в

протоплазме растений нет единого структурного белка. Провёл серию работ по биохимии зерна. Интересовался также вопросами биохимии табака и каучуконосов. 5 февраля 1942 г. Кизель был арестован. «Роковую роль сыграли его немецкое происхождение и мировая слава ученого. Именно поэтому он был включен немцами в списки тех, на кого можно опереться в случае захвата Москвы. Списки попали в руки НКВД» (Т. А. Курсанова... 2005 г., с. 203). Осуждён Александр Робертович по статье 58.10: контрреволюционная агитация, измена родине. Расстрелян в «зоне», находящейся в ведении Центрального аппарата НКВД, – на 24 км Калужского шоссе, близ совхоза «Коммунарка» (в те времена подсобное хозяйство НКВД), на территории дачи арестованного в марте 1937 г. бывшего наркома внутренних дел Г. Г. Ягоды. Захоронен на территории Коммунарки Московской области. Реабилитирован посмертно 31.03.1956 г.

KIESEWALTER, Boris (Dr.);

КИЗЕВАЛЬТЕР Борис Васильевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 476-477 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 30.11.1916, в г. Петрограде.

Gestorben/Умер: 01.12.1982, в Ленинграде.

Инженер-механик. Доктор технических наук (1978).

Родоначальником ветви Кизевальтеров в России является Иоганн Кизевальтер, органист церкви, уроженец Австрии. Отец – Василий Георгиевич Кизевальтер (1880, Петербург – 1934 гг., Ленинград), бухгалтер, шахматист.

После окончания фабрично-заводского училища, Борис стал студентом механико-математического факультета Ленинградского государственного университета, который окончил в 1940 г. по специальности инженер-механик. В 1939–1941 гг. Борис Васильевич работает научным сотрудником Главной геофизической обсерватории в Ленинграде. Во время ВОВ служил в Красной Армии. Воевал на Ленинградском фронте, был ранен в руку. В 1946–1947 гг. работал старшим лаборантом, затем научным сотрудником ЛГУ. В 1947 г. перешёл на работу во Всесоюзный научно-исследовательский и проектный институт механической обработки полезных ископаемых «МЕХАНОБР», являвшийся головной организацией Министерства цветной металлургии СССР по обогащению полезных ископаемых. Начав работу старшим инженером, затем до 1982 г. являлся старшим научным сотрудником. В 1954 г. Борис Васильевич защищает кандидатскую диссертацию по теме: «Теоретические и экспериментальные исследования процесса отсадки тонкого материала». В 1978 г. защищает докторскую диссертацию по теме: «Теоретические основы гидравлических гравитационных процессов обогащения полезных ископаемых. В диссертации систематически изложены теории гравитационных гидравлических процессов обогащения с анализом работ предшественников и их развитие на основе собственных исследований. В 1979 г. в издательстве «Недра» была напечатана монография Бориса Васильевича «Теоретические основы гравитационных процессов обогащения».

Монография вошла в мировой научный фонд, и используется специалистами-обогатителями всего мира.

Увлекался альпинизмом, делал восхождения. В 1959 г. стал мастером спорта СССР по альпинизму, имея покалеченную фронтовым ранением ладонь.

KIESEWALTER, Dmitrij (Dr.);
КИЗЕВАЛЬТЕР Дмитрий Сергеевич:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 477-479
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 27 ноября 1912, С. Петербург (Sankt Petersburg).

Gestorben/Умер: 26 мая 1987, Москва (Moskau).

Geologe. Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1951). Dozent (1952). Fachmann für Paläozoikum des Großen Kaukasus.

Absolvierte 1938 das Geologische Erkundungsinstitut in Moskau mit einem Diplom mit Auszeichnung. Beschäftigte sich 1938-39 mit Golderkundung und Forschung des Erzgebiets in Nordkasachstan (Salair). 1939 – Dissertant des Lehrstuhls für allgemeine Geologie. Unter der Leitung der Professoren E. Milanowski, N. Schatzki und des Dozenten M. Muratow war K. Vorgesetzter der geologischen Aufnahmen der Mineralowodski Expedition des Instituts. Als der Krieg begonnen hat, war K. im Nordkaukasus. Bis August 1942 war er Vorgesetzter der Naltschinski, dann der Groznenski geologischen Abteilungen, beteiligte sich am Bau der Verteidigungsrichtungen in der Region Stawropol.

Ab August 1942 beteiligte er sich als Kriegingenieur einer militärischen Bautruppe am Vaterländischen Krieg und schlug sich bis nach Berlin durch.

Nach der Demobilisierung machte K. einen Ausbildungsgang für Dissertanten, arbeitete im Kaukasus und erforschte die Geologie des Tyrnyauski Vorkommens.

Bis zu seinem Lebensende unterrichtete er am Lehrstuhl für allgemeine Geologie und beteiligte sich an Zusammenstellung von geologischen Karten. 1948-77 – Assistent, Dozent am Moskauer Geologischen Erkundungsinstitut.

1950-52 – Vorgesetzter der Koktschetaver Abteilung der Nord-Kasachstanschen Expedition des Instituts. „Zusammen mit M. Muratow verfasste er ein bedeutungsvolles wissenschaftliches Werk, das der Tektonik des Koktschetawer Massivs gewidmet war und begründete die wichtigste theoretische Richtlinie über die Existenz von zwei Massivenarten. Dieses Werk ist bis heute noch von großer Bedeutung“ (M. Bachtew).

Als wissenschaftlicher Leiter begleitete er Expeditionen auf der bergischen Krim und auf dem Vorderen Bergrücken des Nordkaukasus und war einer der bedeutendsten Spezialisten für Geologie und Tektonik der faltigen Alpenzonen.

1965-1977 – Mitglied des wissenschaftlichen Rates, 1975 – Mitglied des wissenschaftlichen Redaktionsrates des Geologischen Ministeriums der UdSSR.

Ab 1947 beteiligte sich K. an allen wissenschaftlich-theoretischen Konferenzen des Instituts.

Ab 1948 – Teilnehmer aller tektonischen Beratungen der Sowjetunion. 1960 und 1975 – Teilnehmer der internationalen Sitzungen des Geologischen Kongresses und internationalen Symposiums (Tbilissi, Galgary (Kanada), Moskau u. a.).

Auszeichnungen: Orden des Großen Vaterländischen Krieges II. Grades, 6 Medaillen.

Beigesetzt auf dem Vvedenski (Deutschen) Friedhof in Moskau.

Autor von über 90 veröffentlichten Arbeiten.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геолог. Кандидат геолого-минералогических наук (1951 г.). Доцент (1952 г.). Специалист по палеозою Большого Кавказа.

Окончил МГРИ в 1938 г., получив диплом горного инженера с отличием. В 1938-1939 гг. работал в Золоторазведке, занимаясь изучением структуры рудного поля одного из месторождений в Северном Казахстане (Салаир). В 1939 г. Дмитрий Сергеевич становится аспирантом кафедры общей геологии и под руководством профессоров Е.В. Милановского, Н.С. Шатского и доцента М.Н. Муратова работает начальником геологосъемочной партии Минераловодской экспедиции МГРИ. Начало ВОВ застаёт ученого на полевых работах на Северном Кавказе. Будучи командированным в Северо-Кавказское геологическое управление, он до августа 1942 г. работает начальником Нальчикской, а затем Грозненской геологических партий, принимает участие в строительстве оборонительных сооружений в Ставропольском крае.

Дмитрий Сергеевич – участник ВОВ, с августа 1942 г. в должности военного инженера военно-строительного отряда прошел путь от Кавказа до Берлина. Принимал участие в боях на Степном и I Белорусском фронтах, участвовал во взятии Варшавы, штурме Берлина.

После демобилизации продолжил обучение в аспирантуре, работал на Кавказе, занимаясь изучением геологии района Тырнаузского месторождения. На основе проведенных в Тырнаузском рудном районе исследований Дмитрий Сергеевич блестяще защищает кандидатскую диссертацию.

С 1946 г. аспирант и до конца жизни преподаватель кафедры общей геологии и геологического картирования. В 1948-1977 гг. в штате МГРИ, ассистент, доцент. Читал курсы структурной геологии, геоморфологии, четвертичной геологии, геотектоники, общей геологии: руководил практикантами, дипломным проектированием, научной работой студентов.

С 1950 по 1952 гг. Кизевальтер работает начальником Кокчетавской партии Северо-Казахстанской экспедиции НИСа МГРИ. «В опубликованной на основании этих работ совместно с М.В. Муратовым крупной научной статье, посвященной тектонике Кокчетавского массива, он обосновывает важнейшее теоретическое положение о существовании двух типов срединных массивов, не потерявшее своего значения и до настоящего времени» (М.К. Бахтеев).

Работа в течение двух лет в экспедициях в Горном Крыму, а затем в течение 10 лет в высокогорном Передовом хребте Северного Кавказа в качестве научного руководителя геологических партий Крымской и Кавказской экспедиций МГРИ-МГУ выводит Дмитрия Сергеевича в число крупнейших специалистов по геологии и тектонике Альпийского складчатого пояса.

В 1965-1977 гг. Кизевальтер состоял членом ученого совета ГГФ. С 1975 г. член научно-редакционного совета Министерства ВИССО СССР. Среди личных учеников Дмитрия Сергеевича – два доктора геолого-минералогических наук и два докторанта, ряд кандидатов геолого-минералогических наук.

С 1947 г. Кизевальтер участвовал в научно-теоретических конференциях МГРИ. С 1948 г. участник всех всесоюзных тектонических совещаний. С 1960 по 1975 гг. принимал участие в двух сессиях международного Геологического конгресса и в ряде международных симпозиумов – в Тбилиси, Калгари (Канада), Москве и др.

Был награжден орденом «Отечественной войны II степени» (1985 г.), 6 медалями. Похоронен на Введенском (Немецком) кладбище в Москве.

Автор более 90 печатных работ – статей, заметок, геологических и учебных карт, опубликованных в «Докладах Академии наук», «Известиях Академии наук», «Советской Геологии», в трудах международных геологических конгрессов.

Соавтор в ряде коллективных монографий «Стратиграфия СССР», том «Девонская система». «Геология СССР». Том IX. «Стратиграфический словарь СССР». «Атлас палеогеографических карт СССР» и др.

Соавтор многих учебных пособий (руководство по учебной геологической практике в Крыму). Пособие к лабораторным занятиям по курсу общей геологии, учебное пособие «Основы четвертичной геологии» (в соавторстве); «Геоморфология и четвертичная геология». Большое число крупных фондовых монографий по геологии Кавказа, Казахстана, Крыма.

Автор нескольких листов государственных геологических карт по территории Большого Кавказа. Осталась незавершенной докторская диссертация, над которой работал в последние годы.

Труды:

1. Кизевальтер Д. С., Раскатов Г. И., Рыжова А. А. Геоморфология и четвертичная геология. (Геоморфология и генетические типы отложений). – М., Недра, 1981. 2. Кизевальтер Д. С., Рыжова А. А. Основы четвертичной геологии. – М., Недра, 1985. 3. Основы геологии. Учебник. М. 1989 г. (в соавторстве) 4. Пособие к лабораторным занятиям по общей геологии. М. 1988 г. (в соавторстве).

KIESEWALTER, Georgij, КИЗЕВАЛЬТЕР Георгий Дмитриевич/ Moskau, Москва

KIESEWETTER, Alexander (V) (Dr.);

КИЗЕВЕТТЕР Александр Александрович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. Seite(n)/Страница(ы) 83-85

Бельгер Г. К. «Земля моей чести». – Алматы: Дайк-Пресс, 2004. – 342 стр. ISBN 9965-699-15-1

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 89

„Handbuch der Geschichte Russlands“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stuttgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 6. Страница(ы)/Seite(n) 56

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 166

Geboren/Родился: 10.05.1866.

Gestorben/Умер: 09.01.1933.

10 мая 1866, С.-Петербург – 9 января 1933, Прага.

Очеркист, поэт, рецензент, историк, общественно-политический деятель, доктор русской истории (1909). Из дворян. Предки по отцовской линии происходили из Тюрингии. Отец – Александр Иванович Кизеветтер. Мать – Александра Николаевна, урождённая Турчанинова (воспитанница Смольного института благородных девиц).

Окончил историко-филологический факультет Московского университета (1888), любимый ученик В. О. Ключевского. Был оставлен при кафедре русской истории для подготовки к получению магистерского звания. Преподавал в гимназии Л. Ф. Ржевской, Лазаревском институте восточных языков, Обществе воспитателей и учительниц, на педагогических курсах, в Московском художественном училище живописи, ваяния и зодчества и др.

Преподавательский опыт, необыкновенное «чувство аудитории» и лекторское мастерство способствовали развитию особого литературного «популяризаторского» таланта. Принимал участие в работе «Комиссии по организации домашнего чтения» при учёном отделе Общества распространения технических знаний. Со 2-й половины 1890-х гг. т. н. «толстые» литературные и научно-популярные журналы регулярно публиковали его статьи и рецензии.

Был постоянным автором журналов: «Русское богатство», «Образование», «Журнал для всех». В 1904-11 редактировал совместно с П. Б. Струве журнал «Русская мысль». С 1906 сотрудничал в «Русских ведомостях», с 1912 член Товарищества по изданию этой газеты. К 1917 вышло св. 500 его публикаций.

Значительная часть публикаций составили биографические очерки о протопопе Аввакуме, А. Д. Меншикове, А. П. Волынском, Екатерине 2, Г. А. Потёмкине, Александре 1, А. А. Аракчееве и др.

Написан исторический очерк «Россия» для Энциклопедического словаря фирмы «Брокгауз-Ефрон».

В 1922 по решению советских властей был выслан из России, где остались все его архивы. Из Петрограда с семьёй отплыл на германском пароходе в Германию. Был вначале в Штеттине затем в Берлине. Отказался работать в Лейпцигском университете. В 1923 переехал в Прагу, ставшую в 2030-е гг. признанным научным и культурным центром Русского зарубежья.

В эмиграции вышло ок. 500 публикаций. Постоянный сотрудник журнала «Современные записки» (Париж), исторического журнала «На чужой стороне» (впоследствии «Голос минувшего на чужой стороне»). Печатался в других изданиях, исторических сборниках и газетах, особенно часто в газетах «Сегодня» (Рига) и «Руль» (Берлин). Автор книги «На рубеже двух столетий». Воспоминания 1881-1914» (Прага, 1929).

Посадская община в России XVIII столетия – М., 1903; Исторические очерки – М., 1912; Исторические отклики – М., 1915; Партия народной свободы и её идеология - М., 1917; На рубеже двух столетий. Воспоминания. 1881-1914 – Прага, 1929; Исторические силуэты. Люди и события – Берлин, 1931; Письма А.А.Кизеветтера Н.И.Астрову, В.И.Вернадскому, М.В.Вишняку – «Новый журнал», Нью-Йорк, 1988, № 172-173.

Скоропостижно скончался от сердечного приступа. Похоронен на Ольшанском кладбище в Праге. На могиле установлен памятник, воздвигнутый на средства русских эмигрантов.

KIEBLING (GÖRZEN), Viktor (Dr.);

КИСЛИНГ Виктор Александрович

(урождённый ГЕРЦЕН Виктор Петрович) (Д-р):



Quellen/Источники:

„Heimat“ «Родина». Unabhängige zweisprachige Monatszeitung. ISSN 1616-2404. Postfach 2024, D-71010 Böblingen. Telefon: 07031-288881, Tel./Fax: 07031-284674; E-Mail: heimat@onlinehome.de . WWW.zeitung-heimat.de. Ausgabe: Januar 2011. Seite 13

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 22

Geboren/родился: 16.11.1945, на Урале, в городе Гремячинске.

Kiesling, Viktor (geb. Görzen), ist 16.11.1945 in der Stadt Gremjatschinsk, Ural Gebiet Perm, UdSSR, geboren.

Er verlor seine Eltern in der Kindheit. Grund- Repressionen nach ethnischer Zugehörigkeit. Elektroingenieur. Dr. Systemanalytiker. Mitglied der Internationalen Akademie für Wissenschaft und Manufacturing Practices (Moskau, 1995.); Mitglied der öffentlichen Akademie der Russlanddeutschen (Moskau, 1995).

Er bekam Hochschulbildung in Polytechnischen Institut, Fakultät für Elektrotechnik Perm, 1969) mit Abschluss “Elektroingenieur“. Weiterbildung: Universität des pädagogisches Wissen (Perm, 1973), Universität in Novosibirsk, spezialisierte Fakultät für Management (1983), Technische Universität (Perm) zusammen mit der RW TUV der internationalen Qualitäts-System - Qualitätsmanager Ermäßigung ISO). 1986 promovierte er in Akademischer Stadt Novosibirsk zu Dr. Grad. (anerkannt in Deutschland 2003).1988 erhielt er den Academic. Titel: - Senior Researcher (Moskau). Seine 40 Jährige Berufstätigkeit: in Industrie - vom Lehrling Elektriker Schlosser bis Elektriker höheren Rang; in Forschungsinstitute - von Forscher zu einem Forschungslaborleiter, Department of Systems Research, Wissenschaftlichen Sekretär des Instituts für Informatik, stellvertretenden Generaldirektor für Wissenschaft und Technologie-Management, in den Universitäten - von Assistent zum Dozent, Leiter der Abteilung "Ökonomie und Management“.

Er ist Autor von mehr als 500 wissenschaftlichen und technischen Neuentwicklungen und Publikationen. Neben der Beruflichen Tätigkeit hat er die Öffentlichkeitsarbeit geleistet in verschiedenen wissenschaftlich-technischen Vereinen, als Vorsitzender der Gesellschaft der Russlanddeutschen in der Stadt Perm. War verantwortlicher Entwickler und Autor des Konzeptes: "Auf der völlige Rehabilitation der Russlanddeutschen" und das technologische Schema ihrer Durchführung (1995).

2002 Umsiedlung nach Deutschland. Seine Kenntnisse und Erfahrungen als Ingenieur für die Automatisierung von industriellen Prozessen und der wissenschaftlichen Forschung auf dem Gebiet der Wirtschaftsinformatik wurden in Deutschland nicht verwenden. Aber er hatte große ehrenamtliche Arbeit für die Integration der Russlanddeutschen in verschiedenen Vereinen (Caritas ,AWO, Integrationsbüro/RAA, BdV, VIRIA, IRWA, Landsmannschaft der Russlanddeutschen, Engineering Zentrum) geleistet.

Действительный член Международной Академии науки и практики организации производства. Специалист в области системных исследований.

Родителей потерял в детстве. Окончив школу и институт с отличием, долгие годы работал, пройдя путь от ученика электрика, до инженера-исследователя, научного сотрудника, руководителя научных отделов, ученого секретаря и заместителя генерального директора крупного НИИ.

Автор более 500 научных разработок и публикаций, в том числе более 100 стандартов различного уровня в сфере управления, включая государственные стандарты и законопроекты.

К числу наиболее важных его разработок последних лет относятся: «Концепция развития промышленности Пермской области» и Закон «О промышленной политике», опубликованные в предложенной им в рамках нового научного издания серии «Промышленность Прикамья XXI веке». Последняя его научная разработка в России – законопроект: «Интеллектуальная собственность и государственная инновационная политика Пермской области».

В 2002 году эмигрировал в Германию.

КИТЕР, Alexander Alexandrovitsch (Alexander Ludwig) (Dr.);
КИТЕР Александр Александрович (Александр Людвиг) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 92-93

Geboren/Родился: 20.08.1813. Венден (ныне Цесис), Латвия (Wenden (heute Cesis) Lettland).

Gestorben/Умер: 23.03.1879. С.-Петербург (Sankt Petersburg).

Chirurg. Geheimrat (1870).

Absolvierte 1835 mit einer Goldmedaille die medizinische Fakultät der Universität zu Derpt. Verteidigte 1836 seine Dissertation und wurde Doktor der Medizin. 1846 – Professor für theoretische Chirurgie der Universität in Kasan. Ab 1848 – Professor und Leiter des Lehrstuhls der Medizinisch-Chirurgischen Akademie in Sankt Petersburg. Hervorragender Chirurg und Pädagoge.

Autor von mehr als 50 Arbeiten zur Chirurgie und angrenzenden Wissenschaften (in Russisch und Deutsch).

Beigesetzt auf dem Wolkowski lutherischen Friedhof.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Хирург. Тайный советник (1870).

Окончил с золотой медалью медицинский факультет Дерптского университета (1835). В 1836 защитил диссертацию на степень доктора медицины. С 1846 – ординарный профессор теоретической хирургии Казанского университета. С 1848 – профессор и заведующий кафедрой Медико-хирургической академии (МХА, С.-Петербург). Пользовался репутацией блестящего хирурга и педагога.

Автор более 50 работ по хирургии и смежным наукам (на русском и немецком языках).

Похоронен на Волковском лютеранском кладбище.

KIGHN (DEDLOV), Wladimir (Dr.);
КИГН (ДЕДЛОВ) Владимир Львович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. Страница(ы)/Seite(n) 80-81

«Немцы в истории России: люди и события». Вильгельм А. Ф. Вильгельм К.А. Редактор В.Ф. Дизендорф. Москва: Общественная академия наук российских немцев. – 2003. – 874 с. ISBN 5-93227-010-1. Страница(ы)/Seite(n) 622-623

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, Band 1. von der Einwanderung bis 1917. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 4); R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seite 289 (Nr. 4264 – Dedlov V.L.)

15 января 1856, Тамбов (Tambow) – 3 июня 1908, г. Рогачёв Могилёвской губ. (Gouvernement Mogiljow).

Literarischer Pseudonym V. Dedlow.

Schriftsteller, Kritiker, Adliger deutscher Herkunft. Vater – Rechtsanwalt Ludwig Kighn.

Mutter – geborene Pawlowskaja, aus den weißrussischen Adligen, Schriftstellerin, Folkloristin, Autorin des Sammelbandes „Weißrussische Volkslieder“.

Die Kindheit verbrachte W. K. auf dem Gut Fjodorowka (auch Dedlow genannt), Gouvernement Mogiljow.

Besuchte 1865-69 die deutsche Fachschule bei der evangelisch-lutherischen Peter -und Paul-Kirche in Moskau. 1869-71 – Gymnasium in Moskau (ausgeschlossen wegen eines Konflikts mit der Leitung). Ab 1876 – Mitarbeiter der Zeitung „Nedelja“ (Woche), erste Erzählung „Die Reifeprüfung“. Ab 1877 – Veröffentlichungen in der Zeitschrift „Ptschela“ (Biene). Gut befreundet mit dem Redakteur und Kunsthistoriker A. Prachow. Ab 1882 führte W.K. die Sparte des kritischen Feuilletons und des Feuilletons des gesellschaftlichen Lebens in Sankt Petersburg, engagierte sich mit literarisch-kritischen Artikeln. 1882 absolvierte K. die juristische Fakultät der Petersburger Universität mit einem Dokortitel.

Veröffentlichte seine Reiseskizzen in mehreren Zeitschriften und unter verschiedenen Pseudonymen. Meistens unterzeichnete er seine Beiträge mit dem Pseudonym W. Dedlow, der auch als sein literarischer Name bekannt ist. Sein bedeutsamste Werk, die Erzählung „Saschenka“ (1892), ist dem Generationskonflikt der 60-80-er Jahren des 19. Jahrhunderts gewidmet. Das Werk fand beim Leser keinen erfolgreichen Anklang, aber machte den Schriftsteller M. Gorki darauf aufmerksam. Etwas später kam der Sammelband „Einfach: Erzählungen“ heraus. Anton Tschechow schrieb in einem Brief an den Autor: „Vieles ist darin aus früheren Zeiten bekannt, aber es gibt auch etwas Neues, einen frischen, schönen Strahl“.

Autor von Reiseskizzen (1887, 1890, 1894, 1895, 1900) und von Büchern „Kiewski Wladimirski Dom und seine Schöpfer“ (1901). Im Buch charakterisierte er das Schaffen von Wasnezow, Wrubel, Nesterov u. a. und bezeichnete es als „ruhmvolle Moderne“. Ihm gehört der Spruch: „Bevor die Kunst nicht auf einem nationalen Boden landet, ist es keine Kunst“.

Im Russisch-japanischen Krieg (1904-05) arbeitete er als Korrespondent der Zeitung „Slowo“ (Wort) in Manzhou, seine Eindrücke beschrieb er im Zyklus „Zivile im Krieg“.

Umgekommen während einer Schießerei, die er eigenhändig bei einem Essen begonnen hat.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Литературный псевдоним В. Дедлов.

Писатель, литературный критик, действительный статский советник (1905), член монархической организации «Русское собрание» (1906).

Из семьи потомственного дворянина немецкого происхождения, адвоката Людвиг Иванович Кигна. Мать – Елизавета Ивановна, урождённая Павловская, из белорусских дворян, писательница, деятельница культуры, собирательница фольклора, составила сборник «Народные белорусские песни».

Раннее детство Владимира Людвиговича прошло в имении Фёдоровка (другое название – Дедлово) Могилёвской губ.

В 1865-69 пансионер немецкого училища при евангелическо-лютеранской кирхе Петра и Павла в Москве. В 1869-71 – в 1-й Московской гимназии (из-за конфликта с администрацией исключён из 6-го класса). С 1876 сотрудник газеты «Неделя» (первая публикация – рассказ «Экзамен зрелости»). С 1877 печатался в журнале «Пчела», с редактором которого, историком искусства А. В. Праховым, был близко знаком. С 1882 вёл в «Неделе» разделы критического фельетона и фельетона общественной жизни С.-Петербурга, выступал с литературно-критическими статьями. В 1882 окончил юридический факультет Петербургского университета со степенью кандидата.

Путевые очерки публиковались в газете «Неделя», журналах «Вестник Европы», «Дело», а также в журнале «Наблюдатель» под разными подписями, чаще всего под псевдонимом В. Дедлов, который и стал его литературным именем.

Наиболее значительное произведение – повесть «Сашенька» (СПб, 1892), посвящено конфликту поколений 60-х и 80-х гг. 19 в. (произведение не имело успеха у читателей, но привлекло внимание М. Горького). Несколько позднее был издан сборник «Просто рассказы», о котором А.П. Чехов писал автору «... в них много былого, но есть и что-то новое, какая-то свежая струйка, очень хорошая».

Автор путевых очерков («Издалика. Письма с пути», СПб, 1887; «Франко-русские впечатления. Письма с Парижской выставки», СПб, 1890; «Зигзаги по русскому Востоку», СПб, 1894; «Переселенцы и новые места», СПб, 1894; «Вокруг России. Портреты и пейзажи», СПб, 1895; «Панорама Сибири», М., 1900), а также книги «Киевский Владимирский собор и его творцы» (1901), в которой охарактеризовал творчество В. М. Васнецова, М. А. Врубеля, М. В. Нестерова, П. А. Сведомского и др. как «прославленный модерн».

Ему принадлежит изречение: «Пока искусство не стало на национальную почву, - нет искусства».

Во время Русско-японской войны 1904-05 – корреспондент газеты «Слово» в Маньчжурии (свои впечатления изложил в цикле очерков «Штатские на войне»).

Убит на обеде в гражданском клубе во время затеянной им самим перестрелки.

Переселенцы и новые места. Путевые заметки. SPb. M.M. Lederle i Ko. 1894. 202 S. [Gründung dt. Tochterkolonien b. Orenburg, Charakteristik dt. Übersiedler nach Sibirien].

KIND, Natalja (Dr.);

КИНД Наталья Владимировна (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 480-483
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 08.07.1917.

Gestorben/Умерла: 13.02.1992.

Geologin und Geomorphologin, Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1971). Spezialistin auf dem Gebiet Geologie und Geochronologie der Quartärablagerungen. Diamantenentdeckerin in Jakutien.

Kam in Petrograd, in der Familie *des Ingenieuren- Metallurgen, Professors des Petrograder Polytechnischen Instituts, Wladimir Augustovitsch Kind (1883, Gouvernement Orenburg – 1938 – Leningrad)* zur Welt.

Kind genoss eine gute Erziehung in der Familie, sie hatte ein Kindermädchen, das sie in Französisch und Deutsch unterrichtete. Später lernte sie selbständig auch Englisch. Die Familie Kind bewohnte ein Professorenhaus auf dem Gelände des Polytechnischen Instituts, das in einer Waldgegend lag. Die Kindheit der künftigen Wissenschaftlerin verlief im Kreise solcher begabten Persönlichkeiten wie: I. Kurtschatov, L. Landau, der Akademiemitglieder D. Skobelizyn, A. Ioffe. Die Leidenschaft zum Reisen brachte ihr der Naturwissenschaftslehrer G. Grodnenski, an den sie sich immer mit Wärme und Hochachtung erinnerte, bei. Ihm hatte sie zu verdanken, dass sie noch in ihrer Schulzeit Ural, Chibin und Kusbass besuchen konnte. 1934 bezog K. die Fakultät für Bodenschicht-Geologie der Staatlichen Universität zu Leningrad. Absolvierte die Universität 1939 im Fach Stratigraphie und begann am wissenschaftlichen geologischen Forschungsinstitut zu arbeiten. Beteiligte sich 1937-38 an der Mugodsharskaja Expedition des Instituts der Erdkruste bei der Universität. Führt ab 1940 geologische Forschungen des Mittelurals durch, unternahm Erkundungsexpeditionen in Diamantengebieten. Stellte im Flussbett des Flusses Tschusovaja Diamantengebiete fest – eine große Seltenheit für dieses Gebiet. Dieser professionelle Erfolg machte sie berühmt. 1941 leitete sie die erste geomorphologische Gruppe des Issovskaja Vorkommens. 1941-46 – Chefin der Revdowskaja Lagerstätte. 1945 kehrte Kind zurück nach Leningrad und arbeitete als Geologin der dritten geologischen Verwaltung in Leningrad. Ab 1959 leitete sie das methodische Kabinett der Zentralen Expedition. Sie erforschte hauptsächlich die Diamantenvorkommen im Mittelural und stellte die Gesetzmäßigkeit der Diamantengebiete in der Region fest. 1950 verteidigte sie ihre Doktorarbeit, wurde 1951 nach Sibirien als Chefin der Gruppe Nr.233 der Geologischen Verwaltung, die sich zu dieser Zeit mit Diamantensuche beschäftigte, abkommandiert. Die geologische Gruppe Nr.124 der Amakinskaja Expedition der staatlichen Geologischen Verwaltung Jakutiens führte geologisch-geomorphologische Untersuchungen des Flusstals Nishnjaja Tunguska durch und arbeitete danach am Srednij Wiljuj. Im Herbst 1953 entdeckte Kind ihren ersten Diamanten in Größe von einem

Zündholzkopf. Nach diesem Fund beschränkte die Gruppe ihre Aufmerksamkeit auf die Untersuchungen im Bezirk Malo-Butuobinski. Unter der Leitung von Kind wurden hier 1954 staatliche geologische Aufnahmen im Maßstab 2:200000 gemacht und die Suche der Grundquellen der Diamantenvorkommen durchgeführt. Anhand ihrer Prognosenkarte konnte man die möglich vorhandenen Vorkommen von Kimberlitkörper parzellieren. Den Anweisungen von Kind folgend, entdeckte die Gruppe 132 die große Diamanten-Lagerstätte – „Mir“ (am 13.06.1955). Die Ergebnisse analysierte Kind in der Arbeit *„Materialy po geologii koronnych almazonosnych porod bassejna reki Malaja Botuobia“*. 1956 begann sie ihre Tätigkeit am Geologischen Institut der Akademie der Wissenschaften der UdSSR. Beschäftigte sich mit der Gründung eines Radiokohlenstofflabors. Anhand ihrer geologischen Methoden erforschte sie die geologische Probleme der Diluvialböden und die Altersformationen. Bis 1980 war sie an diesem Institut tätig. Ab 1962 setzte sie ihre Expeditionen an den Flüssen Lena, Angara, Wiljuj fort, verfasste weitere wissenschaftliche Arbeiten. Anfang der 70er begann sie sich für die Halbinsel Taimyr zu interessieren. Sie durchquerte die Insel mit ihrem Kollegen L. Sulershitzi, mit dem sie die kleinen Flüsse des nordsibirischen Flachlandes erforschte. 1957 veröffentlichte K. die Monografie *„Diamanten Sibiriens“*, 1958 entstanden ihre geologischen Karten, nach denen die Geologen noch heutzutage arbeiten.

Lebte 1962-1963 in Paris, wo ihr Mann von der Akademie der Wissenschaften der UdSSR bei der UNESCO arbeitete. 1970 – wurde Kind mit einem Erstentdeckerdiplom gewürdigt, beteiligte sich am 26.08.81 am Treffen der Erstentdecker der jakutischen Diamanten in Mirny. Sie genoss dieses Treffen und bezeichnete es als „Geschenk des Schicksals“. In der Zeitschrift *„Poljarnaja Zvezda“* erschien eine Skizze über Kind unter dem Titel *„Nataljin Denj“* (Nataljas Tag), im geologischen Museum „Jakutalmas“ sind nebst ihrem Porträt auch private Sachen, die sie während ihrer Feldarbeiten benutzte, ausgestellt. Im Laufe der Zeit beteiligte sie sich als anerkannte Spezialistin an mehreren wissenschaftlichen Kongressen und internationalen Beratungen. Verkehrte mit vielen russischen Prominenten – A. Sacharow, K. Tschukowski, A. Achmatowa, A. Solschenizyn u. a.

Die Habilitationsschrift von Kind zählt zu einem hervorragenden Ereignis in der geologischen Forschung, für diese Arbeit erhielt K. 1977 die MOIP -Prämie. Ihre Zeitgenossen respektierten ihr Wissen und ihre Herzengüte. Solschenizyn lud sie zur Aushändigung seines Nobelpreises ein. Ihr Leben war durchaus nicht einfach: KGB-Vernehmungen, Hausdurchsuchungen und nicht zuletzt der Kampf mit einigen Kollegen um Gerechtigkeit auf wissenschaftlicher Ebene. Viele Jahre war sie an der Seite der verfolgten russischen Schriftsteller, war ihnen eine gute Freundin und unterstützte sie bei jeder Gelegenheit: so verhalf sie dem Schriftsteller Schalamow seine „Kolymskie rasskazy“ ins Ausland zu schaffen. Als er starb, veranstaltete sie in ihrer Wohnung eine Gedenkfeier.

Ordentliches Mitglied der MOIP ab 1975.

Auszeichnungen: Leninorden (1956), Ehrenurkunde der Stadt Mirny (1989).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Геолог и геоморфолог, доктор геолого-минералогических наук (1971). Специалист по геологии и геохронологии четвертичных отложений, одна из первооткрывателей алмазов Якутии.

Родилась в Петрограде. Из семьи инженера-металлурга, профессора Петроградского политехнического института Владимира Августовича Кинда (1883, Оренбургская губерния – 1938 гг., Ленинград) – управляющего Авзяно-Петровскими чугуноплавильными и железодельными заводами в бывшем Верхне-Уральском уезде Оренбургской губернии.

Наташа получила великолепное домашнее образование. У неё была гувернантка, которая учила Кинд французскому и немецкому языкам. Позже она самостоятельно выучила и английский язык. Семья Кинд жила в профессорском доме на территории Политехнического института, окруженного лесопарком. Её детство проходило среди одаренных личностей: И. Курчатов, Л. Ландау, академики Д. В. Скобелицын и А. Ф. Иоффе. Страсть к путешествию ей привил школьный учитель естествознания Г. П. Гродненский, которого она вспоминала с теплотой и глубоким уважением. Благодаря ему она в школьные годы во время летних каникул побывала на экскурсии на Урале, в Хибинах, Кузбассе.

В 1934 г. Наталья Владимировна поступила в Ленинградский государственный университет на геолого-почвенный факультет. Её сокурсницей была Юлия Александровна Кракау, которая отмечала в Наталье Кинд широту интересов, большую тягу к искусству.

Всегда была очень добра к окружающим, делилась всем, что знала и имела, в то же время пасовала перед хамством. По окончании университета по специальности стратиграфия (1939 г.) стала работать во Всесоюзном научно-исследовательском геологическом институте (ВСЕГЕИ). В 1937–1938 гг. Наталья Владимировна участвовала в Мугоджарской экспедиции Института земной коры при Университете. С 1940 г. Наталья Владимировна проводила исследования по геологии, поискам и разведке алмазных месторождений на Среднем Урале. Провела геолого-геоморфологические исследования в бассейне реки Чусовой почти на всем её протяжении. За полевой сезон она выделила несколько перспективных участков, на которых впоследствии были обнаружены алмазоносные россыпи. Это было большое событие, так как алмазные россыпи на Урале были очень редкими. Пришедший успех сразу поднял её профессиональный авторитет. В 1941 г. Кинд возглавила первый геоморфологический отряд Иссовской алмазной партии, а затем и Кыновскую партии. В 1942–1946 гг. – она начальник Ревдинской алмазной партии. В 1945 г. Наталья Владимировна вернулась в Ленинград в качестве геолога Ленинградской камеральной партии 3-го Геологического управления. После реорганизации в конце 1949 г. Управления в 3-й Главк, возглавляла методический кабинет Центральной экспедиции. В эти годы она занималась в основном изучением условий формирования мезокайнозойских алмазоносных отложений Среднего Урала, что позволило выявить закономерность размещения алмазных россыпей в этом районе. Результаты этих исследований легли в основу её кандидатской диссертации, которую успешно защитила в 1950 г. в Геологическом институте АН СССР. Таким образом, она стала первой «остепененной» алмазницей, получившей звание по предварительным итогам поиска алмазов в СССР. Эта работа впоследствии была опубликована и до сих пор используется в качестве методического пособия алмазниками Урала.

В 1950 г. Наталья Владимировна окончила аспирантуру в Министерстве геологии в Москве. Основные результаты этих исследований легли в основу её кандидатской диссертации (1950 г.). В 1951 г. была отправлена в Сибирь в качестве начальника партии № 233 Геологического управления, где в это время начались поиски алмазов. Возглавляемая ею геологическая партия Амакинской экспедиции № 124 Якутского государственного геологического управления проводила геолого-геоморфологическое изучение долины реки Нижняя Тунгуска, затем работы велись на Среднем Вилюе. Осенью 1953 г. выполнила рекогносцировочный маршрут в низовьях одного из притоков реки Малая Ботуобия и обнаружила там первый алмаз (8.09.1953 г.), который имел размер со спичечную головку. Эта находка позволила изменить стратегию поиска и сосредоточить внимание на исследованиях в Мало-Ботуобинском районе. Здесь под её руководством с 1954 г. проводилась государственная геологическая съемка масштаба 2:200000 и поиски коренных источников алмазов. В результате по

аномальным содержаниям пиропов в русловом аллювии на прогнозной карте, составленной ею, был оконтурен локальный участок возможного нахождения кимберлитового тела. Следуя этой рекомендации, отрядом № 132, руководимым Кинд обнаружено одно из крупных месторождений алмазов – трубки «Мир» (13.06.1955 г.). Итог работы Кинд подвела в работе «Материалы по геологии коронных алмазоносных пород бассейна реки Малая Ботуобия». В 1956 г. поступила в Геологический институт АН СССР. Занималась созданием радиоуглеродной лаборатории, с помощью которой можно было бы определять «абсолютный» возраст четвертичных отложений и уточнять возрастные датировки, сделанные геологическими методами. Сферой её научных интересов стало изучение геологических проблем четвертичного периода. Она проработала в институте до 1980 г. Исследования вела по сравнительной геохронологии изменений климата и оледенений Северного полушария. Продолжала выезжать в полевые экспедиции в районы Лены, Вилюя, Ангары, Енисея (с 1962 г.). По итогам работы в Приверхоянье Кинд в соавторстве подготовила статью «О возрасте оледенения Верхоянья». С начала 70-х гг. её интерес в Таймырском полуострове. Несмотря на солидный возраст, Наталья Владимировна совершала многодневные маршруты по малым рекам, пересекла Северо-Сибирскую низменность на вездеходе, горы Бырранга. Постоянным спутником Кинд в экспедициях был её коллега Л. Д. Сулержицкий. В 1957 г. Кинд опубликовала монографию «Алмазы Сибири». В 1958 г. изданы листы геологической карты, которые до сих пор используются геологами-алмазниками при поисках кимберлитов в этом районе.

В 1962–1963 гг. она с мужем проживала в Париже, где её муж работал в ЮНЕСКО от Президиума АН СССР. В 1970 г. ей был вручен диплом первооткрывателя. 26.08.1981 г. в г. Мирном Кинд присутствовала на торжественной встрече первооткрывателей якутских алмазов. По её признанию, эта встреча была для неё большим подарком судьбы.

В журнале «Полярная Звезда» № 4 за 1972 г. о ней был напечатан очерк «Натальин день». В Геологическом музее «Якуталмаз» в г. Мирном рядом с портретом Кинд хранятся её личные полевые вещи. Как признанный специалист в области геологии и геохронологии четвертичных отложений, была активным участником крупных всесоюзных и международных совещаний. На протяжении ряда лет была председателем секции новейших образований в Комиссии АН СССР по определению абсолютного возраста геологических формаций, членом бюро Комиссии по изучению четвертичного периода АН СССР, членом бюро советской группы МПГК «Четвертичное определение Северного полушария» и др.

В разные годы общалась с К. И. Чуковским, А. И. Солженицыным, А. А. Ахматовой, И. Бродским, А. Галичем, В. Шаламовым, А. Сахаровым, Л. Копелевым, Б. Окуджавой, Ю. Кимом, Г. Бёллем (немецкий писатель), Н. Коржавиным, Н. Мандельштам (жена поэта О. Мандельштама).

В своей докторской диссертации (Геохронология позднего антропогенеза по изотопным данным, 1972), ставшей выдающимся событием в геологической науке, раскрывается ряд важнейших научных вопросов: составлено множественное описание отложений позднего плейстоцена Сибири и Верхоянья по личным наблюдениям автора. Проанализирован объемный материал по развитию геологических событий и изменению климата в позднем антропогене Северной Америки. Проведено изучение колебаний уровня Мирового океана и их связи с климатом в позднем антропогене. Сделан вывод о синхронности изменений климата и оледенений в Северном полушарии в позднем антропогене. В 1977 г. МОИП присудило Кинд премию за эту монографию. Современники отмечали её доброту, открытое сердце, образованность, богатый духовный мир. От Солженицына Кинд удостоилась приглашения присутствовать на Нобелевской церемонии, которая состоялась 9.04.1972 г. по улице Горького 12. кв. 169.

Именно это высокое благородство не позволило ей участвовать в не очень красивой истории по установлению приоритета первооткрывателей алмазов, развернувшейся в 60-е гг.

По воспоминаниям современников Кинд её квартира в Москве была центром «кухонно-литературной жизни». В течение многих лет она была верным и стойким другом многих диссидентов и гонимых писателей. И это, конечно, было в поле зрения «компетентных» органов. Ей пришлось пережить и допросы в КГБ и обыск в доме. Участвовала в переправке на запад «Колымских рассказов» Шаламова. А после смерти писателя устроила у себя дома вечер его памяти. Действительный член МОИП (с 1975).

Награды: орден Ленина (1956 г.) за открытие месторождения алмазов Амакинской экспедиции. Почетная Грамота г. Мирного (1989 г.).

KIND, Wladimir (Dr.);

КИНД Владимир Августович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 483-485
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 03.10.1883, в районе Авзяно-Петровского завода Оренбургской губернии.

Gestorben/Умер: 12.02.1938, в Ленинграде.

Инженер-металлург. Доктор технических наук. Профессор (1927). Фактически был организатором первой в СССР кафедры технологии вяжущих веществ (1920 г.). Состоял членом Научно-технического Совета силикатной промышленности Союзстроя СССР. Был членом Консультационного Совета при Центральной бетонной лаборатории Куйбышевгидростроя и Научно-технических советов институтов. Являлся экспертом Высшей аттестационной комиссии Всесоюзного Комитета по делам высшей школы при СНК СССР и др. Состоял редактором и членом редколлегии многих журналов.

Отец – Август Кинд, управляющий Авзяно-Петровскими чугуноплавильными и железоделательными заводами. Мать – Амалия Августовна. Оба родителя выходцы из Эльзас-Лотарингии.

До 12 лет Владимир жил с родителями, затем учился в Казанском реальном училище, окончил с отличием в 1902 г. Затем Кинд обучался на электрохимическом подотделе металлургического отделения в Петербургском Политехническом институте им. П. Великого. В 1908 г. был выпущен со званием инженера-металлурга. Отличаясь редкой работоспособностью и одаренностью, был замечен профессорами и оставлен при Институте лаборантом кафедры аналитической и органической химии, возглавляемой проф. Б. Н. Меншуткиным. Участь, подрабатывал, заведя отделами в ежедневных газетах «Речь» и «Реформа». В течение 1909–1910 гг. работал лаборантом вне штата, с 1910 г. печатался в «Известиях» Института. С 1911 по 1917 г. штатный лаборант. Первая научная работа Владимира Августовича была выполнена им в студенческие годы в соавторстве под названием «Реакции между карбамидами и хлорноватистыми солями». Ранние его исследования касались исследований нефти, каменного угля, асфальта и естественного газа русских месторождений и изучению вопросов

скипидарного производства. В течение 4-х месячной командировки от металлургического отделения Института Кинд ознакомился с работой многочисленных промыслов и заводов. Объектами изучения ученого были: добыча и переработка нефти в Майкопе, Грозном, на Апшеронском полуострове, естественного газа на острове Челекене и в Ферганской долине (озокерита и естественного газа), асфальта в Симбирской и естественного газа в Самарской губерниях, смоло-скипидарного производства в Вологодской, Вятской губерниях и ряд других производств. Для совершенства в методах технического анализа нефти и её производных Кинд некоторое время занимался в Главной химической лаборатории Товарищества братьев Нобиль. Результатом поездок Владимира Августовича явился ряд статей, напечатанных в 1913–1915 гг. в «Известиях» С.-Петербургского Политехнического института, Вестнике финансов, промышленности и торговли и др. В работе «Скипидарный промысел в России (1914–1915 гг.)» полемизирует с Д. И. Менделеевым и другими учеными, отрицающие возможность получения печным способом из пневого соснового осмола доброкачественного продукта. Дальнейшая деятельность Владимира Августовича связана с областью вяжущих веществ и другими строительными материалами. В 1916 г. избран Управляющим делами Общества для содействия развитию портландцементной промышленности и редактором журнала «Портландцемент». Приняв новую власть, Кинд со свойственной ему увлеченностью участвует в организации новой советской высшей технической школы. При его участии в составе нового химического факультета Петроградского Политехнического института в 1919 г. открывается силикатное отделение для подготовки инженеров цементной, керамической и стекольной промышленности, а при ней организована лаборатория технологии искусственных силикатов. Читал курс технологии вяжущих веществ (цементов). С 1921 г. читал курс «Технология строительных материалов на инженерно-строительном факультете, а с 1923 г. – курс «Технология химической промышленности на экономическом факультете. Написал доклады: Кустарные промыслы; Полезные ископаемые Северного района; Ухтинский нефтеносный район. Они были использованы при составлении «Плана ГОЭЛРО» и частично опубликованы в одной из «Записок» по планам электрификации районов: «Основания проекта электрификации Северного района». С 1922 г. занимался подготовкой студентов инженерно-строительного факультета Политехнического института по курсу «Строительные материалы». Кафедру вяжущих веществ Химико-технологического института возглавлял до 1938 г. Наряду с работой в Химико-технологическом институте с 1930 г. возглавлял кафедру строительных материалов в Ленинградском Гидротехническом институте. Одновременно возглавлял (с 1934 г.) кафедру строительных материалов в Ленинградском Технологическом институте Всекомпросвета. В 1919 г. в качестве ученого-секретаря Сланцевого комитета проводит на Петроградском цементном заводе «Железо-Цемент» первые опыты обжига портландцемента на сланцах вместо каменного газового угля. Работы Кинда имели и другое важное значение – в защите от коррозии бетона гидротехнических и морских сооружений. Разработанный им метод применялся в бетоне зоны переменного уровня воды наиболее стойкого, специального (сульфатостойкого) портландцемента, нормированного химическим и минералогическим составом. Владимиру Августовичу и его ученику Н. К. Антоновичу принадлежит заслуга создания нового гидравлического цемента, разработки технологии и постановки его производства, названного ими глинитцементом. После реорганизации Политехнического института в 1930 г. возглавляет кафедру технологии вяжущих веществ в Химико-технологическом институте им. Ленсовета и кафедру строительных материалов последовательно в Гидротехническом, Индустриальном и Политехническом институтах. В этот же период Владимир он

организует и возглавляет кафедру вяжущих веществ в Химико-Технологическом институте им. Молотова.

Последней темой, над которой Кинд работал, были начатые в 1937 г. исследования по вопросам наличия некоторой периодичности у вяжущих свойств химических соединений типа силикатов, алюминатов, ферритов в зависимости от положения катионов этих сложных соединений в периодической системе.

Незадолго до своей смерти Кинд представлялся к избранию в действительные члены АН СССР академиками А. Байбаковым, И. Гребенчиковым и А. Е. Порай-Кошицем.

Увлекался филателией, особенно интересовался марками европейских стран. Любил музыку, оперные произведения Глинки, Бородина, Вагнера. Владел немецким и французским свободно, слабо – английским.

KIRCHGÄSSNER, Viktor (Dr.);
КИРХГЕССНЕР Виктор (Д-р):



Quellen/Источники:

„Neue Semljaki“/«Новые Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich ab Juni 1996, als „Semljaki“, ab Oktober 2012 bis heute als „Neue Semljaki“. Herausgeber: Kurtour GmbH, Senfelderstr. 12 c, 33100 Paderborn. Telefon: +49 (0) 5251-6893359. Internet: <http://neue-semljaki.de> • www.facebook.com/NeueSemljaki • Instagram @neue_semljaki E-Mail: redaktion@neue-semljaku.de • [Страницы/Seiten 76](#).

Geboren/Родился: 06.12.1964, Stadt Kant, Kirgisien.

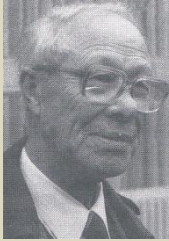
Vater/Отец: Kirchgässner, Wilhelm geboren 01.06.1942, Kasalinsk, Kasachstan.
Mutter/Mать: Kirchgässner (geborene Weizel), Olga geboren 05.10.1945, gestorben 09.04.1980, Kant, Kirgisien.

Виктор Кирхгесснер учился: 1972-1982 гг. Кантская средняя школа № 3; 1982-1989 гг. (два года служба в советской армии) Киргизский госуниверситет, экономический факультет. Ученое звание: доктор экономических наук/Akademischer Titel: Doktor der Wirtschaftswissenschaften.

Umsiedlung/Переезд в Германию: 10.1990 г.

Arbeit/Работал: 1994-2003, Neufeld GmbH, Zeitungsverlag Semljaki GmbH, seit 2003 – Kurtour GmbH, Geschäftsführender Gesellschafter/Управляющий директор, Herausgeber der Zeitung „Neue Semljaki“/Издатель газеты «Новые Земляки».

KLASSEN, Heinrich. (Dr.):



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahre 2001/2: Страница(ы)/Seite(n) 204-214

Geboren/Родился: 31.05.1918, in der Kolonie Bahndorf (Orlowo) im Donetzgebiet.

Gehört zu den wenigen Deutschen in der UdSSR, die auf dem Höhepunkt des stalinistischen Terrors das Glück hatten, "durchzurutschen" und darüber hinaus eine sehr gute Schulbildung genießen zu können. Allerdings wurde auch seine Laufbahn 1942 massiv durch die Trudarmee unterbrochen. 1949 wurde er Lehrstuhlleiter an der Hochschule in Ufa, promovierte später und war der erste Fremdsprachenprofessor deutscher Nationalität in Baschkirien.

Prof. Dr. Klassen setzte sich vor und nach seiner Ausreise nach Deutschland (1992) vehement für den Erhalt der deutschen Sprache in der Sowjetunion ein.

Veröffentlichung: „Meine Lehrjahre“.

KLASSEN, Heinrich (Dr.):



Quellen/Источники:

„**Mission als Zeugnis**“. Zur missionarischen Existenz in der Sowjetunion nach dem zweiten Weltkrieg. Dissertationsarbeit. Logos Verlag GmbH, Lage. 1. Auflage 2001, 2. Auflage 2003. ISBN 3-933828-95-3. VTR. ISBN 3-933372-84-4.

„**Mission im Zeichen des Friedens**“. Beiträge zur Geschichte täuferisch-mennonitischer Mission. Logos Verlag GmbH/BTG, Lage. 1. Auflage 2003. ISBN 3-933828, Bestell-Nr.: 20-5-642. VTR ISBN 3-933372-85-2. Umschlaggestaltung: VTR. Satz: Thorsten Plaß, Leopoldhöhe. Lektorat: Elke M. Wunderich. Seiten 95-115, 239-268, 269

«**Lichtzeichen Verlag**», Lichtzeichen Verlag GmbH (früher: „Logos Verlag GmbH). Versand-Katalog 2011, Seiten 3, 40, 42. Versand-Katalog 2012, Seite 31. Elisabetstraße 15 32791 Lage, Tel.: 05232/960120; Fax.: 05232/960121; versand@lichtzeichen-verlag.com ; www.lichtzeichen-shop.com.

Geboren 1961 in der UdSSR. Im Dezember 1977 nach Deutschland ausgewandert.

Autor des Buches: „**Mission als Zeugnis**“. Zur missionarischen Existenz in der Sowjetunion nach dem zweiten Weltkrieg. Dissertationsarbeit. Logos Verlag GmbH, Lage. 1. Auflage 2001, 2. Auflage 2003. ISBN 3-933828-95-3. VTR. ISBN 3-933372-84-4.

Herausgeber und Autor (mit Prof. Dr. **Johannes Reimer**) des Buches: „**Mission im Zeichen des Friedens**“. Beiträge zur Geschichte täuferisch-mennonitischer Mission. Logos Verlag GmbH/BTG, Lage, 1. Auflage 2003. ISBN 3-933828, Bestell-Nr.: 20-5-642. VTR ISBN 3-933372-85-2. Umschlaggestaltung: VTR. Satz: Thorsten Plaß, Leopoldhöhe. Lektorat: Elke M. Wunderich.

KLASSEN, Jegor (Dr.);

КЛАССЕН Егор Иванович:

Quellen/Источники:

„**Die Deutschen Russlands**“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. Seite(n)/Страница(ы) 99

1795 – 16 июля 1862.

Literat, Bildungsfunktionär, Staatsrat (1847). Evangelisch-lutherischen Glaubens. Studierte ab 1811 an der Architekturfachschule der Kremlexpedition für Bauten in Moskau. 1817-38 – Lehrer an dieser Fachschule (Algebra und Physik), ab 1832 – wissenschaftlicher Sekretär. In den Jahren 1825-47 unterrichtete er gleichzeitig an der Moskauer Praktischen Akademie (Bürgerrecht, Mathematik theoretische Mechanik), ab 1831 – Kurator der Akademie. War 1826 Mitglied der Krönungskommission des Zaren Nikolaj I.

Veröffentlichte 1835 den Vorlesungskurs „Physik als Anlage zur Baukunst“ -1-4 Kapitel.

In den 40-50-en Jahren – Redakteur der „Zeitschrift für Gärtnerei“.

Begann seine literarische Bahn in den 30-en Jahren. Debütierte mit der freien Übersetzung der Komödie des dänischen Dramatikers L. Holberg „Der Zinnpolitiker“. Gab 1843 einen in literarischer Hinsicht mittelmäßigen Roman „Das Provinzleben (Olski)“ heraus. Der russische Literaturkritiker G. Belinski fand das Sujet sehr verwirrend, A. Polewoj stellte sprachliche Ungereimtheiten und unglaubwürdige Sujetlinien fest.

Seiner Feder entstammten mehrere Beiträge zu Bildungsproblemen, praktische Anweisungen für Malerschüler u. a., sowie patriotische Gedichte.

Veröffentlichte 1854-61 ein Kompilationswerk „Neue Unterlagen für antike Geschichte der Slawen allgemein und besonders der Slawen-Russen der Vor- Rürik- Zeit mit einer kurzen Skizze über die Geschichte der Russen bis zum X. Jahrhundert“.

Mitglied der Moskauer Gesellschaft der Naturforscher (1835), Korrespondent der Freien Wirtschaftsgesellschaft (1845). 1846 – Doktor der Philosophie und Magister der schönen Künste der Universität zu Giessen (Deutschland).

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Литератор, деятель образования, статский советник (1847). Евангелически-лютеранского вероисповедания. С 1811 учился в Архитектурном училище Экспедиции кремлёвского строения в Москве. В 1817-38 преподаватель этого училища (алгебра, физика), с 1832 учёный секретарь. В 1825-47 одновременно преподавал в Московской практической академии (гражданское право, математика, теоретическая механика), с 1831 попечитель академии. В 1826 состоял членом Комиссии по коронации Николая 1. В 1835 опубликовал свой лекционный курс «Физика в приложении к зодчеству» ч. 1-4). В 40 – 50-е гг. был редактором «Журнала садоводства».

С нач. 30-х гг. занимался литературной деятельностью, дебютировал вольным переводом комедии датского драматурга Л. Хольберга «Оловянщик-политик». В 1843 опубликовал весьма слабый а литературном отношении роман «Провинциальная жизнь (Ольский)» (В. Г. Белинский считал его весьма путаным, Н. А. Полевой отмечал неправдоподобность сюжетной линии и речевые несообразности).

Перу К. принадлежат также многочисленные статьи по проблемам просвещения, практические рекомендации для обучающихся рисованию и др., верноподданические и патриотические стихи.

В 1854-61 издал компилятивный труд «Новые материалы для древнейшей истории славян вообще и славяно-руссов дорюриковского времени в особенности, с лёгким очерком истории руссов до Р. Х.» (в. 1-4).

Состоял членом Московского общества испытателей природы (1835), корреспондентом Вольного экономического общества (1845). В 1846 получил степень доктора философии и магистра изящных искусств Гиссенского университета (Германия).

KLASSEN, John N. (Dr.):



Quellen/Источники:

«Lichtzeichen Verlag», Lichtzeichen Verlag GmbH (früher: „Logos Verlag GmbH). Versand-Katalog 2011, Seiten 6, 76. Versand-Katalog 2012, Seite 74. Elisabetstraße 15 32791 Lage, Tel.: 05232/960120; Fax.: 05232/960121; info@lichtzeichen-verlag.com; www.lichtzeichen-verlag.com.

1929 in Steinfeld geboren. Als Flüchtlingsjunge auf einer Jugendfreizeit zum Glauben an Jesus Christus gekommen. 1948 nach Kanada ausgewandert.

Verheiratet mit Mary. Drei Kinder.

Gearbeitet als Zimmermann, dann Studium u. a. am Fresno Mennonite Brethren Biblical Seminary und Fuller Theological Seminary, Pasadena.

Seit 1960 Pastor in Deutschland. Promotion 2002 an der Universität Südafrika. Dozent in Brake, Korntal.

Seit 1993 am Bibelseminar Bonn.

Autor des Buches „**Russlanddeutsche Freikirchen in der Bundesrepublik Deutschland**“. Grundlinien ihrer Geschichte, ihrer Entwicklung und Theologie. VTR (Verlag für Theologie und Religionswissenschaft) Nürnberg, ISBN 978-3-937965-87-1. VKW (Verlag für Kultur und Wissenschaft) Bonn, ISBN 978-3-938116-36-4. 2007.

J Klassens Werk stellt einen lange erwarteten und unverzichtbaren Beitrag zur Aussiedlerfrömmigkeit dar.

KLASSEN, Lena (Dr.):**Quellen/Источники:**

„Wir selbst“ Russlanddeutsche Literaturblätter“, 1996, ISBN 3-932130-00-6

„WIR SELBST“ Russlanddeutsche Literaturblätter 1997, ISBN 3-932130-05-7

„Russlanddeutscher Literaturkalender“ 1998

„Russlanddeutsche Schriftsteller“: Von den Anfängen bis zur Gegenwart/Herold Belger (Hrsg.) – Berlin: edition ost, 1999, ISBN 3-932180-54-2

„Russlanddeutsche Literatur“. Lesebuch. Wendelin Mangold, Stuttgart, 1999, ISBN 3-923553-19-6. Seite(n)/Страница(ы) 9, 119-122

„Geschichte der russlanddeutschen Literatur“ 1999, Johann Warkentin. Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. 383 S. ISBN 3-923553-18-8. Seite(n)/Страница(ы) 186, 322

„В поисках своего ритма“ Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Фалым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN – 9965-593-26-4. Стр. 73, 128

Бельгер Герольд. «Помни имя своё». – Алматы: ФЫЛЫМ, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 197

„Lexikon der russlanddeutschen Literatur“, Annete Moritz, Klartext Verlag, 2004, ISBN 3-89851-314-3, Seiten 102-105

„Literaturblätter deutscher Autoren aus Russland“. Almanach. Bonn. Herausgeber: Literaturkreis der Deutschen aus Russland e.V. BMV Verlag Robert Bura. 2002. ISBN 3-935000-29-4.

„Volk auf dem Weg“. Monatliche Zeitschrift (viermal im Jahr mit Beilage „Heimat im Glauben“). Verleger und Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. Raitelsbergstraße 49, 70188 Stuttgart. Telefon: 0711-166590, Fax: 0711-2864413; E-Mail: Lmdr-ev@t-online.de ; WWW.deutscheausrussland.de. Nr. 5 Mai 2008. 59. Jahrgang. Seiten 22-23.

«Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.» „Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX. – Anfang des XXI Jahrhunderts“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert Bura, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 55, 70, 359

„Russlanddeutsche Schriftsteller“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 111

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 396, 511

Literaturexpertin, Lyrikerin. (Tochter von Lore Reimer-Schmidt)

Geboren 1971 in Moskau, kam als Kleinkind nach Deutschland. Studierte in Bielefeld Literaturwissenschaft, Anglistik und Philosophie. Magisterabschluss. 1996 Förderpreis des Landes Baden-Württemberg.

Autor von: „Die weiße Möwe – Sehnsucht nach Russland“. Roman. 512 Seiten. ISBN 978-3-937896-58-8.

KLASSEN, Willi (Dr.);**КЛАССЕН Вилли Иванович (Д-р):****Quellen/Источники:**

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 488
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1913, в с. Александровская Екатеринославской губернии.
Gestorben/Умер: 1986, в Москве.

Геолог. Доктор технических наук (1946), (доктор геолого-минералогических наук). Профессор. Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1980). Известный специалист в области обогащения полезных ископаемых. Действительный член МОИП (с 1973 г.).

Окончил Московский Горный институт (1935 г.). Работал в Донбассе в должности помощника начальника, а затем начальником на Углеобогатительной фабрике. Старший научный сотрудник Всесоюзного института минерального сырья (ВИМС) (1936–1941 гг.).

В 1941 г. как немец (по отцу) выслан в Среднюю Азию, где до 1945 г. работал начальником углеобогатительной фабрики и мышьякового завода на Брич-Муллинском горно-металлургическом комбинате. Организовал и возглавил технологическую лабораторию в Средацветметразведке (Ташкент), директор завода стратегического сырья в Средней Азии (1941–1947 гг.). После войны (до 1971 г.) Классен заведующий лабораторией в Московском институте горного дела АН СССР. С 1971–1986 гг. – заведующий лабораторией и заместитель директора института Государственного института горно-химического сырья (ГИГХС). Преподавал в Московском Горном институте, читал курс лекций по теории флотации. Как ученый, осуществлял исследования в области обогащения углей, руд цветных и черных металлов, руд горно-химического сырья и других полезных ископаемых. Руководил работами по теории действия, изысканию и внедрению новых флотационных реагентов. Автор способа обогащения тонких шламов с помощью газов, выделяющихся из раствора, для чего были сконструированы флотационные машины, использующие изменения давления для выделения газа из раствора. Проводил работы по гравитационным и специальным методам обогащения. Проводил исследования омагничивания водных систем и растворов для интенсификации технологических процессов флотации, обезвоживания, фильтрации и в других отраслях народного хозяйства.

Автор более 400 работ, из них 17 монографий и учебников.

Лит.: Введение в теорию флотации. М. 1953 г. (переведена на английский язык); Флотация углей. М. 1963 г.; Флотация: Учебник. М. 1963 г.; Омагничивание водных систем. М., 1980.

KLAVEN, Albert (Dr.);

КЛАВЕН (КЛАВАН) Альберт Борисович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 485-487
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 25.12.1934, в Ленинграде.

Гидролог-русовик. Доктор технических наук (1996). Член-корреспондент Академии проблем водохозяйственных наук (1997).

Дед по линии отца – Клаван Рихард Фридрихович (? – в конце 1910-х гг.), машинист паровоза, работал в паровозном депо г. Пскова. Отец – Борис Рихардович (4.VIII.1914, г. Псков – 23.III.1978 гг., Ленинград) – механик.

В 1942 г. Альберт пошел в школу в с. Успенском Слободского района Кировской области, куда был направлен из Ленинграда с детским домом. В 1957 г. окончил Ленинградский гидрометеорологический институт по специальности «гидрология суши». По окончании Альберт Борисович был распределен на работу в Русловую лабораторию Государственного гидрологического института, расположенную в 10 км от г. Зеленогорска, вблизи оз. Большое Симагинское. В Лаборатории работает до 2010 г., пройдя путь от рядового инженера до заведующего, обязанности которого исполняет с 1976 г. С 1990 г. старший научный сотрудник. В 1969 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Лабораторное исследование кинематической структуры установившегося равномерного потока в гладком призматическом русле». Диплом кандидата наук МТН № 050653 от 20.02.1970 г. В 1996 г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Структура турбулентности речных потоков и методические основы их моделирования на гидравлических деформируемых моделях». Диплом доктора наук ДК № 007210 от 14.02.1997 г. Пятидесятилетнюю деятельность в ГГИ осуществлялась в следующих направлениях: техническое и технологическое переоснащение русловой лаборатории; усовершенствование средств измерения гидрологических характеристик речных потоков и речных наносов в натуральных и лабораторных условиях; исследования кинематической структуры и, частности, турбулентности речных потоков; разработка методики моделирования руслового процесса на пространственных гидравлических деформируемых моделях; разработка рекомендаций по учету руслового процесса для обеспечения нормального функционирования проектируемых и действующих хозяйственных объектов в руслах и поймах рек; исследование неравновесных состояний речных русел и русловых потоков. Результаты исследований по перечисленным направлениям содержатся в двадцати рационализаторских предложениях, внесенных им единолично и в соавторстве с другими сотрудниками, в более чем 70 научных статьях, опубликованных в разных изданиях.

В тридцати пяти научно-технических отчётах ученого содержится детальный анализ состояния участков конкретных рек на момент их обследования, прогноз руслового процесса на разную перспективу и рекомендации по защите объектов экономики от негативного воздействия на них реки и рекомендации по защите окружающей среды от нежелательного воздействия на неё водохозяйственных сооружений и мероприятий (в том числе, рекомендации по водоснабжению и теплообеспечению таких городов как Барнаул, Хабаровск, Сургут, Амурск); рекомендации по защите от аварийных разливов нефти участков рек Иртыша, Оби, Белой, Волги, Невы, рекомендации по размещению мостовых переходов (автомобильных и железнодорожных) через такие реки как Иртыш, Лена, Обь, Амур.

Неоднократно участвовал в работе разных научных форумов, в частности, в работе III-го, IV-го, V-го Всесоюзных и VI-го Всероссийского гидрологических съездов, Конгресса МАГИ (международная ассоциация гидравлических исследований), конгрессов и симпозиумов.

Работал на многих больших и малых реках России: Оредеже, Юля-Йоки, Поломети, Мече, Оке, Сосне, Дону, Донце, Егорлыке, Лабе, Баксане, Волге, Варьеме, Вычегде, Свири, Мсте, Иртыше, Демьянке, Белой, Оби (у Барнаула, Сургута, Нефтеюганска),

Селенге (у Улан-Удэ, от Кяхты до Ново-Селенгинска), Припяти, Ангаре, Зее (от г. Свободного до устья), Амура (от Благовещенска до Хабаровска) и др.
Автор многих изобретений.

KLEIN, Iwan Fjodorovitsch (Dr.);
КЛЕЙН Иван Фёдорович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 104

Geboren/Родился: 1837.

Gestorben/Умер: 1922.

Окончил медицинский факультет Московского университета (1861). Защитил докторскую диссертацию (1863).

Автор многих научных трудов.

KLEIN, Viktor Georgijevitsch;
КЛЕЙН (КЛЯЙН) Виктор Георгиевич:



Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahre 1982/84: Страница(ы)/Seite(n) 80 ff.; Jahre 1992-94: Страница(ы)/Seite(n) 195-199; Jahr 2000: Страница(ы)/Seite(n) 273

„Russland-Deutsche Autoren“. Weggefährten, Weggestalter 1764-1990, Reinhold Keil, Mannheim 1994. 376 Seiten. Seite(n)/Страница(ы) 24, 54, 55, 93-99, 215-216, 298, 306-307, 310, 315, 335, 352

„Russlanddeutsche Literatur“. Lesebuch. Wendelin Mangold, Stuttgart, 1999, ISBN 3-923553-19-6. Seite(n)/Страница(ы) 3, 123-130, 311-312

„Российские немецкие писатели“, Г. Бельгер; Алматы, Издательский дом «Жибек Жолы», 1995 г., ISBN 5-7667-3573-1

„Russlanddeutsche Schriftsteller“: Von den Anfängen bis zur Gegenwart/Herold Belger (Hrsg.) – Berlin: edition ost, 1999, ISBN 3-932180-54-2

„Geschichte der russlanddeutschen Literatur“ 1999, Johann Warkentin. Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. 383 S. ISBN 3-923553-18-8. Seite(n)/Страница(ы) 19, 115, 135, 146, 153, 155, 158, 165, 192, 228

„Anthologie der sowjetdeutschen Literatur“, Band 2, Alma-Ata Kasachstan 1981; «Антология советской немецкой литературы», Том 2, Алма-Ата, Казахстан 1981 (на немецком языке).

„Anthologie der sowjetdeutschen Literatur“, Band 3, Alma-Ata Kasachstan 1982; «Антология советской немецкой литературы», Том 3, Алма-Ата, Казахстан 1982 (на немецком языке).

Zwischen „Kirgisen-Michel“ und „Wolga, Wiege unserer Hoffnung“. Lesebuch zur russlanddeutschen Literatur - Slawgorod (Altaieregion) 1998, Sonderausgabe der Wochenschrift „Zeitung für Dich“. Band 1.

„Die Deutschen in der Sowjetunion“ Benjamin Pinkus/Ingeborg Fleischhauer, bearbeitet und herausgegeben von Karl-Heinz Ruffmann, Nomos Verlagsgesellschaft, 1987. ISBN 3-7890-1334-10. Seiten 417, 419, 421, 424 u. a.

„В поисках своего ритма“ Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN - 9965-593-26-4. Стр. 85, 121, 122, 128, 136

Бельгер Герольд. «Помни имя своё». – Алматы: Гылым, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 16, 19, 20, 119, 121, 134, 140, 152, 178, 180, 266

Russlanddeutsche Literatur: Etappen der Entwicklung/Российская немецкая литература: этапы развития; Slawgorod, 1995 Автор-составитель Н. И. Паульзен („Zeitung für Dich“, Deutsche Wochenschrift des Altai). Seiten 19, 28, 41

«Литература волынских немцев» (из серии «Литература немецкого этноса Волини»), Валентин Витренко, Житомир 2003, Издательство «Волинь», ISBN 996-690-046-7 (книга первая), ISBN 996-690-047-5 (серия «Литература немецкого этноса Волини»). Книга издана при помощи посольства ФРГ в Украине. Seite 36

„Lexikon der russlanddeutschen Literatur“, Annete Moritz, Klartext Verlag, 2004, ISBN 3-89851-314-3, Seiten 107-113

„Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 24

Константин Владимирович Эрлих: «Панорама советской немецкой литературы». Алма-Ата: общество «Знание» КазССР, 1983, 62 стр. Страницы 49, 54, 56

„Heimatliche Weiten“: Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. ISSN 0207-6985. Heft I, 1981, Seiten 188-192; Heft 2, 1983, Seite 287; Heft 1, 1984, Seite 287; Heft 2, 1984, Seiten 106-168, 286; Heft 2, 1985, Seite 286; Heft 2, 1986, Seite 286

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 31 (Nr. 407), 113 (Nr. 1590), 319 (Nr. 4650), 504 (Nr. 7127-7129), 518 (Nr. 7355), 534 (Nr. 7548)

„Bibliographie der sowjetdeutschen Literatur von Anfängen bis 1941“ Studien zum Deutschtum im Osten (Heft 23). Ein Verzeichnis der in Buchform erschienenen sowjetdeutschen Publikationen von Meir Buchweiler, Annelore Engel-Braunschmidt und Clemens Heitnus. 1990. Böhlen Verlag Köln-Wien. ISBN 3-412-05490-9. Seite 91

„Bibliographie der sowjetdeutschen Literatur 1960-1985“ Studien zum Deutschtum im Osten (Heft 20). Ein Verzeichnis der in Buchform erschienenen sowjetdeutschen Publikationen von Annelore Engel-Braunschmidt und Clemens Heitnus. 1987. Böhlen Verlag Köln-Wien. ISBN 3-412-01187-8. Seiten 17 (Nr. 113), 72

„Hand in Hand“ «Рука об руку». Gedichte und Erzählungen. Verlag für fremdsprachige Literatur. Moskau 1960. Стихотворения и рассказы. На немецком языке. Отпечатано в Московской типографии № 3. Страница(ы)/Seite(n) 59, 189-202

„Hand in Hand“ «Рука об руку». Gedichte und Erzählungen sowjetdeutscher Autoren. Zweiter Band. Verlag Progress. Moskau 1965. Стихотворения и рассказы. Том II. На немецком языке. Отпечатано в Московской типографии № 7. Страница(ы)/Seite(n) 65-70, 151-157, 263

„Geschichte der Deutschen in Russland“ «История немцев России». Ein Lehrbuch. Учебное пособие. Авторы: Герман А.А., Иларионова И.Р., Плева И.Р. Издательство «МЧК-пресс». Тираж 3000 экземпляров. ISBN 5-98355-016-0. Страница(ы)/Seite(n) 497, 506

„LEXIKON zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“. Herausgegeben von: Hans-Joachim Kathe und Winfried Morgenstern. Erscheint in der Reihe Lindenblätter des Bildungsvereins für Volkskunde in Deutschland DIE LINDE e. V. Berlin 2000. Страница(ы)/Seite(n) 198

„Phönix“ «Феникс» Almanach der Russlanddeutschen für schönggeistige Literatur und Publizistik, Politik und Geschichte, Christ und Welt. Немецкий литературно-художественный и общественно-политический альманах на немецком и русском языках. Учредитель: Deutsche Allgemeine Zeitung (Казахстан, Алма-Ата). Winter/Зима 1999. № 4 (28). Страница(ы)/Seite(n) 170-174

«Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.» „Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX. – Anfang des XXI Jahrhunderts“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert

- Bureau, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 51, 16, 82, 85, 87, 88, 99, 180, 335
- „**Die Liederhandschriften der Russlanddeutschen**“. Quellensammlung und Untersuchung. Asta Christa Plänitz. N. G. ELWERT VERLAG MARBURG 1995. ISBN 3-7708-1048-1. Seite(n)/Страница(ы) 491
- „**Sowjetdeutsche Lyrik**“ zu den Themen „Muttersprache“ und Heimat“ als narrativer Identitätsakt. Ljubow Kirjuchina. Studien der Forschungsstelle Ostmitteleuropa an der Universität Dortmund Band 29. Harrassowitz Verlag Wiesbaden 2000. ISBN 3-447-04237-0. ISSN 0179-6356. Seite(n)/Страница(ы) 76, 132, 133, 139, 408, 409, 419 u. a.
- „**Zehn sowjetdeutsche Erzähler**“. Zusammengestellt von Lothar Grünewald und Marijke Lanius. Verlag Volk und Welt, Berlin 1982. Seite(n)/Страница(ы) 136-182
- „**Geschichte und Kultur der Deutschen in Russland/UdSSR**“. „Auf Spuren einer Minderheit“. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. Ausstellungskatalog. ISBN 3-7995-4129-2. Страница(ы)/Seite(n) 140-141
- „**Kulturwandel der Deutschen aus der Sowjetunion**“. Eine empirische Studie zur Lebenswelt Russlanddeutscher Aussiedler in der Bundesrepublik. Klaus BOLL. N. G. Elwert Marburg 1993. ISBN 3-7708-1012-0. Seite 367
- „**Bis zum letzten Atemzug**“. Verlag „KASACHSTAN“, Alma-Ata 1968. «Сильные духом» (на немецком языке). Издательство «Казахстан», г. Алма-Ата. 1968. Seite(n)/Страница(ы) 79-84
- „**Sage über meine Freunde**“. Sowjetdeutscher Almanach. Prosa, Lyrik, Nachdichtungen, Humor. Verlag Progress Moskau 1974. «Сказ о моих друзьях». Альманах советско-немецкой прозы и поэзии. Seite(n)/Страница(ы) 18-32, 558-559
- „**Kalender 2003**“. Herausgeber: Historischer Forschungsverein der Deutschen aus Russland e.V. (HFDR).
- „**Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 113-115
- „**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**“, „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 386, 387, 388, 397
- „**Der misstrauischen Sonne entgegen**“ «**Навстречу недоверчивому солнцу**». Anthologie der Literatur der Russlanddeutschen der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts – Anfang des 21. Jahrhunderts. Антология литературы российских немцев второй половины XX - начала XXI в. Moskau/Moskwa 2012. ISBN 978-5-98355-106-0. Seite(n)/Страница(ы) 328-349
- „**Poesie-Sammelband**“. Herausgeber: Freundschaft, Deutsche Allgemeine Zeitung, Generalkonsulat der Bundesrepublik Deutschland Almaty. Auflage 700 Exemplare. Druckerei: Print House Gerona, Almaty. Seite(n)/Страница(ы) 164-177
- „**Höhen und Tiefen der Russlanddeutschen**“. Wendelin Mangold. Referate. Gesamtherstellung Edita Gelsen e.V. ISBN 978-3-945965-57-3. Страница(ы)/Seite(n) 16f.; 18
- „**В ВОЗДУХЕ РАСТЁТ КОЛОКОЛЬНЯ ИЗ ЗВУКОВ**“ „**IN DER LUFT WÄCHST EIN GLOCKENTURM AUS LAUTEN**“. Lesebuch der Literatur der Russlanddeutschen der zweiten Hälfte des 20.– Anfang des 21. Jahrhunderts. Prosa. Литературно-художественное издание. Хрестоматия по литературе российских немцев второй половины XX – начала XXI века. Проза. Автор-составитель и ответственный редактор Е. Зейферт. Координаторы проекта Н. Хречкова, С. Храмушина. Выпускающий редактор Г. Корженкова. Корректоры Д. Миланчева, В. Радакова. Дизайн, вёрстка О. Баумгертнер. ISBN 978-5-9907537-1-6. Страница(ы)/Seite(n) 75-81

Geboren 29.10.1909 in Warenburg an der Wolga (Gebiet Saratow).

Verstorben 11.10.1975 in Nowosibirsk (Russland).

*Bin viel gewandert, weit gepilgert,
durch das Leben. Hab erkannt:
singen, sagen, heimisch träumen
kannst du nur in einem, deinem
Land, wo deine Wiege stand.*

Viktor Klein

Viktor Klein zählt zu einen der einflussreichsten russlanddeutschen Autoren des 20. Jahrhunderts. Germanist, angesehener Pädagoge. Verfasste Lehrbücher. Forchte russlanddeutsche Mundarten und Brauchtumpflege. Verlegte Bücher. Erzähler und Dichter.

Критiker und Publizist. Mitglied des Schriftstellerverbandes der UdSSR (ab 1966). Ehrendoktor der russlanddeutschen Literatur.

Pseudonyme: V. Steppenbauer, Rolf Sturmfeder, E. E., V. Kl.

Stammt aus einer Bauernfamilie, früh verwaist, aufgewachsen im Waisenheim und Internat.

Nach der Dorfschule ging er an das Pädagogische Technikum nach Katharinenstadt. Absolvierte sein Studium 1930, arbeitete einige Jahre als Dorfschullehrer; 1933-1937 Studium am Pädagogischen Institut in Engels, anschließend Dozent von 1937 bis 1941. 1941 wurde K. wie alle seine Kollegen deportiert. Zwangsarbeiter in Sibirien: Holzfäller, Arbeiter in einem Betrieb, Lehrer in Kansk. Danach Dozent an der Pädagogischen Hochschule Nowosibirsk (ab 1959). Seine literarische Tätigkeit begann V. Klein früh; schon in den 20er Jahren veröffentlichten Regionalzeitungen seine Skizzen, Erzählungen und Gedichte.

V. Klein förderte den literarischen Nachwuchs (V. Heinz, W. Mangold, L. Reimer, H. Wiebe u. a.) und prägte die russlanddeutsche Literatur der Nachkriegszeit.

War sprachgewaltig, humorvoll und witzig, beherrschte praktisch alle literarischen Gattungen und Formen. Am besten gelangen ihm die Bauerngestalten. Viele seiner Prosa- und Dichtwerke gehören zur Klassik der russlanddeutschen Literatur. Ab und zu verleugnete er sich selbst, indem er pro forma Linientreue zeigte. Geschichte und Kultur, Schicksal und Zukunft seiner Landsleute waren stets Themen seines Wirkens und seiner Werke.

Autor einer Vielzahl von Veröffentlichungen in Zeitungen, Almanachen, Sammel- und Einzelbänden.

Werke: Der Steppenbauer (Verserzählung); Jungengespräch (Poem); Immer in der Furche (Roman); Der Siwwetersprung (Erzählung); Das Meer und ich (Novelle); Zum ersten Mal krank (Erzählung); Blick durchs Fenster (Gedichtzyklus, geschrieben im Krankenhaus auf dem Sterbebett); Der letzte Grabhügel (Roman, unvollendet) u. a.

Ausgaben: Die erkämpfte Scholle (Roman), Moskau 1971; Unversiegbarer Born, (Vom Wesen des Volksliedes der Sowjetdeutschen), Alma-Ata 1975 u. a.

Literatur: Viktor Klein (Lesebuch), Alma-Ata 1986; Reinhold Keil und Woldemar Herdt. Über Viktor Klein und seine Zeit, 1993 Mannheim.

Родился 29.10.1909 г. в с. Варенбург Саратовской области.

Виктор Клейн является одним из самых влиятельных российско-немецких авторов двадцатого века. Германист. Замечательный педагог. Писал и выпускал учебники. Исследовал российско-немецкие диалекты и обычаи. Издавал книги. Прозаик и поэт. Член Союза писателей СССР с 1966 года. Почётный доктор российско-немецкой литературы.

Псевдонимы: В. Штеппенбауэр, Рольф Штурмфедер, Е. Е., В. Кл.

Рано осиротел. Воспитывался в детском доме и интернате. В 1930 г. окончил педагогический техникум в Маркштадте. Потом учительствовал. В 1933-1937 г. г. учился в немецком пединституте в Энгельсе. В 1937-1941 г. г. читал в этом же институте курс немецкого языка и иностранной литературы. В 1941 г. депортирован в Сибирь. В трудармии работал на лесоповале, потом на заводе. Преподавал в Канском техникуме. С 1959 г. доцент Новосибирского пединститута. Наставник группы немецких литераторов – В. Гейнца, В. Мангольда, Л. Реймер, Х. Вибе и других. Подготовил сотни специалистов по немецкому языку. Составлял учебники и методические пособия. Собирал немецкий фольклор, народные песни российских немцев. Активный поборник российской немецкой культуры. Знаток истории, культуры, этнографии, литературы российских немцев. Член СП СССР с 1966 г.

В 1924 г. опубликовал первый рассказ в газете «Ди Майштубе». До войны печатался в «Роте Югенд», «Нахрихтен», в 1939 г. участвовал в фольклорной экспедиции.

В послевоенное время много печатался в немецкой прессе и в коллективных сборниках. Писал романы («Завоёванная земля», «Сыны крестьянские», «Смена, вперёд!»), поэмы («Хлебороб», «Разговор с внуком», «Взгляд из окна»), повести («Всегда в борозде»,

«Вежа жизни»), исследования («Неиссякаемый родник»), стихи, очерки, рассказы, этюды, эссе. Опубликовал образцы немецкого устного творчества: пословицы, поговорки, образные выражения, песни, загадки, дразнилки, частушки.

Роза ШТАЙНМАРК о своём учителе Викторе Георгиевиче КЛЕЙНЕ:

В Новосибирском педагогическом институте, где я училась на отделении „Немецкий язык и литература“ при факультете иностранных языков, я впервые услышала имя Виктора Клейна.

На нашем отделении он преподавал литературу, немецкую — о ней-то мы в то время ничегошеньки и не знали. Именно он открыл нам Гейне, Шиллера, Гёте и надо было видеть, как он их читал наизусть, тихим голосом, вдохновенно, слегка прикрыв глаза ладонью... И стоял он в это время рядом с профессорским пультом в валенках-самокатках и деловом строгом костюме, покачивая в такт словам седой шевелюрой. А мы, его студенты и почитатели, раскрыв рты, смотрели на него во все глаза. И внимали — звуки, слова, сочетания. И восхищались его влюбленностью в поэзию, литературу и немецкий язык, который для него был не только родным языком, но и главным стержнем в жизни, его путеводной звездой. Мы видели в нём человека сильного и бесстрашного, это мы уже потом узнали о гонениях, трудармии и его внутренних переживаниях. Для нас он был идолом и героем. Он нам привил не только любовь к родному языку, но и к своему народу, его прошлому и настоящему.

Я благодарна его памяти в первую очередь за его веру в меня, в моё умение излагать мысли на бумаге. И свой первый литературный опыт я приобрела тоже только благодаря ему, его настойчивости и требовательности. Он не переставал меня учить, поправлять, оттачивать каждую фразу. Потом появились мои первые стихи на немецком языке, за ними последовали короткие лирические зарисовки. А вскоре одно из моих стихотворений „An meine Mutter“ композитором Емануилом Юнгман было переложено на музыку и появилось в репертуаре актерской пары Марии и Петера Варкентин.

Однажды Виктор Георгиевич пригласил меня к себе домой. Мы готовили подборку моих стихов для газеты „Нойес Лебен“. Именно в этот день я впервые узнала его настоящего, он рассказывал о том, как это было — в трудармии, и о том, как он на каждой станции, на которой останавливался состав с забитыми вагонами переселенцами с Волги, выскакивал на перрон и читал стихи. Я молча внимала его голосу и представляла себе большие и маленькие станции, вагоны с замученными от длинной дороги своими родственниками и его, большого и сильного, с горящими глазами и с копной темнорусых волос, читающего стихи о Родине, о Вере и Надежде...

А в комнате рядом с нами в это время маленький мальчик играл в кубики и громко чему-то своему смеялся. Это был внук Виктора Георгиевича, Алекс, которому он посвятил свою поэму „Das Jungengespräch“. С Алексом мы до сих пор поддерживаем добрые отношения, по счастливой случайности он тоже живёт в Мюнстере. Алекс пошёл по стопам своего легендарного деда, пишет стихи и прозу.

Wendelin Mangold

Erinnerungen an Victor Klein:

Nach Beendigung der Abendmittelschule stand ich vor der Frage: Wohin weiter? Zufällig erfuhr ich von der Deutschen philologischen Abteilung (Fachrichtung Deutsche Sprache und Literatur) an der Pädagogischen Hochschule Nowosibirsk. Die Wahl war sofort getroffen, und ich bereute sie nie, wenn es auch heißt: schneller Entschluss bringt oft Verdruss. So wurde ich Student. Und so trat in mein Leben Victor Klein, Lehrer und Schriftsteller, Dichter und Sprachforscher.

Fünfundzwanzig Mädchen und Jungen kamen aus verschiedenen Städten und Dörfern in Nowosibirsk zusammen. Die meisten von uns beherrschten die deutsche Literatursprache so gut wie nicht, sprachen aber ziemlich flott von Haus aus eine deutsche Mundart. Jeder sprach halt, wie ihm der Schnabel gewachsen war (diese Wendung hörte ich zum ersten Mal von Victor Klein). Das war bitter wenig, aber auch gleichzeitig viel. Denn das Sprachgefühl war da, alles andere musste nachgeholt werden.

Anfangs hatten wir es nicht leicht, aber noch schwerer hatte es Victor Klein mit uns, der seine Vorlesungen vom ersten Tag an in deutscher Sprache hielt. Er schrieb sehr viel an die Tafel, und die Ärmel seines Anzuges waren stets weiß von Kreide. In unsere Konzepte durfte sich kein einziger Fehler einschleichen!

Ich kann mich noch gut an den Tag erinnern, als wir unseren Lehrer kennenlernten. Den Raum betrat sicheren Schrittes ein großer kräftiger Mann in den Fünfzigern mit dichtem schwarzem locker zurückgekämmten Haar, hoher Stirn, dunklen strahlenden Augen und einem kaum merklichen milden Lächeln um den Mund. Ein Hüne, ein Recke von einem Mann! Seinen mächtigen Oberkörper umspannte eine hellbraune Jacke aus grobem Stoff, die Brust trat breit hervor, auf ihr klebte eine armselige Krawatte. Über der oberen Tasche prangte auf der Jacke ein großer verwaschener Tintenfleck. Nachdem unser Lehrer sich vorgestellt hatte, kamen wir an die Reihe. Einer nach dem anderen mussten wir nach vorn gehen,

unseren Vor- und Familiennamen an die Tafel schreiben, Herkunftsort und den Deutschlehrer nennen. Und da stellte sich heraus, dass die meisten von uns weder richtig sprechen noch schreiben konnten. Trotzdem legte unser Lehrer keine Unzufriedenheit an den Tag. Was möchte er dabei gedacht haben? Vielleicht: „Na, ihr sprecht mir da aber ein miserables Deutsch“. Dabei hatte er kräftige Wörtchen und Ausdrücke überaus gern. Auch uns gingen sie mit der Zeit in Fleisch und Blut über. Die Sprache Victor Kleins war überhaupt saftig, wie die Sprache des Volkes selbst.

Er unterrichtete uns in Literaturkunde, Geschichte der deutschen Literatur, Methodik des Literaturunterrichts, Geschichte der Weltliteratur. Seine Vorlesungen verliefen nie langweilig, waren tiefschürfend und unterhaltsam. Er verstand es wie kein anderer, den Unterricht durch Witz und Humor aufzulockern.

Die Interessen und Kenntnisse Victor Kleins waren vielfältig und umfangreich. Sein Gesichtskreis und seine Belesenheit erweckten bei uns Studenten Ehrfurcht und Respekt. Er war ein Sammler und Erforscher der sowjetdeutschen Folklore, Methodiker, Autor von Lehrbüchern, Dichter und Schriftsteller. Er kannte nicht nur die deutsche Literatur aus dem Effeff, sondern fand sich vortrefflich in der gesamten Weltliteratur zurecht. Viele Werke deutscher Klassiker kannte er auswendig und zitierte oft aus dem Gedächtnis. Er konnte stundenlang mit Begeisterung über Leben und Schaffen großer Dichter und Schriftsteller erzählen. Auch wir mussten größere Dichtwerke auswendig lernen, z.B. „Der Taucher“, „Die Bürgschaft“, „Die Kraniche des Ibykus“, mussten ganze Romane verschlingen, wie das mit „Der abenteuerliche Simplicissimus Teutsch“, „Der grüne Heinrich“ oder „Der Zauberberg“ der Fall war. Und da halfen keine Ausreden. Es hieß dann: Habt ihr keine Zeit, nehmt euch die Zeit! Gibt es nur ein Exemplar in der Stadt, das müsst ihr aufgetrieben und gelesen haben! War trotzdem die Lektüre aus Laschheit nicht vorbereitet, bezog sich manchmal der Himmel mit finsternen Wolken, und es begann zu donnern und zu blitzen. Jeder Versuch, sich irgendwie zu rechtfertigen, verschlimmerte nur die Lage. Nach paar Minuten stand vor uns wieder der alte Victor Klein.

Victor Klein war sehr kommunikativ. Wie ich das verstehe, war der Umgang mit Menschen für ihn eine natürliche Notwendigkeit. Er ging nie an einem vorbei, ohne ihn anzureden. Er fragte dies, fragte das, und so knüpfte sich ein Gespräch an. Nur in der letzten Zeit sah er öfters abgesspannt aus. Ich sah ihn mehrmals in der Pause, seine Pfeife paffend, am Korridorfenster stehen, ganz in sich gekehrt. Das mag wohl schon das erste Zeichen seiner schweren Krankheit gewesen sein als Folge des leidvollen Lebens und der angestrengten Arbeit.

Während einer Folkloristikkreise in die deutschen Altai-Dörfer konnte ich beobachten, wie leicht und schnell Victor Klein den Weg zu den Herzen der verschwiegenen Dorfmenschen fand. Er kannte erstaunlich gut das Dorfleben und die Bauernpsychologie. Das beweisen zur Genüge auch seine literarischen Werke. Als uns einmal ein schlauer Alter einen Bären aufbinden wollte, unterbrach ihn Victor Klein mit folgenden Worten: „Machen Sie den jungen Leuten nichts vor. Das sind keine Schwänke. Das ist ja der reine Münchhausen!“

Victor Klein interessierte sich für alle Einzelheiten unseres Studentenlebens. Wenn, und wo der Schuh drückte, hatte er für uns immer ein ermunterndes Wort bereit. Er fragte oft, wie es uns gehe. Und blieb die Antwort aus, konnte er zum Beispiel spaßen:

„Wie's Pech von der Hose?!“ Oder war wieder mal was los in der Gruppe: „Na, was für eine Wanze ist euch heute über den Nabel gerutscht?“ Das hob jedes Mal die allgemeine Stimmung, und der Unterricht verlief weiter ohne Störung.

Victor Klein hatte ein besonderes Interesse für unseren deutschen Studentenchor. Er erschien oft zu den Proben, riet dem Chorleiter, unserem Kommilitonen Victor Kraft, wie dieses oder jenes Volkslied richtig zu singen ist. Es kam vor, dass er selbst mitsang, dabei strahlten seine Augen jugendlich. Und wussten wir Victor Klein im Saal unter den Zuschauern, sang es sich besonders wohl.

Victor Klein war ein glänzender Redner. Ich sah ihn vor Studenten, Arbeitern, Dorfbewohnern, Schülern und Eltern auftreten. Und jedes Mal faszinierte er das Publikum im Handumdrehen.

Victor Klein hielt uns in puncto muttersprachlicher Deutschunterricht bzw. sowjetdeutsche Literatur stets auf dem Laufenden. Fast vor jedem Unterricht machte er uns auf ein neues literarisches Werk oder einen wichtigen Artikel aufmerksam. So schürte er unser Interesse. Wir besorgten uns das Empfohlene, lasen und diskutierten darüber. Nie aber hat Viktor Klein mit uns über seine Arbeiten oder Pläne gesprochen, offensichtlich aus Bescheidenheit. Seine Werke mussten nämlich lange reifen, bis sie druckfertig waren. Wir bekamen sie erst in den sowjetdeutschen Zeitungen und später in Büchern zu lesen.

Victor Klein war ein großer Bücherfreund und wollte uns Studenten auch diese Liebe zum Buch aneignen. Man konnte ihn oft in der zentralen Buchhandlung treffen mit einem neuen Buch in der Hand. Oft riet er, sich dies und das für die künftige Arbeit anzuschaffen.

Längere Zeit bewohnte Victor Klein in einem zweistöckigen hölzernen Haus im Stadtzentrum zwei sehr kleine Zimmer. An den Wänden standen Schränke, vollgestopft mit Büchern. Aber die Tür stand für jeden offen, der seine Hilfe brauchte. Ich war mehrmals bei ihm zu Hause mit meinen ersten Federproben. Er spornte uns angehende Literaten an, weiter hartnäckig zu arbeiten, redigierte sorgsam unsere Manuskripte

mit seiner feinen zierlichen Handschrift. Victor Klein tadelte nie. Wahrscheinlich dachte er: Gut Ding will Weile haben.

Victor Klein starb auf dem Höhepunkt seines Schaffens. Vieles blieb unvollendet, nicht realisiert. Es fiel ein Blatt vom blühenden Baum der russlanddeutschen Literatur.

Seinerzeit schrieb ich folgendes Gedicht zur Erinnerung an Victor Klein, meinen Lehrer:

Er ist nicht mehr am Leben.

Er ist tot.

*Er hat uns Grünschnäbeln
die Muttersprache gegeben
wie Brot.*

Wie Brot, das süß und bitter ist.

Wie Brot, das nach Steppe und Wermut duftet.

*Wie Brot,
das im Schweiß des Angesichts
erworben wird.*

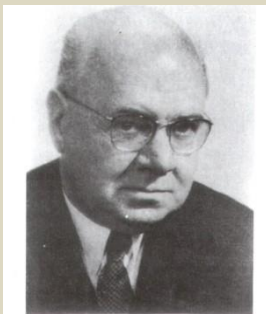
Er ist nicht mehr am Leben.

Er ist tot.

*Künftig werden wir
den anderen geben
die Muttersprache wie Brot.*

KLEINDIENST, Alfred (Dr. theol.);

КЛЯЙНДИЕНСТ Альфред:



*Пастор Альфред
Кляйндієнст із Луцька,
керівник редакційного
колективу "Wolhu-
nischer Bote". 1983
рік.*

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Heimatbuch. Jahr 1965: Страница(ы)/Seite(n) 192

«**Литература волынских немцев**» (из серии «Литература немецкого этноса Волыни»), Валентин Витренко, Житомир 2003, Издательство «Волынь», ISBN 996-690-046-7 (книга первая), ISBN 996-690-047-5 (серия «Литература немецкого этноса Волыни»). Книга издана при помощи посольства ФРГ в Украине. Стр. 30, 38

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 138 (Nr. 1919), 278 (Nr. 4082)

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seiten 33, 67.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 119 (Nr. 1686), 148 (Nr. 2085), 218 (Nr. 3152), 320 (Nr. 4658)

„**Wolhynische Hefte**“ **8. Folge**. Herausgeber: Historischer Verein Wolhynien e. V., Vertreten durch Hugo Karl Schmidt, Pfarrer i. R. 91126 Schwabach 7, Breslauer Straße 10 und Nikolaus Arndt, Dipl.-Ing. FH, 97353 Wiesentheid Weg am Fuchsstück 2. Schwabach-Wiesentheid 1994. Shitomir, Verlag „Wolhynien“ 1994. Seiten 4-26

„**Die deutschen Kolonien in Wolhynien**“. (19. bis Anfang 20. Jahrhundert). Von Dr. Mychajlo Kostiuk. Aus dem Ukrainischen von Dr. Dmytro Zlepko übersetzt. Bearbeitet von Nikolaus Arndt. Diese Arbeit wurde 1999 von der Universität Lwiw/Lemberg in der Ukraine als Dissertation anerkannt. Herausgeber: Historischer Verein Wolhynien e. V. Wiesentheid 2006. Seite 147

Родился в 1893 г. в Луцке (Волынь).

Умер в 1983 г.

Meine Wolgazeit 1917-1921. – Verlag: Hilfskomitee der evangelisch-lutherischen Deutschen in Polen. Hannover. IfA.

Im Dienst an Kirche und Volk: Bericht. Berichtes und Erlebtes. Hannover: Hilfskomitee der evangelisch-lutherischen Deutschen aus Polen, 1968. 80 S. (S. 19-57 über Wolgadeutsche). AG.

Die Wolhyniendeutschen kehren heim ins Reich (Mit KARASEK-LÜCK). Posen 1940. 60 S. LCW.

„Der Monarchenkongress“. Unter Teilnahme auch des deutschen Kaisers. Streit mit dem Papst und mit Polen um die Krönung Litauens.

„Die Deutschen in Wolhynien“ // Ostdeutsches Volksblatt. – Lemberg. – 1924. – Mai, v. 11.

Kirche in Wolhynien in Vergangenheit und Zukunft. *Deutsche Monatshefte in Polen* 3 (1936/37), 501-507.

KLEINENBERG, Sergej (Dr.);

КЛЕЙНЕНБЕРГ Сергей Евгеньевич (Д-р):



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 492-493
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 21.06.1909, в Смоленске.

Gestorben/Умер: 17.11.1968.

Биолог. Профессор. Доктор биологических наук (1954). Заведующий лабораторией Института биологии развития АН СССР. Действительный член МОИП (с 1936 г.).

Родоначальником всех Клейненбергов в России явился Андреас-Христофор Клейненберг, родившийся в 1672 г. в г. Нордхаузен (Саксония). Отец Сергея Клейненберг Евгений Юльевич, генерал-майор артиллерии (1917 г.).

Детские и школьные годы Сергея прошли в Смоленске. Ещё школьником он принимал участие в работах геологических партий на Смоленщине. После окончания средней школы поступил в Пермский университет, первоначально намереваясь специализироваться по геологии. Однако уже в январе 1930 г. переводится на биологический факультет Московского университета, который оканчивает в 1934 г. с квалификацией «научного работника 2-го разряда в области биологии позвоночных животных». В числе учителей у него по университету были такие выдающиеся специалисты в области зоологии позвоночных, как Б. С. Матвеев, А. Н. Дружинин, С. И. Огневи др.

Еще, будучи студентом, он начал работать в Центральном научном институте рыбного хозяйства. В 1932 г. участвовал в экспедиции на Белое море по изучению биологии белухи, в 1933 г. работал на Чёрном море по исследованию биологии дельфинов. После окончания университета продолжает работу в том же институте, преобразованном во Всесоюзный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО). Он расширяет свои исследования морских млекопитающих, проводя изучение черноморских дельфинов и береговых залежек каспийского тюленя на островах Апшеронского архипелага. Сфера научных интересов: биология морских млекопитающих. Накопленные обширные материалы по биологии дельфина – белобочки дали возможность Клейненбергу опубликовать цикл статей, завершившийся сводкой «Питание и динамика упитанности дельфина – белобочки», защищенной им в 1938 г. в качестве кандидатской диссертации. В 1939 г. начался новый этап научной деятельности Клейненберга, – он перешёл в штат Главного управления по заповедникам, зоопаркам и зоосадам при СНК РСФСР, где работает в качестве старшего научного сотрудника в аппарате управления (1939–1941 и 1945 г.). В 1941–1945 гг. – заместителем директора по научной части Хоперского заповедника в Воронежской области. Основным объектом охраны и изучения в этом заповеднике были представители водных млекопитающих – выхухоль и бобр. Работа в системе заповедников способствовала расширению интересов Клейненберга и привела его к активному участию в деле охраны природы. До конца дней он оставался деятельным членом Научно-технического совета по охране природы Министерства сельского хозяйства СССР и в качестве члена бюро Ихтиологической комиссии АН СССР многое сделал для организации рационального промысла водных млекопитающих страны. С 1944 г. работал в Институте эволюционной морфологии АН СССР в лаборатории профессора С. А. Северцова. В ней он работал до последнего дня своей жизни сначала старшим научным сотрудником, затем ученым секретарем, зав. группой, зав. лабораторией. Здесь он с 1946 г. вновь возвращается к главной теме своих исследований – изучению черноморских дельфинов. Он совершает поездки на промыслы, накапливает массовый материал, ставит исследования по газообмену, разрабатывает оригинальную методику оценки запасов этих животных, много внимания уделяет морфологическим и систематическим исследованиям. Накопленный за много лет обширный материал дал возможность Клейненбергу написать вторую монографию, названную им «Млекопитающие Чёрного и Азовского морей. Опыт биолого-промысло-вого исследования». Она была защищена в качестве докторской диссертации и опубликована в 1955 г. Эта книга до сих пор является лучшей работой по дельфинам Азово-Черноморского бассейна. Данная работа была отмечена 2-й премией МОИП за 1956 г. В 1956 г. главные научные интересы ученого вновь перемещаются на север, где он с присущими ему большими организаторскими способностями начинает широкие исследования белухи. При проведении этих работ он

наметил и успешно выполнил монографическое изучение белухи – от тонких особенностей строения кровеносной и нервной систем до решения чисто промысловых задач. Результатом его явилась коллективная монография «Белуха. Опыт монографического исследования вида», 1964 г. (в соавторстве с М. Н. Тарасевич, А. В. Яблоковым, В. М. Бельковичем). Работа по изучению морских млекопитающих в широком общебиологическом аспекте определила создание Клейненбергом в Институте морфологии животных в 1958 г. одной из крупнейших отечественных лабораторий по изучению морских млекопитающих, бессменным руководителем которой он и оставался до последнего дня жизни. Интересовался также бионикой и кибернетикой, методами определения возраста животных по структуре зубов, происхождение отдельных групп китообразных.

Владел немецким языком.

Умер от инфаркта в подмосковном санатории «Успенское».

KLIGE, Rudolf (Dr.);

КЛИГЕ Рудольф Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 496 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 15.03.1932, в Москве.

Географ-гидролог. Доктор географических наук (1981). Профессор (1990). Академик АЕН РАН (1992), академик РАН (с 1996). Председатель Международной комиссии по поверхностным водам при геофизическом комитете РАН. Член-корреспондент Международной ассоциации гидрологических наук (1995 г.).

Окончил географический факультет Московского государственного университета (1957 г.) по специальности географ-гидролог. Сфера научных интересов: изменения глобального водообмена, история формирования гидросферы, палеогидрология, мировой водный баланс, сверхдолгосрочные прогнозы глобальных изменений.

В 1964 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Минимальный сток рек Северного Кавказа», сотрудник кафедры гидрологии МГУ (1964–1966 гг.), 1957–1960 гг. начальник гидрологического отряда Восточно-Сибирской экспедиции МГУ и начальник партии Забайкальской экспедиции. В 1965–1966 гг. – стажер-исследователь геолого-географического факультета Софийского университета (Болгария). В 1967–1969 гг. Клиге старший научный сотрудник в МГУ, заведующий лабораторией по изучению водохранилищ. С 1969 г. в Институте водных проблем АН СССР. В 1975–1986 гг. – заведующий сектором глобального и регионального водообмена, с 1986 г. – главный научный сотрудник. С 1994 г. – ведущий научный сотрудник кафедры гидрологии суши географического факультета. С 1992 г. – директор краткосрочных хозрасчетных курсов «Экология и охрана природы» при экоцентре МГУ. Руководитель действующего с 1997 г. на географическом факультете МГУ Межведомственного семинара «Глобальные изменения природной среды». Профессор Клиге читает курсы лекций: История поверхностных вод гидросферы; Изменение глобального водообмена; Антропогенное воздействие на гидросферу; Проблемы гидрологии. Основные научные

результаты ученого: установление на основе морфотектонического анализа морских побережий и дна Мирового океана общих закономерностей колебания уровня океана в геологическом прошлом, впервые была показана возможность использования дна в качестве индикатора истории развития гидросферы Земли; произведена реконструкция исторических изменений водного баланса Каспийского моря.

Клиге осуществил реконструкцию эволюции гидросферы Земли в геологическом прошлом и выявил основные закономерности современных изменений глобального водообмена. Установил глобальные тенденции в изменении уровня бессточных водоемов и отдельных морей.

Подготовил 7 кандидатов и 2 докторов наук. Автор более 200 научных работ.

Лит.: Уровень, берега и дно океана. 1978 г. (в соавторстве); Уровень океана в геологическом прошлом (1980 г.); История формирования поверхностных вод гидросферы (1981 г., докторская диссертация); История формирования водных ресурсов Европейской Равнины (1993 г.); Связь изменений уровня мирового океана и динамики Мирового океана и динамики краевой части Антарктиды в историческое время. В сборнике Арктика и Антарктика, вып. 1(35). М. 2002 г.; Изменение глобального водообмена. 1985 г.; Изменения режима Каспийского моря и бессточных водоемов в палеовремени. 1987 г. (в соавторстве); Уровень океана в геологическом прошлом. 1988 г.

KLING, Oleg (Dr.);
КЛИНГ Олег (Д-р):



Oleg
Kling

„Und in der Röhre, in der Dunkelheit,
lag das Kind. Als ob es in einem
unsichtbaren Skaphander durch
die Welt flöge und es nichts
mit dieser Welt verband. Es erinnerte
sich nur an seine Vergangenheit,
an seine kürzlich überstandenen Qualen,
und die Angst - die Angst seiner
ersten Verbannung...“

Oleg Kling „Ein Schmetterling fliegt
nicht bis zur Flußmitte“

Quellen/Источники:

Zwischen „Kirgisen-Michel“ und „Volga, Wiege unserer Hoffnung“. Lesebuch zur russlanddeutschen Literatur - Slawgorod (Altairegion) 1998, Sonderausgabe der Wochenschrift „Zeitung für Dich“. Band 2.

„Российские немецкие писатели“, Г. Бельгер; Алматы, Издательский дом «Жибек Жолы», 1995 г., ISBN 5-7667-3573-1

„Russlanddeutsche Schriftsteller“: Von den Anfängen bis zur Gegenwart/Herold Belger (Hrsg.) – Berlin: edition ost, 1999, ISBN 3-932180-54-2

Бельгер Герольд. «Помни имя своё». – Алматы: Ғылым, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 20, 136, 268.

„Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 626 (Nr. 8659), 658 (Nr. 9056)

«Жанр и этническая картина мира в поэзии российских немцев второй половины XX – начала XXI вв.» „Genre und das ethnische Weltbild in der Poesie der Russlanddeutschen der 2. Hälfte des XX. – Anfang des XXI Jahrhunderts“ Зейферт Елена Ивановна/Seifert, Elena Iwanowna. BMV Verlag Robert Burau, 32791 Lage (Westf.) 2009. ISBN 978-3-935000-68-0. Seite(n)/Страница(ы) 4, 43, 73, 86, 88, 91, 312

„Wo bist du, Vater?“. Russlanddeutsche Prosa. Raduga-Verlag Moskau. «Где ты, отец?». Сборник прозы российских немецких авторов. На немецком языке. ISBN 5-05-004698-X. Seite(n)/Страница(ы) 199-229, 364

„**Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 115-116

«**КУЛЬТУРА**». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 17 2009. Стр. 195-199

„**GELIKON**“ Katalog № 54 (Осень 2011), Страница(ы)/Seite(n) 46. Buchversand/Книга почтой. Kantstraße 84. D-10627 Berlin. Telefon: 030-3234815, 030-32764638. E-mail: knigi@gelokon.de WWW.gelikon.de.

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 396, 522

„**Der misstrauischen Sonne entgegen**“ «**Навстречу недоверчивому солнцу**». Anthologie der Literatur der Russlanddeutschen der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts – Anfang des 21. Jahrhunderts. Антология литературы российских немцев второй половины XX - начала XXI в. Москва/Москва 2012. ISBN 978-5-98355-106-0. Seite(n)/Страница(ы) 310-327

„**В ВОЗДУХЕ РАСТЁТ КОЛОКОЛЬНЯ ИЗ ЗВУКОВ**“ „**IN DER LUFT WÄCHST EIN GLOCKENTURM AUS LAUTEN**“. Lesebuch der Literatur der Russlanddeutschen der zweiten Hälfte des 20.– Anfang des 21. Jahrhunderts. Prosa. Литературно-художественное издание. Хрестоматия по литературе российских немцев второй половины XX – начала XXI века. Проза. Автор-составитель и ответственный редактор Е. Зейферт. Координаторы проекта Н. Хречкова, С. Храмушина. Выпускающий редактор Г. Корженкова. Корректоры Д. Миланчева, В. Радакова. Дизайн, вёрстка О. Баумгертнер. ISBN 978-5-9907537-1-6. Страница(ы)/Seite(n) 71-74

Geboren 1953 in Tokmak, Kirgisien.

Prosaiker, Literaturwissenschaftler. Lebte lange Jahre in Kasachstan, danach in Moskau. 1976 beendete er die Fakultät für Journalistik der Moskauer Lomonosow-Universität und ist Kandidat der Philologischen Wissenschaften, Mitarbeiter des Instituts für Weltliteratur an der Russischen Akademie der Wissenschaften.

Werke: „Nevydumannyj peisasch“, Roman, in: „Druschba narodow“, № 2/1989. Moskau: Sovetskij pisatel, 1991 (dt. Übers.: „Nichtausgedachte Lahdschagt. Frankfurt a. M.); „V Kremle ne nado schitj“, Zyklus von 6 Erzählungen; „Baboska ne doletit do serediny reki“, Roman, Meschdinarodnyj sojuz nemezkoj kultury 1995, 202 s. (Über Schicksal von Russlanddeutschen in Zentralasien); „Metschennyj“, Roman, in: „Oktjabr“, 1992.

Немцы из России и Пушкин на Bodensee. *Литературная газета* № 30 v. 28.7.1993, S. 7. (Seminar der russlanddeutschen Schriftsteller in Deutschland, Juni 1993).

Родился в 1953 г. в Токмаке, Кыргызстан.

Прозаик, литературовед. Заместитель декана по научной работе филологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова.

Жил долгие годы в Казахстане. Ныне живёт в Москве. В 1976 г. окончил факультет журналистики МГУ им. Ломоносова. Доктор филологических наук. Старший научный сотрудник Института мировой литературы Российской Академии наук. Профессор Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова.

Соч.: «Невыдуманный пейзаж», роман, «Дружба народов», 1989, № 2, «СП», 1991, издан в переводе на нем. яз. в Германии; «В кремле не надо жить», цикл из шести рассказов; роман «Бабочка не долетит до середины реки»; «Меченный», роман, «Октябрь», 1992; «Последнее утро Бабра» роман (М.: «Школа радости», 2009).

KLUGE, Hermann (Adolf Hermann August) (Dr.);

КЛЮГЕ Герман Августович (Адольф Герман Август) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 499-500

<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 27.05.1871, в посаде Чмелов Радомской губернии, Польша.
Gestorben/Умер: 26.12.1956, в Ленинграде.

Зоолог. Гидробиолог. Профессор (1904). Доктор биологических наук (1945, без защиты).

Родители Клюге из ремесленников, подданных Пруссии. Мать гувернантка, баронесса из обедневшего рода. Родители Клюге вначале переехали в Вятку, а потом в Пермскую губернию, где в 1889 г. Герман окончил Красноуфимское реальное училище. По окончании в 1890 г. Костромского реального училища поступил в Казанский университет, оставлен по окончании для подготовки к профессорскому званию по кафедре зоологии и сравнительной анатомии. В 1893 г. принял российское гражданство. 1896 г. Клюге окончил курс с дипломом 1-й ст. и золотой медалью за предоставленный им «Очерк естественной истории пресноводных мшанок окрестности г. Казани». В 1897 г. состоялась его первая командировка на Белое море, на Соловецкую биологическую станцию Петербургского общества естествоиспытателей, что определило во многом его дальнейшую научную деятельность. В 1899 г. по сдаче магистерских экзаменов был оставлен приват-доцентом при Казанском университете и читал курс по «Естественной истории моллюсков» и «Общей истории развития животных». Одновременно читал естественную историю в Казанском реальном и юнкерском училищах (1896–1904 гг.). В 1900 г. работал на Неаполитанской зоологической станции, где продолжил изучение морских мшанок. С 1904 по 1907 гг. – в Зоологических музеях Германии, Швеции, Дании и Англии, где специально занимался с многочисленными коллекциями мшанок, собранных из разных районов Мирового океана. После возвращения был прикомандирован к Зоологическому музею Академии наук. С 1908 по 1933 гг. Клюге директор Мурманской биологической станции (МБС), расположенной в с. Полярное, Кольский залив Баренцева моря (бывшее г. Александровск) и проработал на этом посту 25 лет. При Клюге Соловецкая станция окончательно приняла вид образцового научного учреждения с прекрасными морскими аквариумами, богатой библиотекой, музеем, рабочими местами и всем необходимым для проведения работ на море, встав в один ряд с лучшими европейскими учреждениями естественнонаучного профиля. Параллельно с большой административной работой по станции продолжил разработку группы мшанок, используя для этого и обширные коллекции Зоологического музея Академии наук.

Несколько раз подвергался арестам, как в царской России, так и Советской властью. Весной 1915 г. был арестован в Александровске по доносу препаратора Вульфа как немецкий шпион, был отправлен в Петроград. Через месяц его выпустили. Мать Клюге, арестованная вместе с ним, покончила жизнь самоубийством в тюрьме. От пережитого чувства унижения и травли по национальному признаку покончил с жизнью сын-гимназист. Во время Первой мировой войны и английской оккупации станцию не покинул, остался, чтобы сохранить библиотеку, музей и оборудование. На предложение англичан уехать в Англию ответил отказом. Станция, пережившая мировую войну и революцию, стала восстанавливаться только в 1920 г. В 1929 г. Станция вместе с Плавучим морским научным институтом была преобразована в Государственный океанографический институт, став его отделением. За большие заслуги по развитию Станции Клюге был награжден в 1924 г. почетной грамотой «Герой труда». В 1925 г. по его ходатайству при Мурманском Губисполкоме была создана в Александровске Рыбацкая школа. В 1926 г. на 1-м съезде Советов Мурманского округа был выбран в члены Мурманского Окрисполкома. В 1927 г. Клюге приобрёл в Норвегии и

переоборудовал под исследовательские цели новое судно «Николай Книпович», сыгравшие большую роль в изучение Баренцево моря.

В 1933 г. Клюге был арестован по ложному обвинению в «саботаже научно-практической работы» и осужден на 3 года условно, но вскоре освободили. Устроился старшим научным сотрудником во Всесоюзный арктический институт, потом директором Музея Арктики. 20 апреля 1934 г. ГПУ предложило ему покинуть в 24 часа Ленинград (паспорт отобрали). От более жестоких репрессий его спас П. В. Ушаков. По ходатайству Ушакова он принял участие в зимовке на мысе Желания на Новой Земле. Во время 20-ти месячной зимовки он проводил гидробиологические и другие исследования. МБС была закрыта в 1933 г., после визита в Екатерининскую гавань Сталина, Ворошилова и других партийных функционеров, определившим эту бухту местом базы Северного флота. В Мурманске по инициативе Клюге было создано Общество краеведения и создан Музей краеведения. И был первым председателем Общества по изучению Мурманского края и первым заведующим Краеведческим музеем. В 1936–1941 гг. состоял старшим научным сотрудником новой Мурманской биологической станции АН СССР. В начале Великой отечественной войны ему, как немцу, было предписано выехать из Ленинграда. Переехал в Кострому к дочери, где преподавал в сельскохозяйственном техникуме. В 1945 г. вернулся и был зачислен в Мурманскую биологическую станцию, которая располагалась в Дальних Зеленцах. Свою трудную работу в качестве директора станции он всегда сочетал с научными исследованиями. В 1955 г. был удостоен звания старшего научного сотрудника по специальности «зоология».

В характере Клюге не было тщеславия, зависти, подозрительности, он был человеком большой культуры и огромной воли, очень ответственным и глубоко принципиальным человеком. Умер во время работы за рабочим столом в институте над рукописью своего капитального труда – «Определитель мшанок северных морей СССР». М.–Л, который вышел в 1962 г., а в 1975 г. переведен на английский язык. В ней он описывает около 340 видов и подвидов мшанок, большинство из которых иллюстрируются оригинальными рисунками, сделанных на высоком профессиональном уровне. До работ Клюге никаких точных сведений о составе фауны мшанок наших морей не было. Обработанный им большой сравнительный материал из различных морей позволил заново пересмотреть всю систематику мшанок и распутать сложную их синонимию. Им описано свыше 100 новых видов, восемь новых родов, пять новых семейств и один новый подотряд. Для наших морей в общей сложности им установлено около 500 видов, но наиболее полно изучить фауну мшанок ему удалось для наших северных морей, насчитывающих, по его данным, 340 видов. Клюге заслуженно считался лучшим специалистом и знатоком мшанок не только в СССР, но и за границей.

Умер в Ленинграде, похоронен на Богословском кладбище в Ленинграде.

KNAUER, Friedrich. (Dr.);

КНАУЕР Фридрих:



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. ISBN 978-923553-35-8. Jahr 2014. Страница(ы)/Seite(n) 75, 91

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft ZNK **„Widerstrahl“ (Kyjiw)** und GmbH **„SIC“ (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 163 f.

Geboren/Родился: 13.08.1849.

Gestorben/Умер: 23.12.1917.

Friedrich Knauer (1849-1917), herausragender Wissenschaftler auf dem Gebiet der vergleichenden Sprachwissenschaft, v.a. zu Sanskrit; erster ordentlicher Universitätsprofessor aus der Mitte der deutschen Siedler-Kolonisten.

Knauer wurde in der Kolonie Sarata im Gouvernement Bessarabien als „Sohn deutscher Eltern evang.- lutherischer Konfession“ geboren. Nach dem Besuch der Dorfschule ging Knauer in das örtliche Lehrerseminar, die sog. Werner-Zentralschule. Mit 16 Jahren begann er seinen Lebensunterhalt als Lehrer zu verdienen, weil die „absolute Mittellosigkeit seiner Eltern“ den Wunsch nach Weiterbildung nicht erlaubte. In der Kolonie Neu-Stuttgart unterstützte der örtliche Pastor Ludwig Zeller das Streben des wissbegierigen jungen Mannes „zu höherer Bildung“ und gab ihm Hilfestellung beim selbständigen Erlernen des Lateinischen und des Griechischen.

Ende 1871 legte Knauer an einem Dorpater Gymnasium das Abiturientenexamen ab und wurde an der Universität Dorpat immatrikuliert. 1872-76 studierte er als Kronsstipendiat Theologie und erhielt 1875 für eine wissenschaftliche Abhandlung eine goldene Medaille. Danach entschloss er sich, weitere drei Jahre sprachvergleichende und klassische Philologie zu studieren. Auf Anregungen von Prof. Dr. Leo Meyer und Doz. Dr. Leopold v. Schroeder entschied sich Knauer für eine akademische Laufbahn und bestand im August 1880 die Prüfung zum Kandidaten der deutschen und der vergleichenden Sprachen (cand. gramm. comp.). Drei Jahre lang (September 1880 bis September 1883) widmete sich Knauer Sprachstudien, vornehmlich in Sanskrit, an den deutschen Universitäten Jena und Tübingen. Nach der Magisterarbeit (1882) folgte zwei Jahre später die Inaugural-Dissertation „Das Gobhilagrhyasutra (Text nebst Einleitung)“, die er seinem frühen Förderer, Pastor Zeller, widmete. Im Februar 1885 wurde er an den Lehrstuhl für Vergleichende Sprachen und Sanskrit an der St. Wladimir-Universität Kiew versetzt. Im Januar 1886 wurde Knauer zum außerordentlichen und 1889 zum ordentlichen Professor dieses Lehrstuhls ernannt, an dem er fast 30 Jahre lang wirkte. Er verfasste zahlreiche philologische Abhandlungen und Schriften zu Sanskrit und insgesamt zu indogermanischen Sprachen.

Nach Ausbruch des I. Weltkrieges wurde der Wissenschaftler eines von unzähligen Opfern der grassierenden antideutschen Hysterie. Man machte ihm zum Vorwurf, dass die Tochter und der Sohn in Jena studierten und sich seine Frau mit anderen Familienmitgliedern in Deutschland aufhielt. Knauer durfte keine Lehrtätigkeiten mehr ausüben, und am 24.

Dezember 1914 wurde der 65-jährige Professor in Kiew verhaftet, ins Gefängnis gebracht und zwei Wochen später nach Sibirien, in das entlegene Städtchen Kainsk im Gouvernement Tomsk, ausgewiesen. Die Fürsprache des Akademiemitglieds Wladimir Peretz und anderer namhafter Gelehrter bewirkte nur seine Überführung in die Stadt Tomsk. Im kalten und frostigen Klima zog sich Knauer eine Nierenentzündung zu und erblindete. Sein gesundheitlicher Zustand verschlimmerte sich ständig, und er verstarb am 23. Dezember 1917 in der sibirischen Verbannung.

KNAUER, Nelli Christianovna;
КНАУЭР Нелли Христиановна



Geboren/Родилась: 20.11.1940.

кнауэр Нелли Христиановна (20.11.1940, аул Улахол, Киргизская ССР).
 Преподаватель, кандидат философских наук.

До 1957 вместе с родителями проживала в г. Верхний Уфалей (Челябинская обл.), где окончила библиотечный техникум и получила распределение заведующей Чуйской районной библиотекой (Джамбульская обл., Казахская ССР). В 1964 окончила Московский Государственный историко-архивный институт и была направлена в г. Ташкент (Узбекская ССР).

Трудовая деятельность – ст. научный сотрудник, с 1967 зам. директора Центрального Государственного архива УзССР, 1969-2001 ст. преподаватель Ташкентского Государственного университета.

1981 после защиты кандидатской диссертации, присвоено уч. звание доцента.

В Германии с 2001. С 2007 участвовала в культурных мероприятиях Общества по интеграции немецких учёных и специалистов из России и СНГ (Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e. V.-Verein IRWA).

Является автором 73 публикаций, а также многих методических разработок, журнальных и газетных статей.

Соавтор книги Lexikon „250 Jahre. Russlanddeutsche Wissenschaftler“ Verein IRWA. 2013.

В 2016 г. опубликована издательством Edita Gelsen её книга «Немцы древнего края» (Туркестан, Средняя, Центральная Азия). Copyright © 2016 bei N. Knauer. Alle Rechte in dieser Ausgabe vorbehalten. ISBN 978-3-945965-61-0. Gesamtherstellung Edita Gelsen e.V. Printed in Germany.

08.05.2020

Эдгар ФЛИК/Германия

KNORR, Ernst (Dr.);

КНОРР Эрнст (Эрнест) Августович (Д-р):

Quellen/Источники:

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 154, 328-329

Geboren/Родился: 23.11.1805.

Gestorben/Умер: после 1862.

Доктор философии. Магистр свободных наук Берлинского университета. Ординарный профессор по кафедре физики и физической географии в университете св. Владимира (Киев). Статский советник.

Лютеранского исповедания. Родился в Герцберге, в Саксонской провинции Прусского королевства, 23 ноября 1805 г. Учёную степень приобрёл в 1830 г. До поступления на службу в России состоял учителем в одной из берлинских гимназий. В 1832 г. определён ординарным профессором в Казанский университет. Был командирован в 1836 г. в учёное путешествие, для производства магнитных, метеорологических и других наблюдений по местностям Кавказского учебного округа и за границу; в 1840 г. – в Швейцарию, Германию, Англию и Францию, на 9 месяцев, с специальной целью, приобретения физических приборов для Казанского университета; в 1842 г. – в Пензу и в 1843 г. по губерниям Пермской, Оренбургской и Вятской, для обозрения их в метеорологическом, физическом и геогностическом отношениях по протяжению Уральского хребта между заводами Екатеринбургскими, Гороблагодатскими и Златоустовскими. В 1846 г. перемещён на ту же кафедру в университет св. Владимира; в 1851 г. был командирован в г. Умань для наблюдения солнечного затмения. В 1852 и 1853 гг. читал публичные лекции по практической механике; с 1855-1858 гг. состоял преподавателем физики в Киевском институте благородных девиц. За выслугою 25 лет, уволен от службы с пенсионом 1200 руб. в год, 3 апреля 1858 г. В последнее время жил в Дрездене.

Состоял: членом Московского общества испытателей природы с 1833 г., членом Казанского статистического комитета с 1845 г. и членом-корреспондентом Казанского университета с 1846 г.

Награждён бриллиантовым перстнем с изумрудом – 1836 г. и пожалован кавалером орденов св.Анны 3 ст. – 1846 г., св.Анны 2 ст. – 1852 г. и св.Анны 2 ст. с Императорской короной – 1854 г. Кроме того удостоен был денежных наград: от Казанского университета, за усердное и деятельное исполнение возложенных на него поручений, в 1838 г. и в 1842 гг., и от университета св.Владимира в 1848 и 1850 гг.

В университете св. Владимира читал курс опытной физики для студентов обоих отделений (математического и естественного) физико-математического и медицинского факультетов и курс физической географии для студентов обоих отделений физико-математического факультета. Курс физики делил на два отдела: общий и частный. На чтение лекций по физике посвящал 4 ч. еженедельно, а на чтение лекций физической географии по 2 ч. Руководствами и пособиями при чтении лекций

служили собственные записки и сочинения: Биота, Пулье, Бекереля, Ламе, Баумгартнера, Кемца и Геллера “Physikalisches Wörterbuch”.

Под руководством и наблюдением профессора Кнорра была построена метеорологическая обсерватория университета св. Владимира. Здание это имелось в виду первоначально приспособить и к магнитным наблюдениям.

KNORRE, Alexej (Dr.);

КНОРРЕ Алексей Георгиевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 501-502 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 29.06.1914, в Петербурге.

Gestorben/Умер: 26.05.1981, в Ленинграде.

Биолог. Заведующий кафедрой гистологии и эмбриологии Ленинградского педиатрического медицинского института. Доктор биологических наук (1949,1966). Профессор. Член-корреспондент Академии медицинских наук СССР.

Родился в семье инженера-электрика, профессора Московского Высшего Технического училища имени Баумана, доктора технических наук, заслуженного деятеля науки РСФСР Георгия Федоровича Кнорре (1891–1962 гг.) и его матери Елены Андреевны (получила образование в Смольном институте).

В 1931 г. окончил среднюю школу и поступил на биологический факультет Ленинградского государственного университета. В формировании Кнорре как естествоиспытателя и будущего ученого большое значение имела творческая обстановка на кафедре зоологии беспозвоночных, возглавляемой проф. В. А. Догелем. При кафедре работал семинар, на котором Алексей Георгиевич сделал доклад, посвященный общим проблемам паразитологии. Доклад этот получил высокую оценку и послужил основой его первых печатных статей (1937 г.). Умея с детства хорошо рисовать, работы свои иллюстрировал демонстративной схемой, показывающей, что распределение паразитических групп и форм в филогенетическом древе животного мира не случайно и не хаотично. В 1937 г. с отличием окончил университет по специальности «Зоология беспозвоночных». Заинтересовался эмбриологией. В 1939 г. окончил аспирантуру, работал в качестве младшего, а затем старшего научного сотрудника отдела морфологии Института по изучению мозга им. В. М. Бехтерева. Подвергался арестам. Исследовательскую работу вёл на базах Петергофского биологического института и Беломорской биологической станции в пос. Умбы. Здесь он стал собирать материал по развитию мшанок. Работа эта была опубликована лишь через тридцать лет (1966 г.). Для того чтобы уцелеть в науке, поддерживал антинаучные идеи О. Б. Лепешинской. В 1940 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Дифференцирование энтодермы у птиц». В августе 1941 г. Кнорре был эвакуирован из Ленинграда в Ярославль, где стал преподавать на краткосрочных курсах медсестер. В октябре был приглашен ассистентом на кафедру биологии только что организованного Куйбышевского медицинского института. С января 1944 г. доцент кафедры гистологии и эмбриологии в том же институте. Работал в Институте

химической физики, с 1960 г. в Новосибирском институте органической химии Сибирского отделения АН СССР. В 1966 г. защитил докторскую диссертацию о некоторых химических методах разделения и модификации транспортных РНК (по другим сведениям защитил диссертацию в 1949 г. по теме: «Дифференцирование клеточного материала эмбриональных зачатков»). Одновременно, с 1961 г. преподаёт в Новосибирском университете, где с 1967 г. работает деканом факультета естественных наук. С 1976 г. заведует кафедрой молекулярной биологии университета.

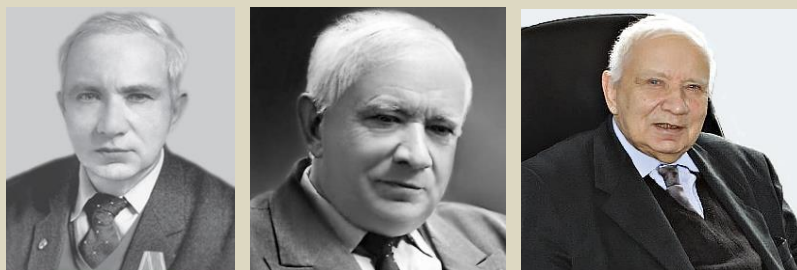
Состоял главным редактором журнала «Архив анатомии, гистологии и эмбриологии». Главная работа ученого – «Эмбриональный гистогенез», получившая высокую оценку специалистов.

Современники характеризовали его как человека энциклопедических знаний и высокой культуры. Знал наизусть многие стихотворения А. С. Пушкина, А. К. Толстого, А. А. Блока, Н. С. Гумилева.

Автор более 150 работ.

KNORRE, Dmitrij (Dr.);

ККНОРРЕ Дмитрий Георгиевич (Д-р):



Quellen/Источники:

<http://ru.wikipedia.org/wiki>

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 9

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 502-503

<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

<http://www.rusdeutsch.ru/Nachrichten/8877>

Geboren/Родился: 1926.

Кнорре Дмитрий Георгиевич (р. 28(26).07.1926, Ленинград). Член-корреспондент АН СССР (1968).

Известный советский и российский ученый, профессор, доктор химических наук, специалист в области химической кинетики, основоположник исследований в области молекулярной биологии, биоорганической химии и биохимии в СО РАН, создатель Отдела биохимии в Новосибирском институте органической химии СО РАН и затем Новосибирском институте биоорганической химии СО РАН.

Окончил Московский химико-технологический институт им. Д. И. Менделеева (1947). Ученик Н. Н. Семенова. С 1961 возглавляет Лабораторию химии нуклеиновых кислот

Новосибирского института органической химии Сибирского отделения АН СССР и с 1967 декан факультета естественных наук Новосибирского университета.

Основные работы по кинетике цепных вырожденно-разветвленных реакций, кинетике и механизму пептидного синтеза с помощью карбодиимидов, модификации нуклеиновых кислот карбодиимидами и алкилирующими реагентами.

Награжден орденами: Орден Ленина (1981), Орден Октябрьской Революции (1986), 2 ордена «Знак Почёта» (1967, 1985).

Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации (2003).

Лауреат Ленинской премии (1990). Лауреат премии Совета Министров СССР (1987).

Лауреат премии Правительства Российской Федерации в области образования (2000).

Лауреат премии им. М.М. Шемякина АН СССР (1988).

Сочинения: Курс химической кинетики, 2 изд., М., 1969 (совм. с Н. М. Эмануэлем).

KNORRE, Evgenij (Dr.);

КНОРРЕ Евгений Павлович:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 503-504 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1902, в Пензе.

Gestorben/Умер: 1986.

Биолог. Лосевед. Кандидат биологических наук (1949). Организатор заповедного дела в СССР. Действительный член МОИП (с 1953 г.).

Дед и отец со стороны матери были лесничими, это во многом определило выбор Евгения. По окончании 3-й пензенской гимназии в 1918–1922 гг., а затем поступил в Казанский институт сельского хозяйства на лесной факультет. Активно участвовал в работе кабинета биологии лесных птиц и зверей, производственную практику проходил в Бузулукском бору, в который получил назначение после окончания института. Здесь с 1928 г., будучи сотрудником Лесной опытной станции, изучал защитно-климатические значения Бузулукского бора – лесного острова в Оренбургской степи – составил проект лесного заповедника «Бузулукский бор» в целях его сохранения. В 1932 г. часть Бузулукского бора была выделена под заповедник. С 1934 г. переходит туда заведующим научной частью, выполнял и обязанность директора. Первые работы Кнорре связаны с лесной метеорологией, занимался птицами, затем стал заниматься работами по одомашниванию лося. Создал в 30-е гг. первую экспериментальную лософерму в Печоро-Илычском заповеднике. В ноябре 1941 г. «из-за моей немецкой национальности, меня переселили из Приволжской полосы в Кваркенский район Оренбургской области» (В. И. Гаранин... 2003 г., с. 65). Здесь он работал инженером в лесхозе, а в марте 1942 г. был мобилизован в «трудовую армию» и работал прорабом лесной колонны Волжлага НКВД на строительстве железной дороги Свияжск – Сталинград. С июня 1944 г. по ходатайству Главного Управления по заповедникам откомандирован в распоряжение Печоро-Илычского заповедника (Республика Коми) на работу по специальности. С 1946 г. – старший научный сотрудник, занимался проблемой одомашнивания лося. С 1949 г. работал старшим научным сотрудником на

лософерме в Печоро-Илычском заповеднике. Последние годы научные интересы Кнорре связаны с лосем – его экологией, морфологией, физиологией, паразитологией, одомашниванием и содержанием, антропогенным воздействием на лося и т. п.

Опубликовал опыт работы лософермы при Печоро-Илычском заповеднике (1961 г.). Дал принципы комплектования лосиного поголовья, методику отлова и воспитания молодняка. С 1962 г. трудится в Волжско-Камском заповеднике, старший научный сотрудник, кроме «лосиной» тематики, занимался и птицами. В 1967 г. вышел на пенсию и переехал в г. Зеленодольск, занимался наблюдением за природными явлениями. В 1977 г. обнаружил гнездовую колонию серой цапли близ Зеленодольска, в устье реки Сумка. С 1983 г. «Сумкинская колония серой цапли» является государственным памятником и внесена в государственный реестр особо охраняемой природной территории Республики Татарстана.

Автор более 10 научных работ.

Лит.: Животный мир Среднего Поволжья (в соавторстве, 1937 г.); Птицы, полезные и вредные в сельском хозяйстве и лесном хозяйстве // Животный мир Среднего Поволжья. Куйбышев. 1941 г.; Экология лося. 1959 г.

KNORRING-NEUSTROJEVA, Olga (Dr.);
КНОРРИНГ-НЕУСТРОЕВА Ольга Эвертовна:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 506-508 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 23.05.1887, в Петербурге.

Gestorben/Умерла: 25.10.1977, в Ленинграде.

Ботаник-систематик. Ботанико-географ. Кандидат биологических наук (1935). Являлась действительным членом Географического общества СССР (с 1930 г.) и Всесоюзного ботанического общества.

Отец – Кнорринг Эверт Карлович фон (1843–1888), полковник, лютеранского вероисповедания.

В 1904 г. Ольга окончила Николаевский институт. Прослушала курс географических наук на Географических курсах при Докучаевском почвенном Комитете. В 1907 г. приступила к занятиям по ботанике в Гербарии Главного Ботанического Сада под руководством Б. А. Федченко. Много труда вложила в создание Среднеазиатского Отдела Гербария Ботанического института АН СССР. С 1908 г. в научных экспедициях в Средней Азии, принимала участие в работах Переселенческого управления, поставившего своей целью изучение почв и растительности Азии. (Маршруты пролегали от Северного Казахстана и Каракалпакии до Памира, Тянь-Шаня и Синьцзяня). Участвовала вместе со своей двоюродной сестрой ботаником З. А. Минквиц, пешком и верхом на лошадях, ишаках и верблюдах, преодолев несколько сотен километров в малоизученных и труднодоступных местах Средней Азии. Некоторые районы они изучили впервые. С 1908 по 1956 гг. участвовала в 40 экспедициях, 32 из них в Средней Азии. В 1911–1913 гг. прошла полный курс для исследователей в природе, организованных при Педагогическом музее Соляного

городка, впоследствии ставшим Географическим институтом. В период с начала октября 1941 до конца мая 1942 г. застигнутая войной, работала научным сотрудником Комитета Наук при СНК Киргизской ССР и вела научно-исследовательскую и поисковую работу по каучуконосным, инсектицидным и другим полезным растениям. В 1927 г. Была избрана внештатным сотрудником Почвенного института Академии наук. В 1941 г. Была удостоена звания старшего научного сотрудника по специальности «Систематика и география растений» Среднеазиатского сектора отдела систематики и географии растений Ботанического института Академии наук. В период войны с Финляндией 1939–1940 гг., а также ВОВ участвовала в культурном обслуживании раненых воинов, находящихся в госпиталях на излечении. Список маршрутов, проделанных Кнорринг в период с 1908 по 1956 гг.: 1908 – хребет Каратау, хребет Таласский Алатау, пески Муюн-Кум; 1909 – хребет Таласский Алатау, Киргизский хребет; 1910 – хребет Каратау, пески Кызыл-Кум и Кара-Кум; 1911 – Ферганский хребет, Узун-Ахпатский хребет; 1912 – Чаткальский хребет, Сусамирский хребет; 1913 – Алтайский хребет, Заалийский хребет, Сарыкольский и Кашгарские хребты; 1914 – Туркестанский хребет, Заравшанский хребет; 1916 – хребет Баба – Таг, Гиссарский хребет, Дарвазский хребет, хребет Петра 1, Ширабадская долина – экспедиции для сбора новых лекарственных растений. 1917–1918 – Уральские хребты: горы Иремель и Яман-Тау; 1919 – Каргатская дубрава (Новосибирская область) – экспедиция по изучению растительности в связи с осушением района. 1920 – Омский уезд – геоботанические обследования и картирование. 1924 – Кавказ: Сунженский хребет и Моздокская степь – геоботанические изыскания в связи с прорытием канала; 1925 – Каракалпакия. 1926 – Темирский уезд Уральская область. 1927 – южная оконечность гор Мугоджар (Челкарский уезд). 1928–1930 – Уральский хребет в пределах Чкаловской области, в бассейне реки Ик. 1931 – Чаткальский хребет (Наманганский уезд). 1931 – горы Нуратау; 1934 – Кабадианские горы. 1935 – Заравшанский и Гиссарский хребты. 1936 – Ферганский хребет. 1937 – Западный Тянь-Шань (Угамский и Чаткальский хребты) – сборы лекарственных и дубильных растений. 1938–Чаткальский и Сандалашский хребты горы Биш-Тюр. 1939 – Чаткальский хребет, Чимганские горы, Пскемский хребет. 1940 – Чу-Илийские горы, Киргизский хребет. 1941 – Киргизский хребет, Ферганский хребет. 1942 – Туркестанский хребет – экспедиция по изучению лекарств и каучуконосных растений. 1943 – Ферганский хребет, Кураминский хребет. 1945 – Ферганский хребет, Чаткальский хребет. 1946 – Кураминский хребет – экспедиция по сбору алкалоидных растений. 1947 – Чаткальский хребет. 1948 – Пскемский хребет, Чаткальский хребет. 1949 – Гиссарский хребет, Туркестанский хребет. 1950 – хребет Терсей-Алатау, хребет Кетмень. 1951 – горы Нура-Тау и Ак-Тау. 1954 – Чаткальский хребет. 1956 – хребет Каратау, хребет Таласский Алатау. Результаты научных исследований Кнорринг публиковала в предварительных отчетах Переселенческого Управления за 1908–1916 гг. ежегодно. Как систематик Ольга Эвертовна наибольшее внимание уделяла семейство губоцветных, в частности роду *Lagochilus* Vge., к которому сейчас приковано внимание врачей, как к эффективному лекарственному растению. Большое внимание уделяла полезным растениям, дубильным, лекарственным и др. Составила первую карту растительности Туркестана, опубликована в 1925 г. в книге Б. А. Федченко «Очерк растительности Туркестана». По сборам Кнорринг описано много новых видов и родов и впервые для России указаны многочисленные редкие растения. Собранный её гербарный материал, насчитывающий многие тысячи листов, хранится, в основном, в Ботаническом институте имени В. Л. Комарова РАН в Петербурге. Интересовалась также историей почвенно-ботанических экспедиций, проделала большую работу по описанию маршрутов исследователей Средней Азии.

Была постоянным автором многотомной «Флоры СССР», где опубликованы её обработки 19 родов ряда семейств. Она описала 29 новых видов и установила два новых рода: *Metastachys* Knorr. и *Lamygorappus* Knorr. et Tamamsch. Была составительницей Справочного Гербария Туркестана. В нём содержатся 2000 видов. 6 мая 1958 г. по собственному желанию уволилась в связи с уходом на пенсию. Свободно владела немецким и слабо французским языками. Коллеги отмечали доброту, скромность и благородство Ольги Эвертовны.

КОЧ, Erich (Dr.):

Quellen/Источники:

„**Heimatbuch**“ der deutschen aus Russland 1959, Herausgegeben von der „Landsmannschaft der Deutschen aus Russland“. Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland (eine Bibliographie von Dr. Karl Stumpp). Seite 15
 „**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 294 (Nr. 4336, 4337), 303 (Nr. 4443)

„**Das Schrifttum über das Deutschtum in Russland**“ Eine Bibliographie, 5., sehr erweiterte Auflage von Dr. Karl Stumpp. Hrsg. (1980) Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V. (Schlossstrasse 92, 7000 Stuttgart 1). Seite 17.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seite 449 (Nr. 6383)

Die deutschen Kolonien Nordrusslands. Eine siedlungswirtschaftsgeographische und kulturhistorische Untersuchung. Diss.: Würzburg 1931. 102 S.

Die Sachsenkirche in Moskau. *Neues Archiv für sächsische Geschichte und Altertumskunde* 32 (1911), 270-316. <Reformierte Kirche in der Moskauer Sloboda>.

Bei den deutschen Bauern Nordrusslands. Gera: Brunner 1931. 102 S. [Neu-Saratowka und Nowgoroder Kolonien in der Zwischenkriegszeit].

-Dass.: *Der Auslandsdeutsche* 16 (1933), Nr. 24, 614-616.

-Dass.: *Deutsche Arbeit* 35 (1935), 129-137.

КОЧ, Johann (Dr.):

КОХ Иван Адамович (Д-р):



Quellen/Источники:

„**Jahrbuch 2013**“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 38

Geboren/Родился: 1947.

Koch, Johann ist 20.08.1947 in der Stadt Krasnoturinsk, Swerdlowsker Gebiet, Russland, geboren.

Soziologe. Dr. habil. (2006). Professor (2006). Inhaber des Lehrstuhles für Philosophie und Kulturologie beim Uraler Staatlichen Bergbau Universität, Ekatherinburg (USBU).

Ehrenamtlicher Mitarbeiter hochberuflicher Bildung. Aus einer Arbeiterfamilie aus Ukraine, Donezker Gebiet. 1971 absolvierte er den Swerdlower Bergbauinstitut und 1975-1978 die Aspirantur des Philosophischen Fakultät des Uraler Staatlichen Universität.

Berufstätigkeit: Ab 1971 arbeitet er in USBU als Assistent, ab 1982 als Dozent, ab 1999 als Inhaber des Lehrstuhles für Philosophie und Kulturologie.

1979 promovierte er zum Dr., 1982 bekam er den Titel Dozent. 1992-1999 arbeitet er als Leiter des Labor für soziologisches Monitoring in Uraler Staatsakademie für Staatsdienst und nebenamtlich – Dozent beim Lehrstuhl der Soziologie und Psychologie in УрАГС.

Koch absolvierte die Probezeit nach den internationalen Programmen TACIS und DSE (Frankreich, Italien, Spanien, Deutschland).

2000 und 2008 absolvierte er zwei Monate wissenschaftliche Probezeit bei Institut für Soziologie des Hamburger Universität, Deutschland. 2011 und 2012 – zwei Wochen absolvierte er die Probezeit bei Akademie der politischen Wissenschaft in Liebenzell, Deutschland. 2006 habilitierte er zum Dr. habil. und bekam den Titel Professor im Fach Soziologie. 1999 wurde er gewählt zum Inhaber des Lehrstuhles für Philosophie und Kulturologie USBU.

Er hatte Vorlesungsreihe gehalten: Philosophie, Grundlagen Verwaltung, Personalleitung, Konfliktleitung, Soziologie, Verwaltungspsychologie u. s. w. Er hatte viele soziologische Untersuchungen durchgeführt und an mehreren wissenschaftlichen Konferenzen teilgenommen.

Er veröffentlichte mehr als 160 wissenschaftliche Werke, unter denen 4 Monographie.

Кох Иван Адамович родился 20.08.1947 в г. Краснотурьинске Свердловской области.

Доктор социологических наук. Профессор. Заведующий кафедрой философии и культурологии Уральского государственного горного университета (г. Екатеринбург).

Почётный работник высшего профессионального образования.

Из семьи рабочих, родители с Украины, Донецкая область.

Окончил Свердловский горный институт в 1971 и аспирантуру философского факультета Уральского государственного университета 1975 – 1978.

С 1971 работает в УГГУ; ассистентом (с 1971), доцентом (с 1982), заведующим кафедрой философии и культурологии (с 1999 г.). В 1979 защитил кандидатскую диссертацию, присвоена учёная степень кандидата философских наук, учёное звание доцента (в 1982) по той же специальности. В 1992-1999 работал зав. лабораторией социологического мониторинга в Уральской академии государственной службы, по совместительству – доцент кафедры социологии и психологии УрАГС.

Прошёл стажировки по международным программам TACIS и DSE (Франция, Италия, Испания, Германия). В 2000 и в 2008 прошёл двухмесячную научную стажировку в Институте социологии Гамбургского университета (Германия). В 2011 и 2012 – двухнедельные стажировки в Академии политических наук (Liebenzell, Германия). В 2006 защитил докторскую диссертацию, присвоена: учёная степень доктора социологических наук, должность профессора (2006) по той же специальности.

В 1999 избран заведующим кафедры философии и культурологии УГГУ. Разработал и читал курсы: философия, основы управления, управления персоналом, управления конфликтами, социология, психология управления, профессиональная этика и др., ряд спецкурсов.

Имеет опыт чтения курсов в системе повышения квалификации ИТР (ИПК). Провёл большое количество социологических исследований, руководил проведением хоздоговорных исследований, неоднократно участвовал в научных конференциях. По проблемам философии, социологии управления, конфликтологии, этики, проблемам государственного и муниципального управления опубликовал более 160 научных работ и научно-методических пособий, в том числе 4 монографии.

KOCH, Wladimir Iwanovitsch (Woldemar Friedrich) (Dr.);
КОХ Владимир Иванович (Вольдемар Фридрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 203

Geboren/Родился: 11.10.1820. Митава Курляндской губернии.
Gestorben/Умер: 27.04.1884. Москва.

Доктор медицины (1846). Профессор Тайный советник. В1841 окончил медицинский факультет Дерптского университета.
Помещал специальные статьи в медицинских изданиях русских («Московский Врачебный Журнал», изд. Полунина) и немецких (Буша).

KÖCHNY, Christian Heinrich Gottlieb (Dr.);
КЕХИ Христиан Генрих Готлиб (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 80

Geboren/Родился: 24.04.1769, дер. Шлисштедт близ Брауншвейга.
Gestorben/Умер: 18.08.1828.

Писатель. Юрист. В 1794 получил степень доктора на юридическом факультете в Гельмштедте. С 1800 – приват-доцент правоведения в Йенском университете. Член Академии полезных наук (Эрфурт; с 1801). В 1803 перешёл в митавскую гимназию учителем законоведения. В 1805 избран ординарным профессором Дерптского университета. Неоднократно избирался деканом юридического факультета Дерптского университета (1805, 1806, 1809, 1812, 1816). До 1817 являлся проректором университета. После 1817 переехал в Кенигсберг.

KOEHNE, Boris Wasiljevitsch (Bernhard Karl) (Dr.);
КЕНЕ Борис Васильевич (Бернгард Карл) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 64-65

Geboren/Родился: 04.07.1817. Берлин.

Gestorben/Умер: 05.02.1886. Вюрцбург.

Барон (1862). Археолог. Генеалог. Геральдист. Тайный советник (1876). Действительный член Одесского общества истории и древностей (1849), Императорского Московского археологического общества (1867), а также Бельгийского, Берлинского, Французского, Британского археологических обществ. Член Стокгольмской и Мадридской Археологических Академий, Археологических Институтов в Риме и во Франции. Член Королевской Академии генеалогии и геральдики в пизе.

В 1837 опубликовал первую научную работу. В 1840 окончил Берлинский университет. В 1842 окончил Лейпцигский университет со степенью доктора филологии и философии.

В марте 1845 принят в российское подданство и назначен помощником начальника 1-го отделения Императорского Эрмитажа в чине коллежского асессора. В 1850 назначен помощником начальника 2-го отделения Эрмитажа, где ведал галереей драгоценностей. С 1864 советник по ученой части. Составил новые гербы для членов императорской фамилии и представил проект изменения государственного герба и флага Российской империи. В 1857 назначен Управляющим гербовым отделением департамента герольдии Сената (с оставлением в должности по Эрмитажу).

Автор работы „Berlin-Moscau-St. Petersburg“ – исследование отношений между русским и прусским дворами с 1649 по 1763 опубликована в 1885.

В апреле 1885 выехал в отпуск за границу, где заболел и умер.

KOENIG, Johann Gerhard (Dr.);

КЕНИГ Иоганн Гергард (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 461 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 29.11.1728, в имение Лименен (Унгурмуйжа) близ Крустпилса (Крейцбург) в Инфлянтах (восточная часть Латвии).

Gestorben/Умер: 31.07.1785, в Транкебаре.

Ботаник. Доктор медицины. Миссионер. Был членом многих ученых обществ Европы. Кениг обучался фармации в Риге, а в 1748 г. выехал в Данию, где работал аптекарским помощником в Сорё и Виборге. Позже перебрался в шведский город Карлскруну, а с 1757 г. учился в шведском университете в Упсале под руководством ботаника К. Линнея. После университета продолжил занятия медициной и естествознанием в Копенгагене. Весной 1764 г. был принят на королевскую службу, чтобы осуществить научное путешествие. Первое путешествие было предпринято под руководством

профессора Эдера и Алканиуса через Сконе на Борнхольм. В конце мая 1765 г. был послан в Исландию. Здесь он наблюдал за выплавкой серы, описал извержения гейзера, дал тщательное описание геологического строения вулкана. Зимой 1765 / 1766 гг. зарисовал моллюсков и водоросли Исландии, изготовил около 300 чучел местных птиц. Весной 1766 г. осматривал на западе острова месторождения красной и желтой яшмы, халцедона и агата. Его изыскания принесли большую пользу скандинавской науке. Многие зарисовки Кёнига были использованы в сочинении К. Линнея. На основе рукописи Кёнига Зоэга составил приложение «Flora Islandica» к книге Э. Олафсена и Б. Повельсена «Reise durch Jsland». Через год отправился в Индию в качестве врача и натуралиста в датскую королевскую миссию в г. Транкебар на восточном побережье Бенгальского залива, к югу от Мадраса. По пути следования он не прекращал своих исследований. Так, в Канской земле, где он пробыл неделю, ученый изучил растительный мир и собрал неизвестные до того растения, которые переслал Линнею. В Индии поступил на службу к набобу (правителю) Аркота в должности естествоиспытателя. Затем перешел на службу в Мадрасскую директорию английской Ост-Индийской компании, что позволило ему активно заниматься ботаническими и зоологическими исследованиями. Он собрал большую коллекцию животного и растительного мира Индии, а в 1778 г. совершил путешествие в Малайю и Сиам (Таиланд). Составил интересные заметки о растительном мире Малайи и Сиамы, о моллюсках прибрежных вод, о способах получения некоторых местных красителей. Позже собирался совершить путешествие в Тибет для исследования минерала буры, применявшийся для очистки металлов. Во время подготовки к экспедиции Кёниг внезапно скончался от тропической дизентерии.

Свои многочисленные рукописи ученый оставил известному лондонскому натуралисту Д. Банксу. Отдельные материалы Кёнига были напечатаны в периодической ботанической печати. Ему принадлежит описание индийских орхидей. Представляет интерес диссертация Кёнига на соискание степени доктора медицины, которая была издана в Копенгагене в 1777 г. – «О лечебных туземных средствах в областях, пораженных эндемиями». В ней он писал о лихорадке, распространенной в его родных местах между реками Даугавой и Айвиексте. Перечислял растения, произрастающие там, и местные лекарства против катаральных заболеваний.

КОЕРПЕН, Andrej (Dr.);
КЕППЕН Андрей Карлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 470-471
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 10.08.1915, в Петербурге.
Gestorben/Умер: 01.01.2009. США.

Инженер-химик. Доктор-инженер (1948). Профессор. Действительный член Русского географического общества (с 1995 г.), находился в контакте с сотрудниками РГО. Член Конгресса Русских Американцев.

Правнук академика Петра Ивановича Кеппена. Отец – Карл Федорович (Карл-Георгий-Александр) Кеппен (18. V.1878, Петербург–15. I.1954 г., Уильямстаун, Австралия), инженер-химик, доктор. Мать – Анна Николаевна Кеппен, урожденная Лаврова (1881, г. Астрахань – 1936 г., Ленинград), дочь статского советника.

В 1939 г. с отличием окончил целлюлозно-бумажный факультет Лесотехнической академии в звании инженера-технолога. Во время ВОВ Андрей Карлович вместе с отцом и мачехой Ольгой Леопольдовной (Olga Elisabeth Rahwing) оказался в Германии. Отец поселился в г. Граце, где жила его двоюродная сестра Эльза Вегенер, дочь метеоролога Владимира Петровича Кеппена.

В 1943–1945 гг. Кеппен работал на целлюлозной фабрике в Костхайме (в то время район Майнца), относившейся к фирме «Вальдхоф». В 1946 г. поступил в Технический университет в Дармштадте. Там подготовил и в 1948 г. защитил диссертацию на тему: «Целлюлоза, растворенная в кислоте и щелочи: химические и биоструктурные различия», получил звание доктора-инженера. Не найдя для себя работу в послевоенной Германии вместе с женой эмигрировал в Австралию в рамках программы помощи перемещенным лицам, а через некоторое время перевезли к себе и родителей. Научный руководитель, декан химического факультета Технического университета Дармштадта проф. Г. Яйме помог Андрею Карловичу получить место в Мельбурне, в Отделении древесных материалов Государственного объединения научных и прикладных исследований. Работал над использованием тропических пород древесины из Новой Гвинеи.

После переезда в США (1956 г.) Кеппен служил в научно-исследовательских лабораториях целлюлозно-бумажных компаний в Западной Виргинии, Мичигане и Нью-Джерси, работал над новыми процессами получения полицеллюлозы из древесины. Получил известность как изобретатель новых методов производства целлюлозы. В течение трёх лет (1958–1962 гг.) был профессором-исследователем Университета Западного Мичигана в Каламазу (штат Мичиган), проводя лабораторные эксперименты в рамках исследовательской программы своего работодателя, «Пакаджинг корпорейшн оф Америка», а также читая курсы на кафедре технологии бумажного производства. В 1968 г. поступил на службу в «Райт кемикал корпорейшн» в Чикаго – корпорацию, производившую химреагенты для обработки воды. В 1972 г. стал директором по исследованиям, а с 1975 г. и до выхода на пенсию в 1980 г. был вице-президентом и заведующим целлюлозно-бумажным отделением корпорации. Под его руководством были разработаны новые типы ингибиторов коррозии, основанные на солях молибдена и органических азотистых веществах. Возглавлял научно-исследовательскую работу химической фирмы, изготавливающей специализированные химикалии для водоснабжения, водоочистки и паровых котлов. Под его руководством были разработаны новые типы ингибиторов коррозии, основанные на солях молибдена и органических азотистых веществах. Им был разработан новый быстрый электрохимический метод для измерения коррозии, давший возможность ускорить оценку эффективности ингибиторов коррозии в лабораторных условиях с 4-х недель до 4–5 часов. Впоследствии этот революционный метод нашёл применение в лабораториях и промышленности США.

Андрею Карловичу принадлежат четыре патента на производство новых типов полуцеллюлозы, её отбелку, обработку бумажной макулатуры и обработку восковой бумаги и картона для получения целлюлозы.

Результаты исследований Кеппена опубликованы в ведущих профессиональных журналах Австралии, Германии и США, освещающих вопросы химической промышленности и целлюлозно-бумажного производства.

Долгие годы сотрудничал с Международным корпусом экспертов, некоммерческой организацией, оказывающей иностранным компаниям консультации по вопросам управления. Выезжал в Бразилию и в г. Пермь.

Много занимался историей науки, собирая сведения о научных достижениях эмигрантов из России в США, публикуя статьи, как в эмигрантской периодике, так и на России (в журнале «США: экономика, политика, идеология», в сборнике «Культурное наследие Российского государства»).

В 1990-е гг. Кеппен, несмотря на преклонный возраст, неоднократно приезжал на свою родину, в Петербург, посещал Русское географическое общества, которому подарил ценнейшую семейную реликвию – каретные часы с боем, принадлежащие его прадеду. В марте 1993 г. выступил с докладом на праздновании 200-летия со дня рождения П. И. Кеппена, а в 1995 г. участвовал в работе X съезда РГО.

Автор многих научных публикаций по вопросам химической промышленности и целлюлозно-бумажного производства, а также по истории науки.

Умер в Гранд-Рапидс (штат Мичиган, США), похоронен А. К. Кеппен рядом с женой на кладбище «Хилсайд» в г. Грант, а отпевали в построенной им православной церкви св. Германа Аляскинского в Лэйк-Одесса.

КОЕППЕН, Wladimir Petrovitsch (Dr.);

КЕППЕН Владимир Петрович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 69

«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвёртое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 575

«БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 668

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 464-466
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 26.09.1846. С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 22.06.1940. Грац, Австрия.

Сын Петра Ивановича КЕППЕНА (1793-1864). Брат Фёдора Петровича КЕППЕНА (1833-1908).

Метеоролог. Секретарь метеорологической комиссии Русского географического общества.

По окончании симферопольской гимназии до конца 1870 учился в университетах в С.-Петербурге, Гейдельберге и Лейпциге (в Лейпцигском университете защитил докторскую диссертацию «Теплота и развитие растений»). В годы учёбы написал первую научную работу, посвящённую распределению осадков и ветра в Крыму «О дождях и ветрах Тавриды» (1866; опубликована в издании Главной физической обсерватории „Repertorium für Meteorologie“ в 1869). С 1872 служил в Главной физической обсерватории в С.-Петербурге. В 1875-1919 работал в Гамбурге

метеорологом Германской морской обсерватории. Построил карты ветров для всех океанов. Один из основоположников аэрологических исследований. В 1900-36 разрабатывал классификацию климатов Земного шара.

Краткое описание климатов всей земли описал в своей книге „Die Klimate der Erde“ (1923; переиздана в 1931 под названием „Grundriss der Klimakunde“).

Всего издал около 400 работ. Основные труды: «Климатоведение. Общее учение о климате» (СПБ, 1912), «Основы климатографии. Климат земного шара» (Москва, 1938). Автор книги «Климаты геологических эпох».

KÖLLREUTER, Josef Gottlieb (Dr.);

КЕЛЬРЕЙТЕР Йозеф (Иосиф) Готтлиб (или Теофил) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 62

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 454-456
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 27.09.1733. Зульц, Вюртемберг.

Gestorben/Умер: 12.11.1806. Карлсруэ.

Ботаник. Зоолог. Путешественник. Профессор. Доктор медицины (1755). Адъюнкт (1755-61), иностранный почётный член Петербургской АН (1765).

Окончил медицинский факультет Тюбингенского университета с докторской степенью (1755).

В 1755 приехал в Россию по приглашению Петербургской АН и служил в ней адъюнктом по ботанике. Его официальные обязанности включали описание зоологических коллекций Академии наук, главным образом рыб, и подготовку 3-го тома «Флоры Сибири». С 1759 заведовал Ботаническим садом Петербургской АН. С 1763 возглавлял Ботанический сад в Карлсруэ в звании советника и профессора естественной истории. Сохранил связи с Петербургской АН. В 1769 послал академику Я.Я. Штелину статью «Уведомление о разведении табаку с красным цветами и описание оного» (удостоена серебряной медали). Другая работа «Опыт разведения шелковичных червей в малом количестве» стала одним из первых руководств по развитию шелководства в России.

Его труд «Предварительное сообщение» о поле растений и три дополнения к нему содержали огромный экспериментальный и исследовательский материал.

В 1772 немецкий ученый Э. Лаксман назвал его именем род растений (Koelreuteria) семейства Сапиндовых.

KONI, Anatolij (Dr.);

КОНИ Анатолий Фёдорович:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. Страница(ы)/Seite(n) 164-165 «Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвёртое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0.

«Немцы в истории России: люди и события». Вильгельм А. Ф. Вильгельм К.А. Редактор В.Ф. Дизендорф. Москва: Общественная академия наук российских немцев. – 2003.. – 874 с. ISBN 5-93227-010-1. Страница(ы)/Seite(n) 63-64, 635, 637-640

„Handbuch der Geschichte Russlands“. Bände 1-6. Anton Hiersemann Stuttgart. Von Kiever Reichsbildung bis 1991. Band 3. Страница(ы)/Seite(n) 164, 1535 f.

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 29

„GELIKON“ Buchversand/Книга почтой. Kantstraße 84. D-10627 Berlin. Telefon: 030-3234815, 030-32764638. E-mail: knigi@gelikon.de WWW.gelikon.de. Katalog Nr. 66 (Лето-Осень 2016), Seite(n)/Страница(ы) 103

28 января 1844, С.-Петербург (Sankt Petersburg) – 17 сентября 1927, Ленинград (Leningrad).

Literat, hinterließ Memoiren, Jurist, Persönlichkeit des öffentlichen Lebens, Doktor des Strafrechts (1890), Ehrenmitglied (1896) und ehrenamtliches Akademiemitglied (1900) der Petersburger Akademie der Wissenschaftler, ordentlicher Staatsrat (1910). In den Jahren 1855-58 besuchte K. die Annenschule, danach das Zweite Petersburger Gymnasium. Ohne Abschluss wurde er an der physisch-mathematischen Fakultät der Petersburger Universität immatrikuliert, entlassen auf Grund der studentischen Unruhen im Herbst 1861 und der Schließung der Universität. Besuchte 1862 Vorlesungen an der sogenannten Freien Universität.

Begann 1862 das Studium an der juristischen Fakultät der Moskauer Universität, besuchte Vorlesungen bei F. Buslajew, N. Krylow, S. Solowjow u. a. Wissenschaftler. Absolvierte 1865 die Universität mit dem wissenschaftlichen Titel Doktor der Rechte. Abschlussarbeit: „Über das Recht der erforderlichen Verteidigung“ (Moskauer Universitätsnachrichten, 1866, Nr.8-9, Einzelausgabe – M.1866).

Besuchte in seiner Studentenzeit literarische Zirkel, besonders den Zirkel seines Onkels mütterlicherseits A. Weltmann. War mit vielen Schriftsteller und Schauspieler bekannt und fühlte sich „zu Hause“ in den literarischen Kreisen beider Hauptstädte. Anfang der 1880-er schloss er sich dem literarischen Kreis, der sich um die Redaktion der Petersburger Zeitschrift „Europäische Mitteilungen“ gruppierte, an. Einer der Begründer der liberalen Zeitung „Porjadok“ („Ordnung“) (ab Januar 1881-bis Januar 1882).

Ab Anfang der 1880 veröffentlichte er seine Erinnerungsbeiträge über die Schriftsteller Gontscharow, Turgenew, Dostojewski, Tschschow u. a., sowie über eine Reihe bekannten Staatsleute in mehreren Zeitschriften seiner Zeit.

Seine Erinnerungen unter dem Titel „Auf dem Lebensweg“ (B 1-5, 1912-29) unterscheiden sich durch ihre Glaubwürdigkeit und Korrektheit in Beschreibungen von Ereignissen und Personen.

Gesamtausgabe in 8 Bände (1966-69) „Erinnerungen an die Schriftsteller“ (Moskau, 1989).

Den Wert der Arbeiten von Koni bezeugen die Ausgaben der letzten Jahrzehnte und die mehrmals wiederholten Gesamtausgaben seiner Schriften.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Литератор, мемуарист, юрист, общественный деятель, доктор уголовного права (1890), почётный член (1896) и почётный академик (1900) Петербургской АН, действительный тайный советник (1910). В 1855-58 учился Анненшколе, затем во 2-й С.-Петербургской гимназии. Не окончив полного курса, в 1861 поступил на физико-математический

факультет С.-Петербургского университета, в декабре того же года уволен в связи с закрытием университета в результате студенческих волнений осени 1861. В 1862 посещал лекции в т. н. Вольном университете.

В 1862 поступил на юридический факультет Московского университета, слушал лекции Ф. И. Буслаева, Н. И. Крылова, К. П. Победоносцева, С. М. Соловьёва, Б. Н. Чичерина и др. В 1865 окончил университет со степенью кандидата прав; выпускное сочинение – «О праве необходимой обороны» («Московские университетские известия», 1866, № 8-9; отдельное издание – М., 1866).

В студенческие годы вошёл в московские литературно-театральные круги, посещал кружок А. Ф. Вельтмана (дядя по матери).

Был дружен с многими писателями, актёрами, общественными деятелями, был «своим человеком» в литературно-театральных кругах обеих столиц. В начале 1880-х гг. сблизился с кругом литераторов, группировавшихся вокруг редакции петербургского журнала «Вестник Европы», был одним из инициаторов издания либеральной газеты «Порядок» (выходила в январе 1881 – январе 1882).

С начала 1880-х гг. публиковал в «Вестнике Европы», а позднее в журналах «Русская старина», «Мир Божий», «Голос минувшего» и др. мемуарные статьи и очерки о русских писателях и деятелях культуры (И. А. Гончарове, И. С. Тургеневе, Ф. М. Достоевском, А. Ф. Писемском, Вл. С. Соловьёве, А. П. Чехове и многих других), а также о государственных деятелях (В. А. Милютине, С. Ю. Витте, П. А. Шувалове, М. Т. Лорис-Меликове и др.).

Мемуары К., изданные под общим названием «На жизненном пути» (т. 1-5, 1912-29), отличаются достоверностью и точностью описания событий и лиц.

Автор биографического очерка о Ф. П. Гаазе.

Собрание сочинений в 8-ми тт. – М.: 1966-1969; «Воспоминания о писателях» - М.: «Правда», 1989.

Ценность литературных произведений Кони подтверждают факты их издания в последние десятилетия. В 1966-1969 гг. вышло его 8-томное собрание сочинений, а в 80-е гг. неоднократно издавались избранные произведения.

KONIG, Helmut (Dr.);

КЕНИГ Гельмут Рихардович:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 456-458 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 29.03.1930, в с. Унтервальден (Unterwalden) (ныне Подлесное) Маркштадтского кантона Автономной республики немцев Поволжья).

Землеустроитель. Кандидат технических наук (1968). Профессор (1991). Член-корреспондент Академии Аграрного Образования. Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации (1998).

Отец – Кениг Рихард Иванович (1906–?), учитель. Мать – София Александровна, урожденная Эмих (? – ?), домохозяйка. В августе 1941 г. семья Кениг из Маркштадта была выслана в Новосибирскую область.

В 1950 г. Гельмут поступил и в 1955 г. с отличием окончил землеустроительный факультет Пермского сельскохозяйственного института по специальности землеустройство. После окончания работал в Бухтарминской землеустроительной экспедиции в Восточном Казахстане. В 1957 г. был приглашён в Пермский сельскохозяйственный институт. Основные этапы работы в Пермском СХИ (теперь академия): ассистент, старший преподаватель, заочная аспирантура в Московском гидромелиоративном институте. В 1971 г. – доцент, с 1988 г. – декан агрономического факультета. С 1991 г. профессор, декан землеустроительного факультета, заведующий кафедрой Геодезии и Мелиорации. В 1996 г. был сделан первый выпуск инженеров-землеустроителей. К этому времени на факультете функционировали 5 кафедр. Активное участие Кениг принимал в работе общества «Знание» (на общественных началах) – был Председателем методического Совета по пропаганде сельскохозяйственных знаний. Педагогическая и научная работа Гельмута Рихардовича связана уже много десятилетий с вопросами мелиорации в Предуралье. Много внимания уделял созданию методических пособий и учебников.

В составе коллектива авторов участвовал в создании учебников: Агрономия с основами ботаники (учебник для ВУЗов). М., 1973 г., 2-е изд. 1980 г.; Основы земледелия (учебник для техникумов). М., 1975, 1981, 1988. В этих учебниках автор разделов: Основы сельскохозяйственных мелиораций и Программирование урожайности.

KÖNIG, Osip (Iosif) Osipovitsch (Dr.);
КЕНИГ Осип (Иосиф) Осипович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 67
«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 201

Geboren/Родился: 25.12.1831. Штутгарт, Вюртемберг.
Gestorben/Умер: 14(26).03.1894. С.-Петербург.

Филолог. Педагог. С 1884 г. Директор Анненшуле в С.-Петербурге.

Учился в Тюбингенском и Гейдельбергском университетах. В 1853 получил степень доктора философии за работу по римскому праву – „De iure privato quod dicitur internationale“.

С конца 1850-х гг. в России. С 1860 магистр уголовного права в Харьковском университете. С 1866 сверхштатный преподаватель латинского языка в 5-й Петербургской гимназии, с 1868 – штатный преподаватель 2-й Петербургской гимназии и гимназии Гуревича. На занятиях по латинскому языку стремился познакомить учащихся с историей и культурой античного мира (прежде всего через комментированное чтение античных авторов).

Автор работ по истории римского права.

KONIGSFELD, Tobias (Dr.);

КЕНИГСФЕЛЬД Тобиас:

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 462-463 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1716, в Вологде.

Gestorben/Умер: ?

Астроном. Географ. Кандидат математики.

Отец – Тобиас Кенигсфельд, лифляндец, 4 года, как военнопленный, находился в ссылке в Вологде. Затем поселился в Нарве, где у него была деревня. Хорошо знал Г. Ф. Миллера, И. Д. Шумахера и других сотрудников Петербургской Академии наук.

Образование Тобиас получил в университете в Галле. Как студент-медик и кандидат математики в январе 1736 г. он приехал в Петербург. 18 февраля 1736 г. принят в Географическое бюро Академии наук, где под руководством И. Н. Делиля чертил карты. 28 февраля 1740 г. Кенигсфельд отправился с Делилем в Обдорскую экспедицию, вернулся из неё 1 января 1741 г. и вновь был назначен студентом астрономии и географии в Географический департамент, где занимался черчением генеральной и сибирской карты для готовившегося «Атласа Российского», вышедшего в 1745 г. Астрономическая экспедиция была предпринята для наблюдения над прохождением Меркурия перед диском Солнца. В экспедиции также участвовали: в качестве толмача Михаил Греннинг, ученик физики и оптики Матис Андрис. Экспедиция держала свой путь через Москву, Козьмодемьянск, Орлов, Соликамск, Тюмень, Тобольск, Самарово. Обсерваторию ученые установили на берегу реки Сосьвы в необитаемой избушке. Члены экспедиции, кроме астрономических наблюдений определили долготу местности новым методом («посредством луны»), который разработал Делиль. Кенигсфельд во время путешествия в Березово не только вёл астрономические и метеорологические наблюдения, но и составил карты, изучал язык остяков, составлял словари. Результаты наблюдений записывал в дневник, который вёл на протяжении всей экспедиции. Оставил зарисовки Березова, Самаровского яма и др. Во время пребывания в Березове делал этнографические и географические зарисовки. Путь из Березова в Тобольск лежал сначала вверх по Оби до Самаровского яма, 22 июля экспедиция прибыла в Тобольск. 23 ноября экспедиция

прибыла в Петербург. Результаты экспедиции не получили окончательной обработки и не были опубликованы. В 1742 г. по состоянию здоровья Кенигсфельд вышел в отставку. Долго жил в Петербурге, служил в каком-то ведомстве ассессором, занимался вопросами, связанными с картографией, вел съемки на острове Эзель и др. Переписывался с Х. Н. Винсгеймом и Г. Ф. Миллером.

Кенигсфельд автор карты устья рек Оби, имеющей 2 названия: «Устье Обьреки и часть берега Ледяного моря. Исчисление Императорской АН Адъютантом ассессором. Кенигсфельдом» и «Новое географическое изображение карты по ныне еще не довольно известной части берега Ледяного моря и точного устья Оби реки чрез трудное путешествие 1740 году совершено и астрономическими наблюдениями географически исчислено Ассессором Тимофеем Кенигсфельдом в С.-Петербурге 1771 года». Кенигсфельд автор рукописи на французском языке, хранящейся в архиве Географического общества (Voyage de Koenigsfeld et Delile a Beresof (АРГО ф. 5 0 30)). Рукопись была принесена в дар Обществу князем М. А. Долгоруковым в 1849 г. и касается путешествия академика Н. И. Делиля в Березов. Ему же принадлежит «Дневник путешествия», составляющий одну часть рукописи, хранящейся в АРГО. «Дневник» Кенигсфельда первоначально был написан на немецком языке, а затем самим автором переведен на французский язык для Делиля. «Дневник» начат 28 февраля 1740 и доведен до 12 января 1741 г. К нему приложены рисунки, выполненные недостаточно четко, но представляющие большой интерес для этнографов, так как впервые знакомят с изображенными на них предметами. Больше всего в «Дневнике» интересных наблюдений над жизнью хантов (остяков).

KONRAD, Nikolaj Iosifovitsch (Dr.);

КОНРАД Николай Иосифович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 166-167

«Немцы на государственной службе». Татьяна Иларионова. К истории вопроса на примере освоения Дальнего Востока. Москва 2009. ISBN 978-5-98604-179-7. Seite(n)/Страница(ы) 197

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 436

Geboren/Родился: 01.03.1891. Рига.

Gestorben/Умер: 30.09.1970. Москва.

Востоковед. Основатель отечественной школы японоведов. Доктор филологических наук (1934, без защиты диссертации). Член-корреспондент АН СССР. Профессор. Академик АН СССР (1958).

Родился в семье железнодорожного служащего. В 1912 окончил китайско-японское отделение восточного факультета Петербургского университета и японское отделение Практической восточной академии. Одновременно слушал лекции по истории литературы, языкознанию и философии на историко-филологическом факультете. В 1912 командирован Русско-японским обществом в Японию для научных занятий. По возвращении из-за границы (1913) читал лекции в Киевском коммерческом институте. В 1914 принят в Петербургский университет для подготовки к профессорскому званию. В 1914-17 – совершенствовал свои знания в Японии (Токио), посетил Корею. Вернувшись (июль 1917) в Петроград, сдал экзамены по японской, китайской и

корейской филологии на степень магистра. С 1918 жил в Орле. В 1919 участвовал в организации Орловского пролетарского университета (с 1920 государственный университет, с 1922 педагогический институт), с 1920 – ректор. В 1922-38 возглавлял созданную им кафедру японского языка и литературы на восточном факультете Петроградского (Ленинградского) университета. В 1934-36 читал лекции и руководил занятиями по истории Японии в Институте Красной профессуры.

29 июля 1938 арестован по ст. 58-1 «А» УК РСФСР. 10.11.1939 Особым Совещанием при НКВД СССР приговорен к 5 годам ИТЛ и отправлен в г. Канск. В сентябре 1941 освобожден по решению Особого Совещания.

В 1941-49 профессор и заведующий кафедрой японского языка в Московском институте востоковедения. С 1950 старший научный сотрудник Института востоковедения, с 1957 член Бюро отделения литературы и языка АН СССР. В 1959-61 председатель Координационной комиссии по восточным литературам АН СССР.

Член редколлегии нескольких академических журналов.

Автор книги «Японская литература в образцах и очерках» (т. 1, Ленинград, 1927, переиздана – Москва, 1991). Издал более 250 работ. Ряд его статей посвящен взаимосвязи литератур России и Японии.

KÖRBER (KOERBER von KORVIN), Bernhard Augustovitsch (Bernhard Eduard Otto) (Dr.);

КЕРБЕР (КЕРБЕР фон КОРФИН) Бернгард Августович (Бернгард Эдуард Отто) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 72

Geboren/Родился: 20.05.1837. Вендау, близ Дерпта.

Gestorben/Умер: 18.05.1915. Юрьев.

Врач-гигиенист. Основоположник эстонского санитарного и экологического образования. Ординарный профессор Дерптского университета. Член Кораблестроительного комитета Морского технического комитета в чине действительного статского советника.

Сын евангелическо-лютеранского пастора. Окончил медицинский факультет Дерптского университета (1861) со степенью доктора медицины. В 1864 переведен в Морское министерство.

Опубликовал ряд статей в «Морском сборнике». Автор научных работ по санитарии.

KÖRBER (KOERBER), Leonid Lvovitsch (Dr.);

КЕРБЕР Леонид Львович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 73

Geboren/Родился: 03.06.1903.

Gestorben/Умер: 08.10.1993.

Flugzeugkonstrukteur. Doktor der technischen Wissenschaften.

Besuchte das 1. Kadettenkorps. Die Familie zog 1919 aus Petrograd nach Taganrog um. Arbeitete als Schlosser in einem Flugzeugwerk. Belegte einen Funkerkurs. War als Ingenieur am wissenschaftlichen Forschungsinstitut tätig. 1938 verhaftet, befand sich zuerst im Gefängnis Butyrskaja, dann in Kulojlag (Gebiet Astrachan). Wurde 1939 nach Moskau überführt, arbeitete in der Gruppe von A. Tupolew (freigesprochen am 05.05.1941). Brigadenleiter, Vorgesetzter der Ausrüstungsabteilung, Stellvertretender des Generalkonstrukteurs (1953-68) im Konstrukturbüro von Tupolew. Erhielt für seine Erfindungen den Dokortitel.

Autor von Monografien „Zusammenstellung der Flugzeugausrüstung“, „Tu – ein Mensch und ein Flugzeug“ (Moskau, 1973), „Stalins aviation GULAG“ (Washington, 1996).

Preisträger der Stalinschen Prämie (1949), der Lenin-Prämie (1957) für die Teilnahme an der Schöpfung der Flugzeuge Tu-104 und Tu-114. Ausgezeichnet mit dem Orden des „Vaterländischen Krieges“ des ersten Grades, mit zwei Lenin-Ordens und zwei Ordens „Der Rote Stern“.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Авиаконструктор. Доктор технических наук.

Учился в 1-м кадетском корпусе. В 1919 семья переехала из Петрограда в Таганрог. Работал слесарем на авиационном заводе. Учился на курсах радистов. Работал инженером НИИ связи в Москве. В 1938 арестован, находился в Бутырской тюрьме, затем – в Кулойлаге (Архангельская область). В 1939 переведен в Москву, работал в «шараге» А.Н. Туполева (освобождён 05.05.1941). Начальник бригады, начальник отдела оборудования, заместитель генерального конструктора (1953-68) в ОКБ Туполева. Докторскую степень получил по совокупности изобретений.

Автор монографий «Компоновка оборудования самолётов», «Ту – человек и самолёт» (Москва, 1973), „Stalin’s aviation GULAG“ (Washington, 1996).

Лауреат Сталинской премии (1949), Ленинской премии (1957) за участие в создании самолётов Ту-104 и Ту-114. Награждён орденами Отечественной войны» 1-й ст., двумя орденами Ленина, двумя орденами «Красной Звезды».

KORDT, Veniamin (Benjamin) (Dr.);

КОРДТ Вениамин Александрович:

Quellen/Источники:

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 166-167; 329-330

Шовкопляс Т. И. Герус А. Л. В. А. Кордт: факты биографии. Статья посвящена жизни и деятельности В.А. Кордта. Раскрываются факты биографии ученого, основные направления его научных исследований, а также вклад в создание и развитие Всенародной (национальной) библиотеки Украинской державы.

Geboren/Родился: 19.02.1860.

Gestorben/Умер: 24.12.1934.

Историк. Библиограф. Дипломат. Historiограф. Основоположника исторической картографии Украины. Один из основателей Национальной библиотеки Украины имени В. И. Вернадского (НБУВ).

В. А. Кордт (Христофор Иоганн Вениамин) родился 19 февраля 1860 г. в городе Дерпте (Юрьеве, ныне Тарту, Эстония) в семье Александра и Элизе Кордт.

В 1869 г. поступил в Дерптскую гимназию, которую закончил в январе 1878 г. В январе 1878 г. поступил на юридический факультет Дерптского (Тартуского) университета, который закончил в 1885 г. В 1879–1881 гг. во время перерыва в учебе работал домашним учителем в семье генерала Рихтера в Севастополе. После возобновления учебы в 1881 г. заинтересовался историей дипломатии, в частности российско-голландскими и шведскими отношениями. За исследование этой темы еще студентом получил золотую медаль за работу «Holländer für den Handel Russlands im XVII Jahrhundert, mit Berücksichtigung der diplomatischen Beziehungen». С конца 1883 г. параллельно с учебой служил по вольному найму в библиотеке Дерптского университета, летом того же года получил свидетельство домашнего учителя. После окончания учебы (осень 1885 г.) назначен помощником библиотекаря. Эту должность он совмещал с работой в библиотеке Эстонского Ученого Общества. Тематика научных исследований В. Кордта по-прежнему была направлена на изучение российско-шведских и российско-голландских отношений XVI–XVIII вв. Согласно документам, хранящимся в Государственном Историческом Центральном Архиве Эстонии, «От 25.11.1888 г. юридический факультет университета свидетельствует, что бывший студент по предмету правоведения Вениамин Кордт по выдержании окончательного испытания удостоен степени кандидата дипломатии». Тартуский период деятельности ученого представлен рядом работ по истории и истории дипломатии, а также по русской литературе. В числе прочих есть редкие исследования о пребывании В. Даля (автора словаря русского языка, выпускника Дерптского университета) в Дерпте в 1826–1828 гг. (1879); о переписке поэта В. Жуковского с Великим князем Константином Николаевичем (1881); воспоминания графа В. Соллогуба, также выпускника Дерптского университета, о Н. Гоголе, А. Пушкине, М. Лермонтове. Несколько работ ученого было посвящено дворянскому роду Делагарди, пребывавшему на службе у шведского короля и основавшему один из крупнейших частных архивов Швеции. В. Кордт в силу интересующей его тематики, а также благодаря знанию шведского, голландского, немецкого и русского языков, много работал в голландских и шведских архивах, выезжая туда как из Дерпта (1893), так и в дальнейшем из Киева. Только за время работы в Дерпте ученым было опубликовано 11 научных работ на немецком языке.

В 1893 г. В. Кордт был избран членом-корреспондентом Эстонского Литературного Общества. Уже в чине коллежского асессора он переезжает в Киев и с 11 апреля 1894 г. получает должность библиотекаря (совр. – директора библиотеки) с содержанием 1800 руб. Киевского Университета Св. Владимира и заведующего Центральным архивом древних актов Киевской, Волынской и Подольской губерний. Приступив к работе в библиотеке, В. Кордт практически полностью реорганизовал её. Была применена систематическая расстановка книг, поступающих в библиотеку с 1894 г. (со времени его вступления в должность). Был создан систематический каталог книг для читателей. Кроме того, начиная с 1903 г. ежегодно издавались каталоги книг, поступающих в библиотеку. Неизданным остался только выпуск 1914 г.

В Киеве В. Кордт начинает активно сотрудничать с Киевской Археографической Комиссией и с Историческим Обществом Нестора Летописца, которое с 1874 г. состояло при Университете. В Археографической комиссии он занимается

преимущественно картографическими исследованиями и в 1899 г. к XI Археологическому съезду в Киеве готовит «Материалы по истории русской картографии», где представлены карты всей России и южных её областей, т. е. фактически территории Украины. Ценность этого издания состоит в том, что в конце XIX в. оригиналы многих карт (их в выпуске приведено 34) считались утерянными. Публикация карт сопровождалась историческими комментариями. Автор во вступлении отмечает, что подает «обозрение последовательного развития за границей и в России картографических представлений о Русской земле». Кроме того, к съезду была открыта большая выставка древностей, где картографический раздел был подготовлен В. Кордтом и состоял из 1127 экземпляров атласов, карт и планов, предоставленных для экспозиции как учреждениями (Академия Наук, Генеральный Штаб, крупнейшие университеты России), так и частными коллекциями (В. Антонович, А. Бертье-Делагард, А. Болсуновский и др.). К открытию съезда был также опубликован каталог выставки. Успех «Материалов...» был настолько очевиден, что В. Кордту было предложено продолжить эту работу. Следующее издание было приурочено к XIII Археологическому съезду в г. Екатеринославе в 1905 г. Труд был опубликован в 1906 г. и включал карты всей России, северных ее областей и Сибири. В Ученых записках Императорского Юрьевского Университета (№ 1, 1908 г.) напечатана обширная рецензия профессора И. И. Лаппо «Отзыв о труде г. Кордта. Материалы по истории русской картографии» в связи с выдвижением исследователя на соискание премии Р. Геймбюргера. Несмотря на ряд критических комментариев, работа рекомендована Историко-Филологическому Факультету Юрьевского Университета как заслуживающая премии (1907). Третий выпуск «материалов» «Карты всей России и Западных её областей до конца XVII в.» увидел свет в 1910 г. в Киеве и в 1911 г. был удостоен Уваровской премии. Киевский период отмечен активным и плодотворным участием В. Кордта в работе различных обществ и комиссий, членом которых он состоял. В 1899 г. ученый был принят в Императорское Московское археологическое общество почетным членом. В 1900 г. стал действительным членом Одесского общества истории и древностей. В 1906 г. – членом Московского общества любителей естествознания, антропологии и этнографии. С 1911 г. – член-корреспондент Общества историков в Риге. С 1924 г. – почётный член Исторического общества в Утрехте (Королевство Нидерланды).

Продолжая трудиться на основной должности в Университете Св. Владимира, В. Кордт вносит предложение о строительстве нового здания библиотеки. В 1912–1913 гг. вместе с архитектором В. А. Осьмаком (в дальнейшем совместно с архитектором П. А. Алешиним, автором проекта) был командирован в Германию для ознакомления с библиотечными строениями. Здание было построено по образцу Гисенской университетской библиотеки (начато в 1914 г., закончено в 1930 г.). В настоящее время в нем находится филиал № 1 НБУВ (ул. Владимирская, 62). Опираясь на сведения из справочного издания «Весь Киев» за 1908–1914 гг., В. А. Кордт уже в ранге статского советника, работая библиотекарем занимается педагогической деятельностью как в Университете, так и на Высших коммерческих курсах (в Коммерческом институте) «по курсу иностранных языков». В 1895 и 1911 гг. по заданию Петербургской Академии наук В. им были осуществлены поездки в Голландию для сбора материалов, дополняющих его ранние исследования о российско-шведских отношениях. Были опубликованы материалы из западноевропейских архивов о Ф. Орлике, А. Войнаровском, а позднее, уже в 20-е годы XX ст. «Материалы Стокгольмского державного архіву до історії України другої половини XVII– поч. XVIII ст.», донесения шведских послов о событиях в Украине, материалы о письмах Петра I к И. Мазепе, переписка Карла XII с ханом Гиреем и пр.

В 1918 г. с приходом к власти гетмана П. Скоропадского в Украине отмечается всплеск национально ориентированной мысли. В программе возрождения Украинской государственности положено начало созданию как Национальной академии наук со всеми сопутствующими структурами, так и ряда высших учебных заведений. В. А. Кордту, активно работавшему в Комитетах по созданию Академии и библиотеки, как специалисту, профессионально знающему проблемы крупной научной библиотеки, была поручена разработка проектов всех основополагающих документов жизнедеятельности создаваемой Национальной библиотеки – от Инструкции Временному Комитету и Устава библиотеки до её структуры, штатов, системы размещения фондов, их учета, организации управления. Концепция развития Национальной библиотеки мирового уровня была обоснована В. А. Кордтом в докладной записке Комиссии по созданию Академии и в докладе «О Национальной библиотеке», с которыми он выступил на первом заседании этой Комиссии.

В. Кордт активно участвовал в работе АН Украины, продолжая свою деятельность в библиотеке Университета (в эти годы – Киевского Института Народного Образования (КИНО)). В 1918 г. – он профессор библиотековедения Археологического института, в 1920 г. работал инструктором академических и государственных библиотек Наркомпроса, в 1921 г. – полноправный член Археографической комиссии Всеукраинской АН. В эти же годы преподавал иностранные языки в КИНО. В связи с передачей фондов библиотеки Университета Св. Владимира во Всенародную Библиотеку Украины (ВБУ) (теперь Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского) в 1926–1927 гг. В. Кордт заведовал университетским отделом, который потом вошел в состав ВБУ.

С момента создания отдела картографии в 1930 г. В. А. Кордт стал его заведующим и единственным сотрудником. Фонд отдела в то время насчитывал около 27 тыс. единиц хранения (в 1932 г. – 30 тыс.). В 20–30-е годы как в Археографическом сборнике, так и в ряде крупных изданий Академии наук В. он продолжает публиковать материалы из шведских и голландских архивов по истории казачества и гетманства.

В 1931 г. вышло в свет уникальное издание В. А. Кордта «Матеріали до історії картографії України», которое включает 41 старинную карту территории Украины и их детальное описание. В эти годы ученый активно пропагандирует картографический фонд библиотеки. В 1931 г. в газете «Пролетарська правда» вышла статья «Мапографічний відділ Всенародної бібліотеки України», в которой описывается тематика фонда и возможности его практического применения. В 1932 г. он составил первый указатель картографических изданий, отражающий потребности времени – «Карти першої п'ятирічки», а также подготовил выставку карт, посвященную проблеме Большого Днепра.

26 апреля 1932 г. В. Кордт направляет докладную записку в Археографическую комиссию ВУАН с подробным описанием планируемого второго выпуска «Матеріалів...», где ученый хочет дать исторический обзор картографии Украины в XIX и XX ст. Предполагалось включить в выпуск 40 карт и завершить работу в 1934 г. Однако уже в 1933 г. в отчете за первое полугодие в Археографической комиссии отмечено, что этот план полностью выполнить не удалось. Затем, в связи с изменением общественно-политической ситуации в стране, издание такой работы стало невозможным. К сожалению, неизвестна и судьба подготовленных документов.

Все выпуски «Матеріалів...» были фактически первыми научными собраниями картографических шедевров XV–XVIII ст., которые стали доступны широкому кругу людей. Эти труды не утратили своей научной ценности и актуальности и сегодня. В. А. Кордт с присущей ему немецкой точностью и педантичностью собрал практически все известные на то время старинные карты территории Украинского государства. К

сожалению, до сегодняшнего дня не было издано аналогичных фундаментальных исследований.

Жизнь ученого на протяжении 40 лет была неразрывно связана с Киевом и библиотекой. Умер В. А. Кордт 24 декабря 1934 г. в своей квартире при университете от кровоизлияния в мозг. Газета «Пролетарська правда» от 26.12.1934 г. напечатала некролог. Несмотря на то, что В. Кордта репрессии не коснулись, его имя практически было забыто. Скупые сведения о нем до последнего десятилетия были напечатаны в одном украинском издании и в нескольких зарубежных.

KORFF (KORF), Sergej Dr.);

КОРФ Сергей Сергеевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 503-504 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 05.06.1906, в Гельсингфорсе.

Gestorben/Умер: 11.12.1989, в Нью-Йорке, США.

Физик. Исследователь космических лучей. С 1967 по 1971 гг. был президентом Американского Географического общества. В 70-х гг. был президентом Нью-Йоркской академии наук.

Из семьи барона Корфа Сергея Александровича (1876–1924 гг.), правовед, вице-губернатор Финляндии, входившей тогда в состав Российской империи.

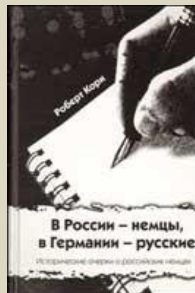
Во время Первой мировой вместе с семьёй прибыл в США, поселились в Вашингтоне. Среднюю школу «Вестерн хай» окончил в Вашингтоне. Высшее образование получил в Принстонском университете (1928 г.), в котором защитил докторскую диссертацию по физике. Сфера научных интересов: изучение космических лучей. После окончания университета работал в Институте Карнеги, в Филадельфии в The Franklin Institutes Barkol foundation, затем в Калифорнийском технологическом институте и в обсерватории Вильсон. В 1940 г. получил должность профессора Нью-Йоркского университета. Начиная с 30-х гг. занимался исследованием космических лучей. За время своих исследований ученый побывал в разных концах земного шара, запускал свои приборы с самолетов и ракет. Этими исследованиями завоевал себе мировую известность. Нобелевский лауреат У. Либби (1960 г.) писал, что успеху своих работ по физике он во многом обязан исследованиям С. Корфа, который обнаружил «бомбардировку» земной атмосферы.

KORN, Robert A. (Dr.);

КОРН Роберт:



Robert Korn, geb. 1948 in Zelinograd. Absolvierte 1971 die Pädagogische Hochschule Omsk, danach Armeedienst und Hochschullehrer. Unterrichtet seit 1976 Deutsch an der Pädagogischen Hochschule Omsk. Kandidat der philologischen Wissenschaften.



Quellen/Источники:

„**Heimatbuch der Deutschen aus Russland**“. Ab 1954 bis 2012. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahre 1992-94: Страница(ы)/Seite(n) 180-186; Jahre 1997/98: Страница(ы)/Seite(n) 179-189; Jahr 2000: Страница(ы)/Seite(n) 272 ff.; Jahr 2014. Страница(ы)/Seite(n) 133 ff.

„**В поисках своего ритма**“ Герольд Карлович Бельгер, (О судьбе, литературе и культуре российских немцев). Статьи и литературные портреты. Издательство «Галым», отпечатано в типографии «Курсив» (г. Алматы). Сдано в набор 28.11.2005. Подписано в печать 09.01.2006. ISBN - 9965-593-26-4. Стр. 85, 136.

„**Помни имя своё**“. Бельгер Герольд. – Алматы: Гылым, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 109.

„**Heimatliche Weiten**“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Heft 2, 1988, Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. ISSN 0207-6985. Seiten 268-277.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 467 (Nr. 6599), 505 (Nr. 7139), 525 (Nr. 7427), 535 (Nr. 7551, 7552, 7553), 587 (Nr. 8192), 593 (Nr. 8263), 601 (Nr. 8361), 629 (Nr. 8705, 8706), 632 (Nr. 8754), 755 (Nr. 10121), 786 (Nr. 10451), 860 (Nr. 11340).

„**Phönix**“ «Феникс» Almanach der Russlanddeutschen für schöngeistige Literatur und Publizistik, Politik und Geschichte, Christ und Welt. Немецкий литературно-художественный и общественно-политический альманах на немецком и русском языках. Учредитель: Deutsche Allgemeine Zeitung (Kazachstan, Almaty). Декабрь/Dezember 1993, № 4. Страница(ы)/Seite(n) 279-303.

„**Heimat**“ «Родина». Unabhängige zweisprachige Monatszeitung. ISSN 1616-2404. Postfach 2024, D-71010 Böblingen. Telefon: 07031-288881, Tel./Fax: 07031-284674; E-Mail: heimat@onlinehome.de . WWW.zeitung-heimat.de . Oktober 2008. Nr. 10 (121). Seite 21.

„**Deutsch-Russische Zeitung**“ «Немецко-русская газета». Zeitung für Kultur, Politik und Zeitgeschehen. Herausgeber DRZ Media GmbH. Postfach 220361. 86183 Augsburg. Telefon: 0821-7957070. Fax: 0821-7957072. E-mail: redaktion@dr-zeitung.de. April 2009. Ausgabe 04 (16) ISSN 1434-758X. Seite 18.

BOSCH, Anton: Almanach 2000/2001 (Erstausgabe mit 10 Beiträgen), Nürnberg/München 2001. ISBN 3-980-7701-2-5. Страница(ы)/Seite(n) 184.

„**Semljaki**“. «Земляки». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 1 (95). Januar 2004. Seite(n)/Страница(ы) 22; № 1 (155). Januar 2009. Seite(n)/Страница(ы) 13; № 4 (158). April 2009. Seite(n)/Страница(ы) 13; u. a.

„**Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 119.

Регулярно печатается в журнале немцев Сибири «Культура».

«КУЛЬТУРА». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 11 2006. Стр. 55-63.
 «Координаты» Герольд Бельгер, статьи о литературе российских немцев. «Галым» 2011. 256 стр. Вкл. 8 стр. ISBN 9965-593-85-X. Seite(n)/Страница(ы) 120-127
 «НЕМЦЫ В РОССИИ». Проблемы культурного взаимодействия. С.-ПЕТЕРБУРГ. Сборник статей. „Die Deutschen in Russland“. Fragen der kulturellen Wechselbeziehungen. S.-PETERSBURG. Издательство «Дмитрий Буланин» 1998. ISBN 5-86007-116-7. Страница(ы)/Seite(n) 213
 «ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 396, 509
 „HEIMATBUCH DER DEUTSCHEN AUS RUSSLAND 2017“. Stuttgart 2017. Herausgeber: Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e. V. ISBN 978-3-923553-40-2. Страница(ы)/Seite(n) 146-159

Geboren 1948 in Zelinograd. Absolvierte 1971 die Pädagogische Hochschule Omsk, danach Armeedienst und Hochschullehrer. Unterrichtet seit 1976 Deutsch an der Pädagogischen Hochschule Omsk. Kandidat der philologischen Wissenschaften.

Роберт Корн (Dr. Robert Korn), родился в 1948 г. в Акмолинской (ныне - Целиноградской) области в Казахстане. Учился в музыкальном училище, в Кокчетавском и Омском пединститутах, закончил Мангеймский университет (ФРГ) по специальностям история, германистика и славистика. В 1986 г. защитил в Москве диссертацию по диалектологии немецкого языка. В ФРГ живёт с 1991 года. Несколько лет является председателем Землячества немцев Поволжья в Германии. Работал преподавателем в вузах Омска, позднее в газете "Фройндшафт" (Дойче Альгемейне Цайтунг) в Алма-Ате. Автор целого ряда публикаций в научных и научно-популярных изданиях России и Германии, в том числе в журналах "Филологические науки", "Российский колокол", "Musik und Kirche", "Heimatpfleger", "Zeitschrift für Dialektologie und Linguistik", а также в альманахах "Heimatliche Weiten" и "Heimatbuch".

Autor von Büchern/Автор книг: "Unbekannte im Westen" (2004); "В России - немцы, в Германии - русские" (2008) Исторические этюды о российских немцах. Waldemar Weber Verlag. Fester Einband, 448 S., ISBN 978-3-939951-27-8; "Связи роковые". Исторические очерки о Германии и России. Waldemar Weber Verlag, 2008, 196 S., ISBN 978-3-939951-27-8; „Das System der Vokalphoneme der schwäbischen Mundart in Kazachstan“. Franz Steiner Verlag Stuttgart, 1995. Составитель двуязычных настенных календарей "Немцы Поволжья".

Veröffentlichungen:

„Muttersprachlicher Deutschunterricht heute und Morgen“.

Проблема одна, подходы разные. *Neues Leben* Nr. 25 v. 14.6.1989, S. 7; Nr. 27 v. 28.6.1989, S. 6. [Bild der Deutschen in der Regionalpresse].

Muttersprachlicher Deutschunterricht heute und Morgen. *Heimatliche Weiten* (1988), Nr. 2, 268-277.

Aus unserem Kulturerbe. Deutsches Pressewesen in Russland und in der Sowjetunion. *Deutsche Allgemeine Zeitung* v. 19.4., 26.4., 14.5., 24.5., 18.6.1991, jeweils S. 4.

Mit Rücksicht auf die Mundart. *Neues Leben* Nr. 23 v. 4.6.1980.

Unsere Mundarten. Geschichte, Forschungsergebnisse, heutiger Stand. *Freundschaft* v. 19., 23.10., 16., 23., 30.11., 7.12.1990, 14.1.1991, S. 3 oder 4.

Vermächtnis der Väter. *Freundschaft* v. 23.8.1990, S. 4. (Mundarten).

Gehen oder bleiben? Zur gegenwärtigen Situation der Deutschen in der Sowjetunion. *Freundschaft* v. 12.7.1990, S. 2.

Критика «Калининградского варианта». *Советские немцы: история и современность*. Материалы Всесоюзной научно-практической конференции. Москва, 15-16 ноября 1989 года. М. 1990, 225-228.

Die Deutschen im Gebiet Omsk in der örtlichen Presse. *Die Deutschen in der Bruderfamilie der Sowjetvölker. Materialien der wissenschaftlich-praktischen Republikkonferenz, die am 16.-17. Juni 1989 in Alma-Ata stattfand.* Alma-Ata: Kasachstan, 83-88.

Jubiläumsfeier im Palast der Eisenbahner. *Deutsche Allgemeine Zeitung* v. 8.1.1991, S. 4. (10jähriges Jubiläum des Deutschen Theaters).

Die Hölle, das sind die anderen... *Deutsche Allgemeine Zeitung* v. 31.5.1991, S. 4. (Deutsches Theater).

Das System der Vokalphoneme der schwabischen Mundart in Kasachstan. Entwicklungsbesonderheiten unter den Bedingungen fremdsprachiger Umgebung. Stuttgart 1995. XIII, 101 S., mit Kte. (Zeitschrift für Dialektologie und Linguistik, Beiheft 89).

Das deutsche Schul- und Bildungswesen in Russland und in der Sowjetunion. *Deutsche Allgemeine Zeitung* v. 4.7., 17.7.; 7.8., 15.8., 22.8., 30.8.; 5.9., 19.9., 26.9.; 3.10.1991, jeweils S. 2.

Ein unvergängliches Denkmahl. Entstehung, Entwicklung und Auflösung der deutschen Kolonien am Schwarzen Meer. *Freundschaft* v. 24.10.1990, S. 6.

KORSCH, Alexander Wsewolodovitsch (Dr.);

КОРШ Александр Всеволодович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 196

Geboren/Родился: 1846.

Gestorben/Умер: ?

Врач. Окончил полтавскую гимназию, затем Медико-хирургическую академию (1870). Был земским врачом. Во время русско-турецкой 1877-78 служил старшим ординатором-хирургом военно-временного госпиталя № 43 Кавказской армии.

В 1881 защитил докторскую диссертацию. Служил в Вятке, Одессе. С 1888 читал курс судебной медицины в Новороссийском университете.

KORSCH, Fjodor (Dr.);

КОРШ Фёдор Евгеньевич:

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. Страница(ы)/Seite(n) 201-202

22 апреля 1843, Москва (Moskau) – 16 февраля 1915, Москва (Moskau).

Philologe, Pädagoge, Übersetzer, Sprachwissenschaftler, Dissertation zum Thema „Vergleichssyntax der indooreuropäischen Sprachen“ (1877). Lernte zu Hause und im Pensionat bei P. Zimmermann (1854-60), absolvierte die historisch-philologische Fakultät der Moskauer Universität (1860-64): Studierte Sanskrit, Arabisch, Persisch und andere Sprachen, erlernte selbständig Türkisch. Nach der Absolvierung blieb er am Lehrstuhl für römisches Schrifttum

und bereitete sich auf den Professortitel vor, unterrichtete Latein, Griechisch und Französisch im Pensionat bei Zimmermann sowie an der Alexandrowski Militärschule. Magisterdissertation „De versu Saturnio“ (über den saturnschen Vers (1868). Ende der 1860 – en besuchte K. Vorlesungen an den Universitäten zu Berlin, Wien und Rom.

Nach seiner Rückkehr hielt K. Vorlesungen zur antiken Literatur an der Moskauer Universität und führte Seminare in griechischer Sprache durch.

Sein schöpferisches Erbe beinhaltet Werke zur antiken Philologie „Lesungen über Katulla“ (M.1888), „Koloss Domitianna“ (1895), „Adelpohe“ – Komödie von Terenz (1897), „Cicero. de oratore. Vorlesungen, M. 1897, über Gedichtformen: „Skizzen über den persischen Vers“ (1901), „Über die russische Volksdichtung“ (1901), „Die älteste Volksdichtung der türkischen Stämme“ (1909).

Einen besonderen Platz in seinen historisch-philologischen Forschungen nehmen die Studien ein, die dem Schaffen von Puschkin gewidmet sind: „Analyse der Echtheit vom Ende der Rusalka nach Notitzen von D. Sujew“ (1898), „Versuche zur Finale von „Rusalka“ (1905) „Plan der Versforschungen von Puschkin und des Lexikons seiner Rhythmen“ (1905), „Kleinkram. Notizen zu Puschkins Gedichte“ (1908).

K. übersetzte A. Mickiewicz, Byron, Dante u. a. Dichter. Seiner Feder entstammten griechische und lateinische Übersetzungen der Werke von Puschkin, Fet, Goethe u. a., die im Sammelband „Stephanos“ in Kopenhagen 1886 herausgegeben wurden.

Sammelbände: „Magyarische Dichter“ (M. 1914), „Persische Lyriker vom 10.-15. Jahrhundert“ (M. 1916) u. a.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Филолог, педагог, переводчик, лингвист, защитил докторскую диссертацию по сравнительному синтаксису индоевропейских языков (1877). Учился дома, в пансионе Р. И. Циммермана (1854-60), на историко-филологическом факультете Московского университета (1860-64). Изучал санскрит, арабский, персидский и др. языки, самостоятельно – турецкий. По окончании университета оставлен при кафедре римской словесности для подготовки к профессорскому званию, преподавал латинский, греческий и французский языки в пансионе Циммермана и Александровском военном училище. Защитив магистерскую диссертацию „De versu Saturnio“ (О сатурнийском стихе) (1868), в конце 1860-х гг. слушал лекции в университетах Берлина, Вены и Рима. По возвращении на родину читал лекции по античной литературе в Московском университете, вёл семинарий по греческому языку.

Творческое наследие К. включает труды по античной филологии («Чтения о Катулле», М., 1888; «Колосс Домициана», М., 1895; «Adelphi. Комедия Теренция», СПб, 1897; «Cicero. De oratore». Лекции, М., 1897), стиховедению («Очерк персидского стихосложения», М., 1901; «О русском народном стихосложении», СПб, 1901; «Введение в науку о славянском стихосложении», М., 1907; «Древнейший народных стих турецких племён», СПб, 1909).

Важнейшее место в историко-филологических исследованиях занимали циклы работ, посвящённые пушкиноведению («Разбор вопроса о подлинности окончания «Русалки» по записи Д.П. Зуева», СПб, 1898; «Опыты окончания «Русалки», СПб, 1905; «План исследования о стихосложении Пушкина и словаря пушкинских рифм», СПб, 1905; «Мелочи. Заметки о стихотворениях Пушкина», СПб, 1908).

К. принадлежат переводы сочинений А. Мицкевича, И. Вазова, Дж. Байрона, Ж. Дю Белле, Ш. Петефи, Ф. Прешерна, Данте и др.

Переводы на греческом и латинском языках из Пушкина, Фета, Гёте и др. вошли в сборник „Stephanos“ (Копенгаген, 1886). Им составлены сборники: «Из мажарских поэтов» (М., 1914); «Персидские лирики 10-15 вв.» (М., 1916) и др.

**KORSCH, Pjotr Petrovitsch (Dr.);
КОРШ Пётр Петрович (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 202

Geboren/родился: 18.03.1874.

Gestorben/умер: ?

Бактериолог. Доктор медицины. Член Общества русских врачей.

**KOSTER von ROSENBURG, Johannes (Dr.);
КУСТЕРИУС фон Розенбург (Coster, Koster von Rosenberg) Яган (Johannes; Иван
Андреевич) (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 258

Geboren/родился: 1613 или 1614, Любек.

Gestorben/умер: 22 февраля 1685, Ревель.

Врач. Доктор медицины. Из купцов. В 1667 введён в шведское дворянское достоинство. С 1631 (или 1632) изучал медицину в Ростокке (4 года), Кенигсберге (2 года) и Лейдене (с 1638), где получил докторскую степень. Затем в Кенигсберге занимался врачебной практикой и обучал студентов, был учителем в соборной школе. В 1646 после удачного выступления на диспуте по проблемам дизентерии был приглашен на медицинский факультет Кёнигсбергского университета. В 1649 работал городским врачом в Висмаре, затем 6 лет врачом эстляндского рыцарства в Ревеле. После вторжения российских войск в Лифляндию возвратился в Любек. Но вскоре был назначен лейб-медиком герцога Мекленбургского Христиана Людвига I. С 1658 лейб-медик при дворе шведского короля Карла Густава в Стокгольме. В 1666 вернулся в Любек и при посредничестве любекского купца Иоганна ф. Горена (Ягана Фангорна) получил должность лейб-медика при русском дворе.

В 1667 прибыл в Москву в качестве 1-го лейб-медика царя Алексея Михайловича. Являлся активным членом евангелическо-лютеранской общины Москвы и после смерти её пастора Иоганна Готфрида Грегори ходатайствовал перед российским правительством о назначении на это место священнослужителя из-за рубежа. В 1678 по личной просьбе в связи с ухудшением здоровья уволен с российской службы и переехал в Ревель. Был женат (с конца 40-х гг.) на Урсуле К., имел 6 сыновей - Бернгарда (? - 13.3.1675, Москва; с 1673 служил врачом в Аптекарском приказе), Юстуса, Христиана, Ягана, Самуэля, Адольфа (род. в Москве и в 1676 был отправлен для получения образования в Кенигсберг) и дочь Элеонору.

Сочинения: Disputatio de dysenteria, Königsberg, 1646; Relatio medica morbi et mortis Caroli Gustavi Regis Sueicae, Frankfurt, 1663; Affectuum totius corporis humani praecipuorum theoria et praxis, tabulis exhibita, Frankfurt, 1663; Ejus opera medica, Lübeck, 1668.

KOTS, Alexander (Dr.);

КОТС Александр Фёдорович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 515-517 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 07.04.1880, в Борисоглебске Тамбовской губернии.

Gestorben/Умер: 07.09.1964, в Москве.

Зоолог-таксидермист. Ученый-эволюционист. Доктор биологических наук. Профессор (1918). Директор Дарвинского музея в Москве (1907–1964). С 1940 г. был утвержден членом Ученого Совета НИИ музейной и краеведческой работы. С 1941 г. – член Ученого Совета Московского зоопарка. С 1940–1964 гг. – член, председатель Ученого Совета ГДМ. Действительный член МОИП (с 1913, с 1960 – почетный член).

Из семьи немецкого эмигранта, доктора философии Геттингенского университета, одаренного ботаника, лингвиста, поэта-любителя Альфреда Карловича Котса и Евгении Александровны, урожденной Грасман.

В 1888–1892 гг. учился в реальном немецком училище «Петершуде» в Москве, в 1900 г. окончил 7-ю московскую гимназию. Выпускники гимназии имели право поступить в университет. Больше всего Котса интересовали птицы. Первые уроки препарирования животных он получил от знакомого охотника Ф. Ю. Фельмана. В 1896 г. 15-летнему гимназисту была присуждена серебряная медаль Российского общества акклиматизации животных и растений за чучела, представленные на Птицеводческой выставке. К этому времени относится его знакомство с профессором М. А. Мензбиром. В том же 1896 г. он познакомился с Ф. К. Лоренцом – владельцем Московской таксидермической мастерской. В 1899 г. Котс при поддержке проф. М. А. Мензбира находился в научной командировке на юг Западной Сибири от Московского общества испытателей природы. Более 100 чучел, приготовленных Котсом (после экспедиции), были представлены на птицеводческой выставке и удостоены большой серебряной медали Российского общества акклиматизации животных и растений. Это первое крупное собрание чучел послужило основой всех последующих поступлений и заложило основу будущего Дарвиновского музея, принесли признание его таксидермического мастерства. В 1901 г. посту-пил на естественное отделение физико-математического факультета Московского университета, учился у М. А. Мензбира. Летом 1902 г. он принимал участие в экспедиции П. П. Сушкина в Минусинский край, Западные Саяны и Урянхайскую землю, в которой были собраны многочисленные коллекции птиц, зверей и насекомых. В 1905 г. он на практике по гидробиологии в Вилла-Франке (Франция). Посетил европейские университеты и музеи естественной истории Германии, Франции и Англии. Знакомство с музеями навело его на мысль о создании в России подобных музеев, пропагандирующих основы эволюционного учения. В 1906 г. окончил естественное отделение физико-математического факультета

московского университета и был оставлен на кафедре Мензбира для подготовки к профессорскому званию. Сфера научных интересов: теория эволюции и дарвинизм. В 1906–1909 гг. состоял аспирантом Московского университета. С 1907 г. преподаватель на Высших женских курсах, вел курс эволюционного учения. После смерти Лоренца Котса уговорили родственники первого возглавить заведование фирмой (1909–1913 гг.). История Дарвиновского музея восходит к 1907 г., когда при Высших женских курсах Котс решил разместить и использовать для преподавания курса эволюционного учения свою личную биологическую коллекцию. Коллекция, постепенно выросшая в уникальный музей, формировалась по направлениям, отражающим основные этапы эволюции органического мира. Основой раздела аберративной изменчивости послужила коллекция Ф. К. Лоренца. В 1913 г. Котс вместе с женой осуществил поездку в Западную Европу, где посетили Германию, Францию, Бельгию, Англию, знакомясь с музеями и зоопарками этих стран. Во время этой поездки были отобраны и приобретены коллекции в ряде зоологических фирм в Германии, Лондоне, тысячи тропических птиц, их гнезд и шкурки редких экземпляров млекопитающих для московского Дарвиновского музея, подарен Котсом музею. С 1922 г. музей стал самостоятельным научно-просветительским государственным учреждением – Дарвиновским музеем (ГДМ). Долголетняя, изнурительная борьба за ГДМ была окончена 2.09.1995 г. торжественным его открытием. Борьба Котса за создание ГДМ с чиновниками от культуры и иных бюрократических структур привели к тяжелой форме заболевания – нейродермиту (1962 г.). В 1918–1923 гг. Котс профессор 2-го Московского университета. В 1920–1923 гг. был директором Московского зоопарка. Здесь он возобновил прерванные в годы революции и гражданской войны экскурсии и научно-исследовательскую работу. Большую помощь в сохранении музейных экспонатов в лихие революционные годы сыграл военный губернский комиссар, астроном П. К. Штернберг.

Мужество Котса в годы гонения на передовую науку проявилась в том, что он разрешил в стенах Музея проводить опыты по генетике, что тогда грозило тюрьмой или расстрелом.

9.09.1940 г. по решению Комиссии Наркомпроса СССР имя А. Ф. Котса занесено во Всесоюзную Книгу Почета «За 35-летнюю культурно-просветительскую деятельность в музее и создании ценного фонда научных коллекций». Профессор Котс был одним из первых преподавателей дарвинизма в России. Дело Котса находится в фондах Дарвиновского музея. В 1960 г. был избран членом Королевского Линнеевского общества в Лондоне с вручением ему юбилейной медали Дарвина – Уолеса. К 120-летию Александра Федоровича в 2000 г. был выпущен сборник: Тезисы докладов III Всероссийской научно-практической конференции Ассоциации естественноисторических музеев России «Музей на рубеже веков. Опыт прошлого, взгляд в будущее» (9–13 октября 2000 г.).

KRAKAU, Alexander (Dr.);

КРАКАУ Александр Александрович:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 522-523
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 30.07(11.08).1855, в Петербурге.

Gestorben/Умер: 16(29).03.1909, в Петербурге.

Химик-органик. Один из основоположников отечественной электрохимии.

Родоначальник рода Кракау – Иоганн-Георг с женой прибыл в Петербург из Пруссии из городка Крагау в конце XVIII в. Отец – Александр Иванович Кракау (1817–1888 гг.), архитектор, академик (1850 г.), проф. (1853 г.), член совета Академии художеств, тайный советник (1882 г.). В 1885 г. получил потомственное дворянство.

Александр окончил немецкую гимназию К. Мая (1873 г.). В 1873 г. поступил в Петербургский университет, окончил 28 апреля 1879 г., получив степень кандидата. Своей специальностью молодой ученый избрал химию и кандидатскую диссертацию выполнил на тему «о стироле и его полимерах». Эта работа одна из звеньев цикла работ А. М. Бутлерова по полимеризации (уплотнению) непредельных соединений. После окончания ун-та был оставлен при ун-те на два года (с 1879 по 1881 гг.) для подготовки к профессорскому званию, но магистерской диссертации не защитил. Наблюдения Кракау, доложенные в 1878 г. об открытии способности щелочных металлов возбуждать полимеризацию непредельных углеродов, долгое время оставались малоизвестными. Он наблюдал торможение полимеризации стирола йодом, серой и бромом. И только в 50-е гг. его приоритет был восстановлен.

Александр Александрович автор первой работы в области полимеризации щелочными металлами и ряда работ по растворам. Помогал А. М. Бутлерову в его исследовании возможности непостоянства атомного веса элементов. В мае 1881 г. поступил на работу в качестве лаборанта в химическую лабораторию Академии наук, где работал под руководством А. М. Бутлерова, а после его смерти – под руководством Н. Н. Бекетова. В 1888 г. по ходатайству Бекетова и Ф. Бейльштейна Александр Александрович был переведен на должность старшего лаборанта химической лаборатории Академии наук, проработал до января 1891 г. Сфера научных интересов: органический синтез (в частности, изомерных производных бензола), электрохимия (изучал возможность превращения переменного тока в постоянный электрическим путем). С января по май 1880 г. был ассистентом А. М. Бутлерова на лекциях по органической химии на Петербургских высших женских курсах. С 1880 по 1883 гг. ассистировал там же Бутлерову по минеральной химии, а с 1883 по 1884 гг. там же руководил практикумом по аналитической химии. С 1886 г. начал работать преподавателем химии Технического училища почтово-телеграфного ведомства (ныне Петербургский электротехнический институт). С 1891 г. полностью перешел на преподавание химии в этом учебном заведении, где состоял штатным преподавателем, а затем и проф. химии (с 1892 г.). С 1894 г. заведовал учебной частью Технического училища почтово-телеграфного ведомства, а после реорганизации этого училища в Электротехнический институт (ЭТИ) был инспектором этого института; этот пост он занимал до своей смерти.

В 1903 г. Кракау, «как приобретший известность своею полезной деятельностью на научно-техническом поприще» Советом Электротехнического института удостоен звания почетного инженера-электрика». Жил Кракау в доме при институте ЭТИ, здесь же проживал переехавший из Кронштадта А. С. Попов, они дружили семьями.

Лит.: О выводе числа изомерных производных бензола по «теории замещения». 1885 г.; О стироле и его полимерах // Журнал Русского физикохимического общества. 1878 г. Т. 10; О действии едких щелочей на цинхонин. Там же. 1885 г. № 17; Об упругости диссоциации водородного палладия. Там же. 1894 г. № 26.

KRANICHFELD, Alexander Iwanovitsch (Dr.);
КРАНИХФЕЛЬД Александр Иванович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 208

Geboren/Родился: 1811.

Gestorben/Умер: после 1863.

Jurist. Verdienter Professor der Petersburger Universität (1857). Friedensrichter. Beendete das Dritte Petersburger Gymnasium und die Petersburger Universität (1830), dann wurde er der Eigenen Seiner Kaiserlichen Hoheit Kanzlei zugeordnet und bereitete sich auf den Professortitel vor. Abkommandiert nach Berlin (1831), um für den Titel zu studieren. Nach der Rückkehr in die Heimat (1834) verteidigte er den Dokortitel und wurde im Dezember 1835 außerordentlicher Professor an der Petersburger Universität. Ab 1836 – Professor am Lehrstuhl der Gesetze über staatlichen Pflichten und Finanzen, hielt Vorträge zu Themen: „Russische Bürgerrechte (besondere)“ und „Theorie der Staatsfinanzen in historischer Entwicklung und ihre Anwendung in der Gesetzgebung“. Weiterhin war er Professor an der Schule für Rechtskunde, wo er Vorlesungen zu Bürgerrechte hielt. Verabschiedete sich vom Dienst 1861.

Werke von K.A. wurden 1843, 1845, 1857 herausgegeben.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Юрист. Заслуженный профессор Петербургского университета (1857). Мировой судья. Окончил третью петербургскую гимназию и Петербургский университет (1830), после чего был причислен ко Второму отделению собственной е.и.в. канцелярии для приготовления к профессорскому званию. С этой целью в 1831 был командирован в Берлин, По возвращении из-за границы (1834) защитил тезисы на звание доктора прав и в декабре 1835 стал экстраординарным профессором Петербургского университета. С 1836 был ординарным профессором по кафедре законов о государственных повинностях и финансах, читал курсы «Российские гражданские законы (особенные)» и «Теория государственных финансов в историческом ее развитии и в применении к положительному законодательству». В дальнейшем был профессором Петербургского Училища Правоведения, где читал курс гражданского права. В 1861 вышел в отставку.

Сочинения: Начертание российского гражданского права в историческом его развитии, СПб, 1843; Взгляд на финансовую систему и финансовые реформы Петра Великого, СПб, 1845; О государственных налогах, взимаемых по доходу, СПб, 1857.

KRATZENSTEIN, Christian Gottlieb (Dr.);
КРАТЦЕНШТЕЙН Христиан Готлиб (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 523-526
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 30.01.1723, в г. Вернигероде, графство Штольберг-Вернигероде.

Gestorben/Умер: 06.06.1795, в Копенгагене.

Доктор медицины (1746). Физик. Профессор (1763), академик. Иностранный член ПАН (1756). Являлся действительным членом Леопольдины (1748 г.), Датского научного общества (1753 г.).

Из семьи потомственных ремесленников. Начальное образование Христиан-Готлиб получил дома. В 1733 г. поступил в местную латинскую школу, отличавшуюся высоким уровнем преподавания, особенно математики и физики. Будучи способным учеником, имел право пользоваться богатой графской библиотекой и рассматривать раритеты. По окончании обучения выступил с публичной лекцией «О чудесных открытиях в естествознании, или физике и математике» не на латинском, а на немецком языке, что было новшеством для того времени. В 1742 г. поступил на медицинский факультет университета в Галле. Студентом опубликовал несколько естественнонаучных работ: «Доказательство, что душа ваяет свое тело» (1743 г.), а также работы, касающиеся вопроса о природе и механизме испарения «Теория исхождения паров и испарения в воздухе», удостоенная золотой медали Бордоской Академии наук в 1743 г. Был одним из инициаторов электротерапии, создав в 1744 г. пригодный метод использования врачевания электричеством.

В 1746 г. защитил магистерскую диссертацию «Теория электричества, разработанная геометрически». Получив по окончании образования диплом доктора медицины, вернулся в родной Вернигероде и стал работать практикующим врачом. Но вскоре медицинскую практику закончил, и, вернувшись в Галле, стал читать private лекции по математике и физике на медицинском факультете университета.

В Россию приехал 18 июля 1748 г. по приглашению академика Л. Эйлера и поступил согласно подписанного контракта по физико-математическому классу в качестве механика на пять лет, обязуясь «трудиться для высших интересов её императорского величества и для чести Академии...». В мае 1750 г. для наблюдения солнечного затмения за 8 дней прошел 800 верст по Ладоге. В 1751 г. был приглашён совершить морское путешествие на военном судне «Варахаил», которое должно было выйти из Архангельска, обогнуть Скандинавский полуостров и прийти в порт приписки Кронштадт. В Архангельске он определял географические координаты, наблюдал приливы и отливы на Двине. На протяжении всего пути следования от Вологды до Архангельска и затем морем до Кронштадта, куда «Варахаил» пришел 23 сентября, Кратценштейн уточнил или вновь определил координаты 34 пунктов, в том числе мысов Святой Нос и Нордкап, Копенгаген, остров Мен, Борнхольм, Даго, Гогланд, городов Ревеля и Кронштадта. На «Валахаире» обогнув Нордкап, он обнаружил, что ошибка в определении местоположения судна обычным способом составила 24 мили. Морская экспедиция Кратценштейна завершилась 23.09.1752 г., три месяца после её завершения провел в Кронштадте, обрабатывая полученные материалы. То, что успел Кратценштейн сделать в России, создало ему европейскую известность. Из России он уехал зрелым ученым-естествоиспытателем и известным изобретателем. В 1753 г. по истечении срока контракта переехал в Данию. Первая публичная лекция ученого состоялась 15.10.1753 г. в качестве профессора экспериментальной физики

Копенгагского университета. В 1763 г. назначен ординарным профессором, 1780 г. избран ректором Копенгагского университета, а до этого несколько раз – деканом. В 1766 г. во время поездки в Швецию для изучения используемых там термометров, Кратценштейн познакомился с ботаником К. Линнеем, с которым долгое время находился в переписке.

В рамках празднования полувековой годовщины Российской академии, отмечавшейся 29 декабря 1776 г., юбилейная комиссия приняла «резолюцию» о присуждении памятных медалей и жетонов 60 иностранным членам. Золотой медали не предусматривалось, серебряную получили только 14 человек, в их числе Кратценштейн. Что же еще создал ученый? Он первым создал и применил практически пригодный метод электролечения, заложив тем самым основы электрофизиологии. Создал первый в мире пружинный гравиметр. Он впервые доложил о способе измерения скорости и направлении морских течений. Проблема эта была весьма актуальной. Он первым создал технический проект аэростата с металлическим баллоном, некоего прообраза дирижабля. В 1780 г. получил академическую премию на конкурсе научных работ.

До конца своих дней поддерживал с Петербургской Академией наук тесную связь и с благодарностью вспоминал годы работы в ней.

Умер в Копенгагене вследствие испуга и потрясений, испытанных им во время страшного пожара, уничтожившего его дом, библиотеку и лабораторию. Похоронен в Копенгагене, могила не сохранилась. Сохранилась оловянная табличка с надписью: «Здесь покоится прах профессора Кратценштейна, 1723–1795», хранится в Техническом музее г. Хельсингёре.

KRAUSE, Johann Wilhelm (Dr.);
КРАУЗЕ Иоганн Вильгельм (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 212-213

Geboren/родился: 19 июня 1757, Диттмансдорф, близ Швейдница, Силезия.

Gestorben/умер: 10 августа 1828, Дерпт.

Архитектор. Педагог. Коллекционер.

Среднее образование получил в гимназиях городов Бриг и Циттау. В Циттау познакомился с городским архитектором, под руководством которого основательно изучил строительное искусство. Затем поступил на богословский факультет Лейпцигского университета, однако из-за недостатка средств был вынужден оставить учебу и определиться солдатом в артиллерию. В звании лейтенанта в составе полка ангальт-цербстской армии отправился в Америку. После заключения Версальского мира вернулся в Германию, а затем отправился в Амстердам.

В 1774 приехал в Россию с целью поступить на военную службу, однако, не найдя подходящего места, стал гувернером в Лифляндии. Живя там, вместе с публицистом В.Х. Фрибе составил исторический, географический и естественноисторический очерк и карту Лифляндии, занимался ботаникой и архитектурой. Неоднократно разрабатывал проекты сельскохозяйственных сооружений и наблюдал за их воплощением.

В 1796 отправился в годичное путешествие по Швейцарии и Германии. По возвращении в Лифляндию приобрел имение Кипсаль близ Кремона.

В 1803 получил приглашение на кафедру сельского хозяйства, технологии и гражданской архитектуры Дерптского университета. Несколько лет посвятил проектированию университетских зданий и наблюдению за их строительством. Под его руководством были разбиты и посажены университетские парки. В дальнейшем был назначен директором Строительного комитета и освобожден от чтения лекций до августа 1806. За проведенные работы был удостоен правительственных наград.

В 1812 получил в Дерптском университете степень доктора философии *honoris causa*.

В качестве профессора университета читал курсы агрономии, сельскохозяйственного счетоводства, сельскохозяйственной технологии (пивоварение, винокурение, крахмальное производство, приготовление кирпича, извести, гипса, обработка дерева, кожи и т.п.), лесоводства, основ общей и сельскохозяйственной архитектуры, черчения. В целях проведения принципа наглядности в обучении студентов составил коллекцию технологических и архитектурных моделей - одну из первых такого рода коллекций в России.

KRAUSE, Konstantin (Dr.);

КРАУЗЕ Константин Павлович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 528-529
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 26.01(06).1877, в г. Ржавец Лихвинского уезда Калужской губернии.

Gestorben/Умер: 1964. в Уфе.

Физик. Кандидат физико-математических наук. Доктор педагогических наук. С 1924 г. член Совета Всесоюзной Ассоциации физиков; состоял членом научно-исследовательской комиссии при Башкирском Бюро Краеведения; с 1929 г. состоял председателем Общества физиков Уфы.

Отец – Краузе Павел Фёдорович, агроном, уроженец Риги.

Константин окончил классическую гимназию в г. Рыбинске. В 1905 г. окончил математическое отделение физико-математического факультета Петроградского университета. Будучи студентом, работал в лаборатории физического института под руководством профессора В. В. Лермантова по общей физике и профессора И. И. Боргмана по курсу электричества. По окончании университета поступил в 1905 г. преподавателем физики, математики и космографии в Уфимскую 2-ю женскую гимназию, где организовал физический кабинет. В 1916 г. прослушал курсы для преподавателей физики при Педагогическом институте им. Шеллапутина в Москве. С 1919 г. заведовал преобразованной из гимназии школой 2-й ступени. С 1919 г. состоял заведующим организованным им Уфимским физическим институтом и являлся его руководителем в течение 18 лет. В Физическом институте для обслуживания ВУЗов были организованы три оборудованные аудитории с обширным набором прекрасного качества физических приборов и подсобных приспособлений. Для научно-исследовательских работ по предложению Краузе были организованы лаборатории:

электрофизическая, физико-техническая, термическая, химическая и лаборатория точных измерительных приборов. Электрофизическая лаборатория вместе с химической работала над вопросом «поведения материи в дециметровых ваннах». Термической лабораторией были впервые в Башкирии исследованы теплотворные способности ископаемых: нефти, торфа, сланцев и др. Преподавал в Уфимском институте народного образования (1921–1929 гг.). Сфера научных интересов: физика, электродинамика, методика физики. С ноября 1930 г. вёл курс физики в Башкирском сельскохозяйственном институте в качестве доцента. В 1930–1931 гг. заведовал в институте кафедрой физики, метеорологии, геодезии и мелиорации. Работая профессором в Башкирском сельскохозяйственном институте, помог высланной астроному Н. М. Штауде устроиться с жильем (поселил у себя в квартире) и работой.

В 1932 г. Научный Совет Уфимского Физического института ходатайствовал о присвоении Краузе ученой степени кандидата наук, учитывая громадную роль Константина Павловича в деле организации, руководства и развития Уфимского Физического института. С начала 1932 г. читал курс физики в Коммунистическом университете в качестве профессора до его реорганизации. Одновременно состоял профессором и заведующим кафедрой физики в филиале Московского Андреевского института при Башжелдорстрое, а после его реорганизации на курсах инженеров железнодорожного транспорта. В 1944 г. был приглашён читать курс и заведовать кафедрой физики по совместительству в Башкирский медицинский институт.

С 1902 г. производил опытные исследования вопроса об оптимальном действии искрового индуктора в зависимости от емкости его конденсатора. С 1908 по 1912 гг. вёл исследования над изменением окраски тел под действием катодных лучей и радиевых излучений. В 1920–1921 гг. производил исследования вместе с проф. Л. Васильевым над действием магнитного поля на мозг человека, давшие положительные результаты. Кроме организации Физического института и курсов по переподготовке учителей физики, Константин Павлович принимал участие в организации Астрономического кружка, председателем которого состоял с 1922 по 1930 гг.; радиокружков и др.

В 1924 г. в Уфе создано одно из первых в СССР объединений энтузиастов радиотехники при физическом факультете Башкирского педагогического рабфака, руководителем стал Краузе.

Константин Павлович принимал активное участие в общественной, научной и просветительской жизни Башкирии. Неоднократно участвовал и выступал на республиканских и всесоюзных конференциях и съездах. В 1911 г. участвовал в работе 2-го Менделеевского съезда по общей и прикладной физике и химии и на 1-м Всероссийском съезде преподавателей физики, химии и космографии в Петербурге. В 1917 г. выступил с докладом на 1-ом Всероссийском совещании преподавателей физики, химии и космографии в Москве. В 1922 г. участвовал на 3-м Всероссийском съезде физиков в Нижнем Новгороде. В 1924 г. – на 4-м съезде русских физиков в Москве. В 1930 г. – на 7-м съезде Всесоюзной ассоциации физиков в Одессе (председатель методической секции) и др. В 1936 г. выезжал в Омск с целью наблюдения 19 июня полного солнечного затмения, после чего сделал несколько сообщений разным организациям.

На протяжении своей жизни вел наблюдения за Солнечной короной и затмением солнца. В 1929 г. была организована первая всебашкирская радиовыставка, председателем выставочного комитета был Краузе. При выходе на пенсию Константин Павлович передал Башкирскому отделению ДОСААФ всю свою библиотеку по радиолюбительству, содержащую свыше 100 книг, а кафедре физики Башкирского сельскохозяйственного института в числе личных физических приборов,

использованных им при проведении экспериментов в домашних условиях, действующую модель радиостанции А. С. Попова.

Умер в Уфе, похоронен на Сергиевском кладбище в Уфе.

KREDER. Alexander Alexandrovitsch (Dr.);

КРЕДЕР Александр Александрович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 217-218
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 434

Geboren/Родился: 23.04.1947. Атбасар. Казахской ССР (Atbasar, Kasachstan).

Gestorben/Умер: 30.10.200. Саратов (Saratow).

Wissenschaftler-Historiker. Professor der Saratower Universität.

Geboren in einer Angestelltenfamilie. 1965 an der Saratower Universität immatrikuliert, absolvierte 1969 die historische Fakultät dieser Universität – Diplom mit Auszeichnung. Zwei Jahre Wehrdienst, drei Jahre Studium der gegenwärtigen Geschichte (spezialisiert auf moderne Geschichte der USA), 1974 – Verteidigung der Doktordissertation und Studium an der Höheren Parteischule. 1989 – Verteidigung der Habilitationsschrift und Tätigkeit an der Saratower Höheren Parteischule. 1992 erhielt K. den wissenschaftlichen Professorgrad, ab 1990 Professor am Lehrstuhl für gegenwärtige und neuste Geschichte der Saratower Universität. Nach einem anonymen Wettbewerb 1992 wurde das, von ihm vorbereitete Projekt eines Lehrbuchs im Bereich „Gegenwärtige Geschichte Auslands“ als Bestes anerkannt und vom Ministerium für allgemeine und berufliche Ausbildung der Russischen Föderation zur Verwendung in den Schulen empfohlen. Somit war es eins der ersten russischen Lehrbücher zur gegenwärtigen Geschichte Auslands. Das oben erwähnte und von ihm 1996 geschaffene Lehrbuch zur modernen Geschichte Auslands, wurde mehrmals verlegt und galt in den 1990-er Jahren als Hauptlehrbuch in dem sich die moderne ausländische Geschichte Auslands widerspiegelte.

Autor des ersten Lexikons „Wörterbuch der modernsten Geschichte“ für Lehrer und Schüler der Mittelschulen.

Seine Werke, in denen er das amerikanische Unternehmen analysierte, waren ein bedeutender Beitrag zur Erarbeitung der Probleme der USA des XIX.-XX. Jahrhunderts und wurden von inländischen und ausländischen Wissenschaftler hoch eingeschätzt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster Deutschland

Ученый-историк. Профессор Саратовского государственного университета.

Родился в семье служащих. В 1965 поступил в Саратовский государственный университет (исторический факультет), окончил в 1969 (диплом с отличием). После двухлетней воинской службы 3 года обучался в аспирантуре кафедры новой и новейшей истории СГУ. Специализировался по истории США в новейшее время.

В 1974 защитил кандидатскую диссертацию, поступил на работу в Саратовскую высшую партийную школу. В 1989 защитил докторскую диссертацию, в 1992 получил ученое звание профессора. С 1990 профессор кафедры новой и новейшей истории СГУ.

Подготовленный им проект учебника по новейшей истории зарубежных стран в 1992 был признан лучшим по итогам анонимного конкурса соответствующих учебником и получил рекомендацию Министерства общего и профессионального образования РФ к использованию в школах, став, таким образом, первым новым российским учебником по новейшей истории зарубежных стран. Отмеченный выше, а также созданный им в 1996 учебник по новой истории зарубежных стран неоднократно переиздавались и на протяжении 1990-х гг. были основными школьными учебниками, освещавшими новую и новейшую историю зарубежья.

Автор первого «Словаря по новейшей истории» для учителей и учащихся средней школы.

Его научные труды, анализирующие американское предпринимательство, внесли значительный вклад в разработку проблем США XIX – XX вв., получили высокую оценку отечественных и зарубежных ученых.

KREMS, Andrej (Dr.);

КРЕМС Андрей Яковлевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 534-535 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 17.07.1899, в местечке Зюд-Остров-Култак Бакинской губернии.

Gestorben/Умер: 31.05.1975, в г. Ухта, Коми АССР.

Геолог-нефтяник. Доктор геолого-минералогических наук (1974). Профессор (1971). Исследователь геологии северо-восточной части Русской платформы. Заслуженный деятель науки и техники Коми АССР и РСФСР (1944, 1946 гг.). Герой Социалистического Труда (1969).

Отец – Яков Григорьевич Кремс, рыболов.

Будучи с 20-летнего возраста глухим, Андрей Яковлевич без отрыва от производства (работал на Бакинских нефтяных промыслах 20–30-е гг.). Окончил Азербайджанский нефтяной институт (1931 г.). В Баку в начале 30-х гг. занимал руководящие посты в объединении «Азнефть» (помощник директора 1930–1932 гг., главный геолог 1932–1934 гг.). В 1934 г. стал главным геологом Главнефти и заведующим кафедрой разведки нефтяных месторождений в Московском нефтяном институте. В 1936 г. ездил в США знакомиться с организацией поисково-разведочных работ на нефть и газ. 30 сентября 1938 г. «за участие в троцкистской организации», Кремс приговорён ОСО при НКВД СССР 29 мая 1939 г. по ст. 58, п. 7, 11 к 8 годам лагерей. Отправлен в Ухтижемлаг, работал геологом при проектировании Ярегской нефтешахты. 14 июля 1940 г. досрочно освобожден приказом Л. Берия (по одной из версий сыграл роль рапорт в НКВД академика А. Е. Ферсмана, по другой сыграло роль знакомство и совместная учеба в школе с Берией). Тем же приказом Кремс направлен на должность заместителя начальника лагеря и начальника геологоразведочного отдела. Освобожден из-под стражи 10.08.1940 г. 11.04.1944 г. постановлением ОСО при НКВД СССР с него снята судимость и все связанные с ней ограничения. До 1960 г. работал главным геологом «Ухтижемстроя», «Ухтокомбината». В 1967 г., в открытом Ухтинском индустриальном

ин-те, был его первым профессором. Был инициатором создания при институте отраслевой лаборатории по проблемам нефти и газа. В период 1966–1975 гг. работал главным геологом, заместителем начальника Ухтинского территориального геологического управления. Один из руководителей геологоразведочных работ в Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции. Занимался вопросами формирования и закономерностями размещения нефтяных и газовых залежей, методикой поисков и разведки месторождений. Под руководством Кремса впервые была осуществлена шахтная добыча нефти на Ярегском месторождении в Коми АССР (1940 г.).

Вторая региональная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы геологии нефти и газа» в 1999 г. была посвящена 100-летию со дня рождения Кремса.

Лит.: Поиски и разведка залежей нефти и газа. М. 1959 г.; Шахтная разработка нефтяных месторождений. 1955 г.

KRENCKEL, Ernst Theodorovitsch (Dr.);
КРЕНКЕЛЬ Эрнст Теодорович (Д-р):



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 223-224

«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0. Seite(n)/Страница(ы) 659

«БОЛЬШОЙ РОССИЙСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ», Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», Москва 2005, осуществлено при участии издательства «Дрофа», ISBN 5-85270-324-9. Seite(n)/Страница(ы) 762

«КУЛЬТУРА». Журнал немцев Сибири. Электронная версия журнала: www.omskrusdeutsch.ru Издатели: Немецкая национально-культурная автономия Омской области. № 1 (18) Май 2010. Seite(n)/Страница(ы) 90-91; № 2 (21) Ноябрь 2011. Seite(n)/Страница(ы) 54-55

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 414, 416-416, 522

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 537-540
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

„Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.: Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds „Gesellschaft für Entwicklung“ (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK „Widerstrahl“ (Kyjiw)** und **GmbH „SIC“ (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 127

Geboren/Родился: 1903. Юрьев (Jurjew).

Gestorben/Умер: 08.12.1971.

Polarforscher. Doktor der geografischen Wissenschaften. Held der Sowjetunion (1938). Direktor des wissenschaftlichen Instituts für hydrometeorologischen Gerätebau (ab 1969). Seine Vorfahren stammen aus Thüringen und waren lutherisch. Beendete 1921 das Moskauer deutsche Gymnasium in der Marosejka-Straße. 1921 besuchte K. einen Kurs für Radiotechniker und arbeitete nach dessen Beendigung beim Sender in der Stadt Ljüberzy, in der Nähe von Moskau, ferner im Hauptunternehmen der Nordseestraßen. Ab 1923 – Funker der Polarstation „Matotschkin Schar“. Beteiligte sich an arktischen Expeditionen auf den Schiffen „Sibirjakow“ und „Tscheljuskin“ (1933-34). Stellte zum ersten Mal eine Funkverbindung auf Kurzwellen zwischen Arktis und Antarktika her, ein Weltrekord der fernen Funkverbindung.

1937-38 – Funker auf der ersten sowjetischen Driftstation „Nordpol“ – für diese Tätigkeit wurde K. als Held der Sowjetunion gewürdigt.

Autor der Memoiren „Meine Sendesignale – RAEM“ (Novyj mir“ (Neue Welt, 1970, Nr. 9-11, 1971- Nr.10, M. „Sowjetisches Russland“, 1973.

Ausgezeichnet mit zwei Lenin-Ordens.

Bestattet auf dem Novodevitschij Friedhof.

Seinen Namen trägt eine Straße im Moskauer Bezirk Lianosowo. Am Haus in der Moskauer Tschaplyginstraße, wo er ab 1930 wohnte, wurde eine Gedenktafel aufgestellt.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Полярный исследователь. Доктор географических наук. Герой Советского Союза (1938). Директор НИИ гидрометеорологического приборостроения (с 1969).

Предки – выходцы из Тюрингии, лютеранского вероисповедания. В 1918 окончил московскую немецкую гимназию на ул. Маросейка. В 1921 поступил на курсы радиотехников, после их окончания работал на радиостанции в подмосковном городе Люберцы, а затем в Главсевморпути. С 1923 – радист на полярной станции Маточкин Шар. Участвовал в арктических экспедициях на судах «Сибиряков» (1932) и «Челюскин» (1933-34). Впервые осуществил радиосвязь на коротких волнах между Арктикой и Антарктикой, установив мировой рекорд дальности радиосвязи. В 1937-38 радист на первой советской дрейфующей станции «Северный Полюс», за что удостоен звания Героя Советского Союза.

Автор мемуаров «Мои позывные – RAEM» («Новый мир», 1970, № 9-11, 1971, № 10; М.: Советская Россия, 1973).

Награжден двумя орденами Ленина.

Похоронен на Новодевичьем кладбище. Его именем названа улица в московском районе Лианозово. На доме по ул. Чаплыгина в Москве, где он жил с 1930, установлена мемориальная доска.

KRENKE, Alexander (Dr.);

КРЕНКЕ Александр Николаевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 528-529
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 08.10.1931, в Москве.

Климатолог. Доктор географических наук (1980). Является членом Международной Ассоциации гидрологических наук. Член редколлегии журнала «Известия РАН, серия географическая».

Отец – Кренке Николай Петрович (1892–1939 гг.), ботаник.

Александр окончил кафедру гидрологии Московского государственного университета. Начал работать на биостанции Борок на Рыбинском водохранилище. В 1956 г. перешёл в Институт географии РАН в отдел гляциологии, и уехал на зимовку. Прожил 28 месяцев на вершине ледникового купола на одном из островов Земли Франца Иосифа. Результаты экспедиции изложены Кренке в коллективной монографии «Оледенение Земли Франца-Иосифа» и в кандидатской диссертации (М. 1973 г.). Затем работал на Кавказе, Памире, Тянь-Шане, Алтае, бывал на ледниках Альп, в Гималаях, Тибете, Скандинавии и Кордильерах. Занимался взаимосвязью изменений ледников и климата. С 1985 по 2002 гг. заведовал отделом климатологии в Институте географии, главный научный сотрудник. Сфера научных интересов: изменение климата в историческом прошлом и возможные изменения снега и ледников в будущем по имеющимся сценариям изменения климата. Основные направления научной деятельности: баланс массы и поля характеристик ледников и ледниковых систем, их связь с климатом и его изменениями. Экологическое законодательство в дореволюционной России, оценка целесообразности его современного использования.

Лит.: О связи поверхностного таяния ледников с температурой воздуха. М. 1966 г., вып. 12 (в соавторстве); Исследование климата исторического прошлого Китая (в соавторстве с Чернавской М. М.) Известия АН СССР, серия географическая. № 5. 1991 г., с. 108–117□; Нивально-гляциальные системы Памира и Гиссаро-Алая // Материалы гляциологических исследований. Хроника, обсуждение. Вып. 35. 1975 г.; Массообмен в ледниковых системах СССР (1982 г.), где предложен и реализован метод расчёта осадков, таяния и стока в горах по высоте снеговой границы на ледниках. Этот метод реализован для всего мира в Атласе снежно-ледовых ресурсов мира. За данную работу Кренке в числе 5 основных исполнителей получил Государственную премию Российской Федерации (2001 г.). В 2002 г. был удостоен Федеральной службой геодезии и картографии России премии имени Ф. Н. Красовского. Ледники и ледниковые системы. В кн. «Методы оценки последствий изменения климата для физических и биологических систем». М., 2012 г., с. 260–305 (в соавторстве); Устойчивость снежного покрова на территории России в связи с потеплением климата. «Лёд и снег», 2012 г. № 1, с. 29–37 (в соавторстве); Зависимость аккумуляции в Антарктиде от площади морского льда. «Лёд и снег», 2011 г. № 4, с. 47–56 (в соавторстве); Горное оледенение Северо-Восточной Сибири и Камчатки. В кн. «Оледенение Северной Евразии в недавнем прошлом и ближайшем будущем». М. Наука. 2007 г., с. 277–293 (в соавторстве).

KRENKE, Nikolaj Petrovitsch (Dr.);

КРЕНКЕ Николай Петрович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 223

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 420

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 535-536
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 21.07.1892. Тифлис.
Gestorben/Умер: 25.11.1939. Москва.

Ботаник. Морфолог. Растениевод. Доктор биологии (1935).

Родился в семье военного инженера-электрика. Среднее образование получил в С.-Петербурге, там же окончил (1913) Инженерное училище по первому разряду. Участвовал в 1-й мировой войне.

В 1917 опубликовал первую работу «Укрепление полевых позиций». В 1921 окончил сельскохозяйственный факультет Тифлисского политехнического института. С 1924 старший научный сотрудник и с 1926 действительный член Московского биологического института им. Тимирязева.

В 1928 издана его монография «Хирургия растений» по вопросам регенерации и трансплантации – первый обобщающий труд в этой области, послуживший импульсом к развитию работ по данному направлению в отечественных научных учреждениях. Впоследствии работа была переведена на украинский язык и по инициативе германских учёных – на немецкий язык под названием „Transplantation und Chimären bei Pflanzen“ (1933).

KRESCHMAR, Arsenij (Dr.);
КРЕЧМАР Арсений Васильевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 528-529
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 30.08.1934, в Ленинграде.

Орнитолог. Доктор биологических наук. Специалист в области экологии, фауны и зоогеографии птиц и некоторых млекопитающих Севера. Действительный член национального Географического общества США.

Отец – Василий Августович Кречмар (?–1942 г., Ленинград), математик. Основатель и первый заведующий кафедры высшей математики в Военно-Воздушной академии (ВВА). Работал профессором математики в ВВА, одновременно преподавал математику в Ленинградском государственном университете.

В начале ВОВ Арсений вместе с матерью и бабушкой Ольгой Адольфовной Солдатовой, был эвакуирован сначала в Пермский край, затем в Казань. Ещё в детстве живо интересовался природой и поэтому после окончания средней школы в 1952 г. поступил на биолого-почвенный факультет Ленинградского государственного университета, на кафедру зоологии позвоночных, окончил в 1957 г. Во время учёбы в Университете трижды ездил в период летней практики в довольно длительные экспедиции: дважды в южную Карелию, и один раз – в Якутию. Во время этих экспедиционных поездок искренне полюбил Север. Поэтому после успешного окончания Университета в 1957 г. охотно принял приглашение работать в Норильске, в Научно-исследовательском институте сельского хозяйства Крайнего Севера. Там в должности младшего научного сотрудника отдела промыслового хозяйства участвовал в многочисленных экспедициях по многим регионам Западного Таймыра. Во время

экспедиционных поездок по Западному Таймыру, наряду с обязательной программой исследований экологии пушных зверей, успешно собирал материалы по экологии и распространению птиц, в отношении которых данный регион до того оставался «белым пятном» для орнитологов. Многие сведения о распространении и численности птиц и млекопитающих, собранные Кречмаром на Западном Таймыре и опубликованные в ряде работ, являются приоритетными для этого региона. В 1962 г. поступил в аспирантуру Зоологического института АН в Ленинграде. Будучи в аспирантуре, ещё дважды совершает экспедиционные поездки на Западный Таймыр и к весне 1965 г. под руководством известного орнитолога, специалиста по Северу, Л. А. Портенко, заканчивает работу над кандидатской диссертацией по теме «Наземная фауна позвоночных Западного Таймыра, её экологическая и зоогеографическая характеристика». Летом 1965 г. уехал на работу в Якутию, в лабораторию зоологии института биологии Якутского филиала СО АН. В период работы в Якутии основное время занимался полевыми исследованиями в окрестностях полевой базы, организованной им на левобережье Колымы на месте заброшенной заимки Жирково, в 130 км ниже Среднеколымска. Официальной тематикой лаборатории зоологии было изучение экологии ондатры и других пушных зверей, но Кречмар находил возможность заниматься и орнитологическими исследованиями. Помимо колымского стационара, в якутский период своей деятельности ученому удалось побывать на Новосибирских островах, а также в Олекменском районе, в устье р. Чоурога. Весной 1969 г., переехал в г. Магадан, где впервые получил возможность работать орнитологом. Первое время работал старшим научным сотрудником во вновь организованном Отделе Биологии при СВКНИИ СО АН СССР, а после организации Института Биологических проблем Севера в 1975 г. основал там лабораторию орнитологии, которой заведовал около 10 лет. В период работы в Магадане спектр научных интересов ученого касался в основном адаптаций птиц, в первую очередь гусеобразных, к условиям холодного субарктического лета. Особое внимание при этом уделялось периоду инкубации. Для таких исследований им были сконструированы и успешно использовались специальные фотоавтоматы, фоторегистраторы и самописцы, не имевшие в то время аналогов за рубежом. О применении этих уникальных методик им в 1978 г. была опубликована монография «Автоматическая фотосъёмка в экологических исследованиях». В результате таких исследований опубликовал целую серию глубоких статей по экологии целого ряда видов субарктических гусеобразных птиц, в которых выяснены основные стратегии этих видов в период сезона размножения. Помимо детальных экологических исследований, являющихся основной тематикой его научной работы, занимался фаунистикой и зоогеографией. Будучи полевым зоологом, Арсений Васильевич ещё со времён своей работы на Западном Таймыре отдавал явное предпочтение работе в окрестностях долговременных полевых баз, отводя маршрутным исследованиям лишь вспомогательную роль. Такие полевые базы устраивались в отдалённых от населённых пунктов местах, и там силами 2–3-х человек велись длительные, многолетние исследования. Подобные полевые базы использовались ученым в истоках р. Рыбная на Западном Таймыре, в среднем течении р. Омолон, близ пика Тундровый на острове Врангеля, в среднем течении Анадыря и на р. Чукча в 200 км к западу от Магадана. В последних двух пунктах ежегодные мониторинговые работы проводились 16 и 20 лет соответственно.

Кроме чисто научной работы, Кречмар принимает активной участие и в природоохранной деятельности, о чём свидетельствует его соавторство в Красных Книгах общероссийского и регионального значения и публикации научно-популярных статей в нашей стране и за рубежом, а также работа над научными обоснованиями при организации заповедников и заказников. Серьёзно заниматься фотографией Арсений Васильевич начал в 1962 г., в период своей учёбы в аспирантуре Зоологического

Института АН СССР. Для чего он сконструировал и собственноручно изготовил несколько фотоаппаратов с форматом кадра 6×9 и даже 9×12 см, аппараты использовались для автоматической фотосъемки диких млекопитающих и птиц методом установки их на тропях, у привады, нор и гнезд. Его фотографии неоднократно в разных фотоконкурсах занимали призовые места. За время своих экспедиционных работ, проводившихся на Таймыре, Новосибирских островах, острове Врангеля, в среднем течении Колымы, Омолона и Анадыря, на побережье Чукотского и Охотского морей, и Анадырского лимана и в различных пунктах Приохотского региона Кречмару удалось в природных условиях получить фотографии более 20 видов млекопитающих и 110 видов птиц. Среди фототрофеев Кречмара имеются снимки таких представителей фауны, которых не только сфотографировать, но и увидеть в природе бывает трудно. У него имеются снимки рыси, россомахи, разных мелких зверьков, таких как землеройка и летучие мыши. Фотографии ученого публиковались во многих зарубежных странах. Так в Японии им была издана хорошо иллюстрированная книга «The Birds of the North Siberia». Многократно фотографии публиковались в России – в разнообразных отечественных альбомах, книгах и периодических изданиях.

KRIEGER, Anatolij Mavrikijevitsch (Dr.);
КРИГЕР Анатолий Маврикиевич (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 230
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 428

Geboren/родился: 5 июня 1910, Краматорск (Kramatorsk).
Gestorben/умер: 1984, Москва (Moskau).

Automobilbauer. Ingenieur-Konstrukteur. Doktor Habil. der technischen Wissenschaften. Professor. Verdienter Wissenschaftler und Techniker (1972). Erfinder vieler russischer Automobilmarken.

Beendete die Kramatorskaja 7-Klassenschule (1924), die Luganskaja Fachschule (1926).

Wurde 1928 an der technologischen Hochschule zu Charkow immatrikuliert, überführt an die Moskauer Autotraktoren-Hochschule und absolvierte sie 1932. 1932-46 – Konstrukteur in Zusammensetzung der Spezialistengruppe bei GAS, abkommandiert nach Detroit (USA) für den Ankauf von Ausrüstung. Wurde 1948 im neugegründeten Werk in Kutaisi als Chefkonstrukteur eingestellt. Ab 1954 – Chefkonstrukteur am Moskauer Lichatschow-Werk (SIL). In 40 Jahren seiner Tätigkeit in der Automobilbauindustrie des Landes beteiligte sich K. an Erfindung, Projektieren und Produzieren von 25 Automobilmarken. Sein größter Erfolg war das Projekt des Kamski Automobilbauwerks (KAMAS), für dieses Werk schuf K.15 Automobil-Modifikationen.

Preisträger der Staatsprämien (1943, 1947, 1967). Ausgezeichnet mit Leninordens, mit dem Roten Arbeitsbannerorden, mit dem Orden des Roten Sterns und Medaillen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Автомобилестроитель. Инженер-конструктор. Доктор технических наук. Профессор. Заслуженный деятель науки и техники (1972). Создатель многих марок российских автомобилей.

Окончил краматорскую семилетнюю школу (1924) и луганскую профшколу (1926). В 1928 поступил в Харьковский технологический институт, из которого переведен в Московский автотракторный институт (окончил в 1932). В 1932-46 конструктор, в 1946-48 заместитель главного конструктора Горьковского автозавода (ГАЗ). В 1935 составе группы специалистов ГАЗа командирован в Детройт (США) для закупки оборудования. В 1948 переведен на вновь построенный завод в Кутаиси, где занимал должность главного конструктора. С 1954 главный конструктор Московского завода им. И. А. Лихачева (ЗИЛ). За 40 лет работы К. в автомобильной промышленности страны (1932-72) при его участии разработано, спроектировано, обработано и поставлено на поточно-массовое производство 25 марок машин. Его главный профессиональный успех - проектирование Камского автозавода (КАМАЗ) - для него разработал три семейства автомобилей (15 модификаций).

Лауреат Государственных премий СССР (1943, 1947, 1967). Награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, Красной Звезды, медалями.

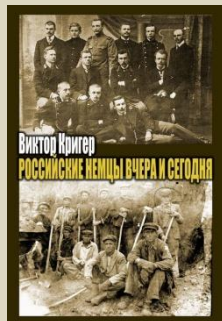
KRIEGER, Natalija (Dr.);
КРИГЕР Наталия:

Quellen/Источники:

«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 509

В 30 лет защитила в Кёльнском университете докторскую диссертацию по политологии на тему „Die Demokratisierung und Menschenrechtspolitik der EU am Beispiel der GUS-Länder“.

KRIEGER, Viktor (Dr.);
КРИГЕР Виктор (Д-р):



Quellen/Источники:

„Heimatbuch der Deutschen aus Russland“. Ab 1954 bis 2012. 2014. Herausgegeben von der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland. Stuttgart. Jahre 2001/2002: Страница(ы)/Seite(n) 13-33; Jahr 2003: Страница(ы)/Seite(n) 9-22; Jahr 2004: Страница(ы)/Seite(n) 93-107; Jahre 2007/2008: Страница(ы)/Seite(n) 18-34; Jahr 2014. Страница(ы)/Seite(n) 71 ff.; Jahr 2017. Страница(ы)/Seite(n) 31-33

- „**Von der Autonomiegründung zur Verbannung und Entrechtung**“. Sonderband der Reihe „Heimatbücher der Landsmannschaft der Deutschen aus Russland e.V.“. Herausgeber: Alfred EISFELD. Stuttgart 2008. ISBN 978-3-923553-29-7. : Страница(ы)/Seite(n) 106-122, 137-161
- „**Keiner ist vergessen**“. Gedenkbuch zum 70. Jahrestag der Deportation der Deutschen in der Sowjetunion. Stuttgart 2011. ISBN 978-3-923553-32-7. Страница(ы)/Seite(n) 24-49, 59-61, 89-97
- Бельгер Герольд. «Помни имя своё»**. – Алматы: Ылым, 1999. – 296 с. ISBN 5-628-02441-4. Стр. 160
- „**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“, Band 1 von der Einwanderung bis 1917, Detlef Brandes/Margarete Busch/Kristina Pavlovic, R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1994, ISBN 3-486-56070-0. Seiten 287 (Nr. 4235, 4236- 4239), 288 (Nr. 4240, 4242).
- Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten XV, 69 (Nr. 972), 271 (Nr. 3985), 400 (Nr. 5701), 415 (Nr. 5908), 709 (Nr. 9625), 905 (Nr. 11739), 911 (Nr. 11803, 11804, 11805, 11808)
- „**Die Russlanddeutschen in Russland und Deutschland**“. Selbstbilder, Fremdbilder, Aspekte der Wirklichkeit. Herausgegeben von Elvira Barbasina / Detlef Brandes / Dietmar Neutatz. Forschungen zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen – 9/1999. Klartext Verlag. ISSN 0945-165X. Страница(ы)/Seite(n) 203-204, 220
- „**Russlanddeutsche Schriftsteller**“ Von den Anfängen bis zur Gegenwart. Biografien und Werkübersichten. Erweiterte Neuauflage 2010. Ins Deutsche übersetzt und ergänzt von Erika Voigt und Irina Leinonen. Nora Verlag Berlin. ISBN 978-3-86557-243-1. Seite(n)/Страница(ы) 122-123
- „**Meždunarodnaja Asociacija issledovatelej istorii i kulture rossijskich nemcev. 1995-2010. Spravočnik**.“ Moskau: MSNK 2010, ISBN 978-5-98355-070-4, Страница(ы)/Seite(n) 121-122.
- «**Международная ассоциация исследователей истории и культуры российских немцев. 1995-2010**: Справочник / Научный редактор И.В. Черказьянова; составитель И.В. Черказьянова, Т.Б. Смирнова. – М.: МСНЛ. – 2010. – 220 стр. ил. ISBN 978-5-98355-070-4. Страница(ы)/Seite(n) 121-122
- „**GELIKON**“ Katalog № 54 (Осень 2011), Страница(ы)/Seite(n) 95. Buchversand/Книга почтой. Kantstraße 84. D-10627 Berlin. Telefon: 030-3234815, 030-32764638. E-mail: knigi@gelokon.de WWW.gelikon.de.
- «**Координаты**» Герольд Бельгер, статьи о литературе российских немцев. «Фальм» 2011. 256 стр. Вкл. 8 стр. ISBN 9965-593-85-X. Seite(n)/Страница(ы) 161-164
- «**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 306 и д.; 396, 435, 508
- „**Semljaki**“. «**Земляки**». Russischsprachige Zeitung für Deutschland. Erscheinungsweise: monatlich. № 4 (50). April 2000. Seite(n)/Страница(ы) 7; № 4 (182). April 2011. Seite(n)/Страница(ы) 10;
- „**Jahrbuch 2013**“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 22
- „**ost-west-panorama**“ Russlanddeutsche Zeitschrift. Robert-Hanning-Str. 14 33813 Oerlinghausen. Herausgeber: Alemannia Media Verlag. Telefon: 05202-924955, Fax: 05202-924930; WWW.ost-west-panorama.de ; E-Mail: info@ost-west-panorama.de . Ausgabe: Nr. 11-12 (197) November-Dezember 2013. Seite 11
- «**Die Ufer / Берега**»: Almanach der Russlanddeutschen | Альманах российских немцев: юбилейный выпуск / К. Ehrlich [и др.]; ред. А. Райт, Н. Шмидт. — Москва Калининград: BMV Verlag Robert Burau, 2014. — Текст: нем., рус. — 336 с. фот. — 300 экз. — ISBN 978-3-935-000-93-2. — [Б. ц.]. Seite(n)/Страница(ы) 124-137

Geboren 1959 im Gebiet Dschambul, Kasachstan. Studierte 1976-1981 in Nowosibirsk, war danach als Hochschullehrer am Institut für Leicht- und Lebensmittelindustrie in der Stadt Dschambul tätig. 1983 bis Anfang 1987 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Wirtschaftsforschung der Akademie der Wissenschaften (AdW) der UdSSR, Sibirische Abteilung, Nowosibirsk. Danach Fortsetzung der pädagogischen und wissenschaftlichen Tätigkeit am Institut in Dschambul. Promovierte über politische, wirtschaftliche und kulturelle Lage der Deutschen in kasachischen Steppengouvernements zur Zarenzeit. 1991 Übersiedlung nach Deutschland. 1992-93 beschäftigt im Generallandesarchiv, Karlsruhe, zunächst als Praktikant und dann als Archivangestellter. Dem folgten zwei Jahre wissenschaftlicher Tätigkeit am Institut für Auslandsbeziehungen in Stuttgart. Seit 1999 ist er Projektmitarbeiter an der „Forschungsstelle für Geschichte und Kultur der Deutschen in Russland“ und Lehrbeauftragter am Seminar für Osteuropäische Geschichte, Universität Heidelberg.

Mehr Informationen über ihn und über seine Veröffentlichungen auf den Seiten:

<http://www.viktor-krieger.de>

<http://wolgadeutsche.net/krieger.htm>

Monographien und Einzeldrucke:

Rossijskie nemcy včera i segodnja. Narod v puti /Übers. aus dem Deutschen von I. Čeremuškinskij. Moskau: AIRO-XXI 2010, 104 S., ISBN 978-5-91022-144-8 (Reihe „AIRO – erste Publikation in Russland“, Red. Gennadi Bordjugow). Kurzgefasste monographische Darstellung der Geschichte der Russlanddeutschen in den Jahren 1763 bis 1991.

Volga German Intellectuals as Victims of Political Persecution. © Lincoln: American Historical Society of Germans from Russia 2009, 57 S.

Deutsche aus Russland gestern und heute. Volk auf dem Weg. 7. Edition. Stuttgart 2006, 42 S. (Co-Autoren: H. Kampen, N. Paulsen)

Rejn, Volga, Irtyš. Iz istorii nemcev Central'noj Azii [Rhein, Wolga, Irtytsch. Aus der Geschichte der Deutschen in Zentralasien]. Almaty: Dajk-Press 2006, 276 S., ISBN Sammelband.

Secret Criminal Proceedings Against the Last Volga German Government During the Years 1944-46. © Lincoln: American Historical Society of Germans From Russia 2005, 45 S.

Kontroversen über Geschichte und Kultur der Rußlanddeutschen in der Sowjetunion der Jahre 1986-91. @ Lobbach 2003. On-line Publikation: <http://www.viktor-krieger.de/html/hauptseite.html>

Deutsche Präsenz in Kasachstan zur Zarenzeit. München: Ost-Europa Institut 1993. 33 S. (Forschungsprojekt „Deutsche in der Sowjetunion und Aussiedler aus der UdSSR in der Bundesrepublik Deutschland“, Arbeitsbericht Nr. 8)

Aufsätze (Auswahl):

Lexikonartikel: **Arbeitsarmee; GULag; Kasachstan als Aufnahmegebiet; Rehabilitierung; Sondersiedler.** In: Lexikon der Vertreibungen. Deportation, Zwangsaussiedlung und ethnische Säuberung im Europa des 20. Jahrhunderts. Herausgegeben von: Detlef Brandes, Holm Sundhaussen und Stefan Troebst. Bearbeitet von Kristina Kaiserová, Krzysztof Ruchniewicz und Dmytro Myeshkov. Wien, Köln, Weimar: Böhlau Verlag 2010, S. 41-44, 279-282, 336-338, 539-544, 599-603.

Aktiver und passiver Widerstand der deutschen Bevölkerung in der Sowjetunion der Zwischenkriegszeit. In: Voprosy germanskoj istorii 2009. Sbornik naučnych trudov. Dnepropetrowsk 2009, S. 156-178.

Deportationen der Russlanddeutschen 1941-1945 und die Folgen. In: Von der Autonomiegründung zur Verbannung und Entrechtung. Die Jahre 1918 und 1941 bis 1948 in der Geschichte der Deutschen in Russland. Hg. Alfred Eisfeld. Stuttgart 2008, S. 106-122.

Einsatz im Zwangsarbeitslager. In: Von der Autonomiegründung zur Verbannung und Entrechtung. Die Jahre 1918 und 1941 bis 1948 in der Geschichte der Deutschen in Russland. Hg. Alfred Eisfeld. Stuttgart 2008, S. 137-161.

Bundesbürger russlanddeutscher Herkunft: Die identitätsstiftende Funktion geschichtlicher Erfahrungen. In: Heimatbuch der Deutschen aus Russland 2007/2008. Stuttgart 2007, S. 18-34

Der erste Geheimprozess gegen wolgadeutsche Intellektuelle. In: Jahrbuch für internationale Germanistik. Jahrgang XXXVIII (2006) – Heft 2, S. 105-136

Patriots or Traitors? - The Soviet Government and the ‚German Russians‘ After the Attack on the USSR by National Socialist Germany. In: Russian-German Special Relations in the Twentieth Century: A Closed Chapter? / edited by Karl Schlögel. New York: Berg Publishers 2006, p. 133-163.

Herausbildung nationaler Kader in Kasachstan und in der Republik der Wolgadeutschen (1920er-1930er Jahre): Gemeinsames und Besonderes. In: Anton Bosch (Hrsg.): Russland-Deutsche Zeitgeschichte. Band 4, Ausgabe 2004/2005. Unter Monarchie und Diktatur. Nürnberg 2005, S. 339-370.

Patrioten oder Verräter? Politische Strafprozesse gegen Russlanddeutsche 1942-1946. In: Verführungen der Gewalt. Russen und Deutsche im Ersten und Zweiten Weltkrieg. (West-östliche Spiegelungen - Neue Folge; Bd. 1). Hrsg. von Karl Eimermacher und Astrid Volpert unter Mitarbeit von Gennadij Bordjugov. München 2005, S. 1113-1160

Bildungsniveau der Wolgadeutschen nach den Volkszählungen der Jahre 1897, 1926, 1939. In: Jahrbuch für internationale Germanistik. Jahrgang XXXVI (2004) – Heft 2, S. 35-47.

Verweigerungs- und Protestformen der Russlanddeutschen im Arbeitslager (1941-1946). In: Ralph Tuchtenhagen, Christoph Gassenschmidt (Hgg.): Ethnische und soziale Konflikte im neuzeitlichen Osteuropa. Festschrift für Heinz-Dietrich Löwe zum 60. Geburtstag. Hamburg 2004, S. 145-179.

Kasachstan. In: Nemcy Rossii: Enciklopedija. Tom 2: K-O. [Deutsche Russlands. Eine Enzyklopädie. Band 2]. Moskau 2004, S. 8-16 (Co-Autor: V. Bruhl).

Personen minderen Rechts: Russlanddeutsche in den Jahren 1941-46 . In: Heimatbuch der Deutschen aus Rußland 2004. Stuttgart 2003, S. 93-107.

Nekotorye aspekty demografičeskogo razvitija nemeckogo naselenija 1930-ch - 1950-ch godov [Einige Aspekte der demographischen Entwicklung der deutschen Bevölkerung in den 1930er-50er Jahren]. In: Nemcy Rossii: social'no-ekonomičeskoe i duchovnoe razvitie 1871-1941 gg. Materialy 8-j Meždunarodnoj konferencii. Moskau 2002, S. 470-492.

Svideteli prestuplenij. Pis'ma rossijskich nemcev iz "Trudovoj armii" v 1942-1945 gg. [Zeugen der Verbrechen: Briefe der Russlanddeutschen aus der "Arbeitsarmee" 1942-1945]. In: Deutsche auf dem Ural und in Sibirien (XVI-XX. Jh.). Nemcy na Urals i v Sibiri (XVI-XX vv.). Ekaterinburg 2001, S. 229-247.

Wolgadeutsche Siedlungen in Mittelasien und Kasachstan vor dem Ersten Weltkrieg. In: Dittmar Dahlmann und Ralph Tuchtenhagen (Hgg.): Zwischen Reform und Revolution: die Deutschen an der Wolga 1860-1917. Essen 1994, S. 81-96.

Die Deutschen in Turkestan bis 1917. In: Alfred Einfeld, Boris Meissner, Helmut Neubauer (Hgg.): Die Russlanddeutschen. Gestern und heute. Köln 1992, S. 101-117.

KRIGER, Anastasia (Dr.);

КРИГЕР Анастасия Викторовна:



Quellen/Источники:

http://www1.asau.ru/index.php?option=com_contact&task=view&contact_id=543

„Jahrbuch 2013“ 250 Jahre RUSSLANDDEUTSCHE WISSENSCHAFTLER. Herausgeber: Verein zur Integration der russlanddeutschen Wissenschaftler und Akademiker e.V. (Verein IRWA) 2013. 49 s. Seite(n)/Страница(ы) 39

Geboren/Родилась:

Старший преподаватель кафедры товароведения и маркетинга экономического факультета АГАУ

Образование: ФГОУ ВПО «Алтайский государственный университет», специальность «Биология», год выпуска 2003, диплом ДВС №1234639; ФГОУ ВПО «Алтайский государственный университет», специальность «Преподаватель биологии», год выпуска 2003, диплом ППК №020697; ФГОУ ВПО «Алтайский государственный аграрный университет», специальность «Менеджмент организации», год выпуска 2007, диплом ПП №368400.

Аспирантура ФГОУ ВПО «Кемеровского технологического института продуктов питания». Кафедра «Молоко и молочные продукты», специальность 05.18.04 – технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств. Год выпуска 2009.

Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по теме: «Исследование влияния молокосвертывающих и липолитических ферментов на процесс созревания и качество сыров» состоялась 4 июня 2009 года. Диплом - ДКН №092904 от 2 октября 2009 года № 35к/80.

Краткая характеристика профессиональной деятельности:

2004 год – инженер лаборатории биолого-химических исследований ГНУ СибНИИ сыроделия СО Россельхозакадемии; 2005 год – младший научный сотрудник той же лаборатории; 2007 год – научный сотрудник той же лаборатории; 2009 год – старший научный сотрудник той же лаборатории.

С декабря 2009 года является Председателем Совета молодых ученых ГНУ СибНИИ сыроделия СО Россельхозакадемии.

С 2010 года является старшим преподавателем (внешний совместитель) кафедры «Маркетинга и товароведения» ФГОУ ВПО «Алтайского государственного аграрного университета».

Учебно-методическая деятельность, основные преподаваемые дисциплины: Территориальный маркетинг; Товароведение упаковочных материалов и тары для продовольственных товаров; Таможенная экспертиза качества продовольственных товаров и сырья.

Научная деятельность. Направление исследований: в настоящее время на базе лаборатории биолого-химических исследований ГНУ СибНИИ сыроделия СО Россельхозакадемии ведутся исследования по разработке методологии и созданию базовой системы эффективных и конкурентоспособных технологий сыров на основе использования многокомпонентных комплексов ферментных препаратов.

Всего опубликовано 20 статей. Наиболее значимые из них: Ельчанинов, В.В. Практические аспекты использования молокосвертывающего фермента из сычугов северного оленя / В.В. Ельчанинов, А.Н. Белов, М.С. Уманский, А.Д. Коваль, Е.А. Авданина, В.П. Вистовская, А.В. Кригер // Сыроделие и маслоделие. – 2006. № 5. – С.5-7.

Кригер, А.В. Влияние прегастральной липазы на созревание сыра / А.В. Кригер, А.Н. Белов // Сыроделие и маслоделие.- 2010.- № 2.- С. 34-35.

Кригер, А.В. Влияние ферментных композиций на протеолиз в сырах / А.В. Кригер, А.Н. Белов // Сыроделие и маслоделие.- 2010.- № 3.- С. 38-40.

Кригер, А.В. Интенсификация процесса созревания сыров / А.В. Кригер, А.Н. Белов, В.П. Вистовская // Научный журнал «Вестник Алтайского государственного аграрного университета», №7 (69) / ФГОУ ВПО «Алтайский государственный аграрный университет». – Барнаул, 2010. – С. 69-73.

**KROGIUS, Faina Wladimirovna (Dr.);
КРОГИУС Фаина Владимировна (Д-р):**



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 544-545
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 21.04.1902.

Gestorben/Умерла: 1989.

Biologin. Ichthyologin. Doktor der biologischen Wissenschaften (1949).

Geboren in Petersburg, in einer adligen deutschen Familie.

Vater – *Krogius Wladimir Adolfovitsch (1876, Kazan – 1942), Mathematiker, Dozent am Leningrader Institut für Kommunalbau und am staatlichen A. Herzen- pädagogischen Institut. Unterrichtete bis 1917 an Mittelschulen und am Polytechnischen Frauen-Institut.*

F.K. absolvierte das Petersburger private Frauengymnasium und war 3 Jahre an einer Mittelschule des ersten Grades im Gouvernement Petrograd als Lehrerein tätig. Bezog 1922 die geografische Fakultät der Petrograder Universität. Ihre wissenschaftlichen Forschungen begann sie noch als Studentin mit der Untersuchung der Felchen im See Imandra, Gebiet Murmansk. Die erste wissenschaftliche Arbeit erschien 1926 („*Ichtiofauna des Sees Imandra*“). Absolvierte die Universität 1926 in der Fachrichtung Ichthyologie und bereitere ihre Doktordissertation am Leningrader Institut für ökonomische Geografie vor. Während des Studiums untersuchte sie die Felchen im Baikalsee und war als Mitarbeiterin der biologischen Station der Akademie der Wissenschaften der UdSSR tätig (1930). 1931 – wissenschaftliche Mitarbeiterin der limnologischen Station am Baikalsee (Akademie der Wissenschaften der UdSSR).

Wissenschaftliches Interesse: Systematik und Biologie der Felchen. Verteidigte 1931 ihre Dissertation zur Biologie der Baikalsee-Felchen. Zusammen mit ihrem Mann, ebenfalls einem Biologen, ging sie an die Kamtschatski Abteilung des Pazifischen Instituts für Fischzucht. Sie erforschten den See Kuriljskoe – den Laichplatz der größten in Asien Lachsherde. F.K. führte Forschungen über die Altersgruppe des Rot-Lachses im See Daljnee und im Seebecken Kuriljskoe durch, sie trug Material über das thermische und hydrochemische Regime des Kuriljski See, über das Plankton, Benitos und über die Morphologie der Altersgruppe des Rot-Lachses zusammen. Wissenschaftliche Arbeit: „*Otscherk Kuriljskogo ozera i biologija krasnoj, nerestuitschej v ego bassejne*“ (1937). Im Sommer 1933 untersuchten sie mit ihrem Mann das Flussbecken Boljschoe und F.K. schrieb darüber die Arbeit „*Otscherk bassejna reki Boljschoj i nerestilitsch lososevych, raspolowennyh na nem*“. 1935 sammelte K. am See Kronozky seltenes Material über den Lachs in diesem Gewässer ein, sie erforschte 6 Exemplare und konnte anhand der Forschungen eine biologische Charakteristik des See-Lachses auf Kamtschatka zusammenstellen. 1937 lebte sie mit ihrem Mann am Ufer des Sees Daljnee und richtete hier einen Beobachtungspunkt ein, der ab 1950 *Paratunskaja experimentaljnaja laboratorija*“ bekannt wurde. 1939 verteidigte F.K. die Dissertation über den Lachs des Sees Kuriljskij. Sie erarbeitete eine wissenschaftliche Methodik, die in der Fischzucht nicht zu überwerten ist. 1955 erfand sie eine schnelle aerovisuelle und später eine aerofotografische Methode der Inventur des Lachses, mit der es möglich war in 1,5 Monaten alle Laichplätze der Flüsse auf Kamtschatka zu erforschen. Nach dieser Methode wird heute noch erfolgreich in Russland und im Ausland gearbeitet. Dank der Arbeit Krogius-Krochin ist heute der See Daljnee das wissenschaftlich beste erforschte Gewässer der Welt.

F.K. beteiligte sich an der sowjetisch-japanischen Fischfangkommission in Japan (1963, 1967, 1971), in Moskau (1964, 1968), am Internationalen Limnologischen Kongress in Polen (1965). „Was Krogius leistete, - liegt unter der Kraft einer Frau“, - meinte ein kanadischer Wissenschaftler und wunderte sich sehr, als er erfuhr, dass Krogius eine Frau ist. Ab 1985 – Rentnerin, lebte in Leningrad und arbeitete an ihrer Monografie „*Tichookeanskij lososj-nerka v ökosisteme ozera Daljnee (Kamtschatka)*, (1987).

F.K. hatte viele Interessen: Malerei, Literatur und Fotografie, beherrschte Deutsch, Englisch und Französisch. Starb in Leningrad.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Биолог. Ихтиолог. Доктор биологических наук (1949).

Родилась в Петербурге. Из дворянской семьи обрусевших немцев Петербурга. Отец – Крогиус Владимир Адольфович (1876, Казань–1942 г.), математик, доцент Ленинградского института инженеров коммунального строительства и Государственного педагогического института имени А. И. Герцена. До 1917 г. преподавал в средних школах и в Женском Политехническом институте.

После окончания Петербургской частной женской гимназии (1919 г.) Фаина Владимировна 3 года работала в средней школе 1-й ступени Лужской волости Петроградской губернии. В 1922 г. поступила на географический факультет в Петроградский университет, училась у проф. Л. С. Берга. Еще в студенческие годы занималась исследованием сегов оз. Имандра Мурманской области. Первая её работа опубликована в 1926 г. («Ихтиофауна озера Имандра»). В 1926 г. Фаина Владимировна окончила университет по специальности ихтиолог и поступила (1929 г.) в аспирантуру Ленинградского института экономической географии, где занималась изучением сегов оз. Байкал, став сотрудницей биологической станции АН СССР (1930 г.) В 1931 г. Крогиус научный сотрудник 1-го разряда Байкальской лимнологической станции АН СССР.

Сфера научных интересов: систематика и биология сегов. В 1932 г. защитила кандидатскую диссертацию по биологии байкальского сига. С мужем Евгением Михайловичем Крохиным, биологом, перевелась в Камчатское отделение Тихоокеанского института рыбного хозяйства (КОТИРХ). В 1932 г. супруги прибыли в Петропавловск-Камчатский. Исследовали озеро Курильское – нерестилище крупнейшего в Азии стада дальневосточного лосося. Фаина Владимировна проводила исследования о возрастном составе нерестящейся на оз. Дальнее нерки, в бассейне Курильского озера, где воспроизводится одно из крупнейших азиатских стад нерки. Собрала богатый материал, характеризующий термический и гидрохимический режим Курильского озера, планктон, бентос, а также морфологию и возрастную структуру нерестующего там стада нерки. Выпустила работу: «Очерк Курильского озера и биология красной, нерестующей в его бассейне» (1937 г.), до сих пор являющейся основной работой об этом уникальном озере. Летом 1933 г. вместе с мужем выполнила комплексные исследования в бассейне р. Большой, где воспроизводятся все виды тихоокеанских лососей. Результатом явилась работа: «Очерк бассейна р. Большой и нерестилищ лососевых, расположенных на нем». В 1935 г. на Кроноцком озере собрала уникальный материал по обитающей в этом водоеме нерке. Изучение 6-ти её экземпляров позволило ученой впервые дать биологическую характеристику озерной формы этого вида лососей на Камчатке. В 1937 г. супруги поселились на берегу оз. Дальнее, где оборудовали наблюдательный пункт (с нач. 1950 г. – Паратунская экспериментальная лаборатория).

В 1939 г. защитила кандидатскую диссертацию по нерке Курильского озера. На основе полученных ею результатов была разработана методика прогнозирования подхода тихоокеанских лососей на нерестилища, значение которой для развивающейся в то время работе промышленности Камчатки трудно переоценить. В 1955 г. разработала скоростной метод аэровизуального, а затем и аэрофотографического учета лососей на местах нереста, позволяющих в течение 1,5 месяца обследовать нерестовые речки Камчатки. Этот метод применяется до сих пор не только в России, но и за рубежом. Ею в результате экспедиционных исследований (совместно с Е. М. Крохиным) впервые были выяснены особенности нерестилищ разных типов (речных, ключевых, озерных), распределение разных видов лососей в речных и озерных водоемах и условия размножения, а также впервые выполнены таксация и составление карт нерестилищ лососей. Благодаря усилиям четы Крогиус-Крохина озеро Дальнее стало самым хорошо изученным водоемом мира.

Крогиус была участницей советско-японской рыболовной комиссии в Японии (1963, 1967, 1971 г.), в Москве (1964, 1968 г.), Международного Лимнологического конгресса в Польше (1965 г.). То, что сделал Крогиус, – женщине не под силу, так откомментировал один из канадских ученых, удивившись, узнав, что Крогиус женщина. Фаина Владимировна была отличным стрелком, ездила на лошадях, выполняла всю необходимую физическую работу на станции. Облетела десятки тысяч километров над Камчаткой. Её авторитет был так высок, что с ней мало кто из японских коллег решался вступать в полемику. Фаина Владимировна, по мнению Б. Б. Вронского, была очень контактна, сочетала природную доброжелательность к людям с высоким уровнем требований чести и порядочности. С 1985 г. на пенсии, переехала на жительство в Ленинград, продолжала заниматься обработкой данных и подготовкой к изданию монографии «Тихоокеанский лосось-нерка в экосистеме озера Дальнее (Камчатка) (1987 г.).

Фаина Владимировна любила живопись, знала классическую литературу, увлекалась фотографией. Владела немецким, английским и французским языками. Умерла в Ленинграде.

Награды: Орден Трудового Красного Знамени (1952, 1963 гг.). Медаль «За добросовестный труд в ВОВ 1941–1945 гг.» (1946 г.). Ветеран труда. Лауреат Государственной премии (1971 г.) за работу «Сообщество пелагических рыб озера Дальнее (опыт кибернетического моделирования, 1969 г.). Отличник соревнования рыбной промышленности (1944, 1965 гг.). Орден Знак Почета (1982 г.).

Лит.: Зависимость численности красной (Oncorhynchus nerka (Walb) от условий размножения и биологии молоди» (докторская диссертация, 1949 г.). Камчатка: Пути восстановления увеличения стад камчатских лососей. В кн.: Труды совещания по вопросам лососевого хозяйства Дальнего Востока. М. 1954 г. От открытия до наших дней. Популярный историко-краеведческий справочник. Петропавловск-Камчатский. 2008 г. Японский лососевый промысел в открытом море и его влияние на запасы красной // Рыбное хозяйство. 1961 г. № 2.

Автор более 70 работ.

KRONEBERG, Johann Christian (Dr.); КРОНЕБЕРГ Иван Яковлевич (Д-р):

Quellen/Источники:

«**Немцы в истории России: люди и события**». Вильгельм А. Ф. Вильгельм К.А. Редактор В.Ф. Дизендорф. Москва: Общественная академия наук российских немцев. – 2003.. – 874 с. ISBN 5-93227-010-1. Страница(ы)/Seite(n) 573

«**Немцы в истории России**». Документы высших органов власти и военного командования 1652-1917, Сост. В.Ф. Дизендорф. Москва 2006. Международный фонд «ДЕМОКРАТИЯ». Издательство «МАТЕРИК», Москва. 784 стр. Тираж 2000 экземпляров. ISBN 5-856-46-165-7. Страница(ы)/Seite(n) 737-738

„**Deutsche in der Geschichte der Kyjiwer Universität**“ (19. Jhd. bis zur ersten Hälfte des 20. Jhd.). Винниченко І., Винниченко Р. Німці в історії Київського університету (XIX – половина XX ст.). – К.:Геопринт, 2009. – 420 с. Укр., нім. Die Herausgabe wurde durch die **Wohltätigkeitsfonds “Gesellschaft für Entwicklung” (Odesa)** gefördert. Das Werk wurde mit Unterstützung von der geschlossenen Aktiengesellschaft **ZNK “Widerstrahl” (Kyjiw)** und **GmbH “SIC” (Kyjiw)** realisiert. ISBN 978-966-7863-77-7. Seite(n)/Страница(ы) 30

1788-1838

Literat (Sein Schaffen entsprach der Epoche). Anhänger der Romantik. Übersetzer. Doktor der Philosophie (1807). Staatsrat.

Vater – lutherischer Pastor und Pädagoge, übersiedelte 1788 aus Deutschland nach Moskau.

Kroneberg studierte ab 1804 an den Universitäten Deutschlands Philosophie, Literatur, antike Kultur. Nach seiner Rückkehr nach Russland diente er in der staatlichen Steuerexpedition.

1814-1818 – Direktor der Moskauer kaufmännischen Schule. Ab 1819 – Adjunkt, dann außerordentlicher Professor, ab 1821 Ordinarius am Lehrstuhl der klassischen Philosophie der Charkower Universität. Unterrichtete philosophische Disziplinen, griechische und römische Antik, deutsche Literatur und als einer der ersten in Russland – Ästhetik. Dekan der verbalen Abteilung (1822-1826, 1831-1832), Rektor (1828-1829, 1833-1836), Sekretär des Universitätsrates, Vorsitzender der wissenschaftlichen Gesellschaft bei der Universität (1826-1828).

Autor von Werken zur römischer Geschichte, lateinischer Grammatik, über das antike klassische Schrifttum, Ästhetik.

Besonders bekannt war K. durch sein lateinisch-russisches Wörterbuch, das mehrmals neu verlegt wurde.

Verleger der wissenschaftlichen Zeitschrift „Minerva“ über die klassische Antike.

Ausgezeichnet mit russischen Ordens.

Bestattet auf dem lutherischen Friedhof in Charkow.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Литератор (творчество было созвучно эпохе). Стронник романтизма. Переводчик. Доктор философии (1807). Статский советник.

Отец – лютеранский пастор и педагог, переехал из Германии в Москву в 1788 г.

С 1804 г. учился в Германских университетах, изучал философию, литературу, античную культуру. По возвращении в Россию служил в Экспедиции государственных налогов. В 1814-1818 гг. директор Московского коммерческого училища. С 1819 г. адъюнкт, затем экстраординарный, с 1821 г. ординарный профессор Харьковского университета по кафедре классической философии. Преподавал философские дисциплины, курсы греческих и римских древностей, немецкую литературу, одним из первых в России – эстетику. Декан словесного отделения (1822-1826, 1831-1832), ректор (1828-1829, 1833-1836), секретарь совета Харьковского университета, председатель Общества наук при университете (1826-1828).

Автор работ по римской истории, латинской грамматике, древней классической словесности, эстетике.

Наибольшую известность ему принёс его латинско-русский словарь, выдержавший много изданий.

Издавал научный журнал о классических древностях «Минерва».

Награждён российскими орденами.

Похоронен на Харьковском лютеранском кладбище.

KRONEWALD, Johann, Iwan (Dr.);

КРОНЕВАЛЬД Иван Иванович:

Quellen/Источники:

„Russland-Deutsche Autoren“. Weggefährten, Weggestalter 1764-1990, Reinhold Keil, Mannheim 1994. 376 Seiten. Seite(n)/Страница(ы) 301, 316, 339

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. Seite(n)/Страница(ы) 234

„Heimatliche Weiten“ Sowjetdeutsche Prosa, Poesie und Publizistik. Erscheint zweimal jährlich, gegründet 1981, Herausgeber: „Neues Leben“, Verlag – Prawda – Moskau. «Родные просторы». Советская немецкая проза, поэзия и публицистика. На немецком языке. Издаётся газетой «Нойес лебен». Выходит два раза в год. Издательство «Правда», Москва. ISSN 0207-6985. Heft 1, 1982, Seiten 235-249; Heft 1, 1985, Seiten 104-119; Heft 2, 1987, Seiten 229-252.

„**Bibliographie zur Geschichte und Kultur der Russlanddeutschen**“/Detlef Brandes/Victor Dönninghaus, Band 2. von 1917 bis 1998. (Schriften des Bundesinstituts für Ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd. 13), R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN 1999, ISBN 3-486-56134-0. Seiten 88 (Nr. 1248), 539 (Nr. 7611, 7612), 542 (Nr. 7651)

„**Phönix**“ «**Феникс**» Almanach der Russlanddeutschen für schöngeistige Literatur und Publizistik, Politik und Geschichte, Christ und Welt. Немецкий литературно-художественный и общественно-политический альманах на немецком и русском языках. Учредитель: Deutsche Allgemeine Zeitung (Казахстан, Алма-Ата). Сентябрь/September 1993, № 3. Страница(ы)/Seite(n) 176-177

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 391, 434

Geboren 1919 in einer Arbeiterfamilie in Saratow. Studierte Geschichte an der Saratower Universität. Arbeitete von 1942 an in einem Reparaturwerk in Nishni Tagil. 1951-1956 Studium an der Fremdsprachenhochschule Swerdlowsk. Seit 1955 an der Pädagogischen Hochschule Nishni Tagil tätig, unterrichtete bis 1965 Deutsch, danach Dozent am Lehrstuhl für Philosophie und wissenschaftlichen Kommunismus.

„An der Arbeiterfront“.

Im Kampf um die Sowjetmacht. Kurzer Abriß der Geschichte der Sowjetdeutschen 1917-1920. Heimatliche Weiten (1987).

Советские немцы на фронте, в партизанском движении, в подполье. *Советские немцы: история и современность*. Материалы Всесоюзной научно-практической конференции. Москва, 16-16 ноября 1989 г. М. 1990, 161-167.

Родился 11 июня 1919, Саратов – умер 9 августа 1995, Нижний Тагил.

В 1941 окончил исторический факультет Саратовского университета. Работал учителем истории и географии в г. Вольск Саратовской области. Осенью 1941 депортирован в Казахстан. В январе 1942 мобилизован в трудармию, в феврале того же года прибыл в Нижний Тагил. До сентября 1945 работал на кирпичном заводе. С сентября 1944 одновременно завуч школы рабочей молодёжи №14 при тресте Тагилстрой. В 1948-56 работал завучем нижнетагильской школы рабочей молодёжи № 5. С декабря 1955 работал по совместительству в Нижнетагильском пединституте. С сентября 1956 штатный преподаватель немецкого языка в этом институте.

В 1956 заочно окончил немецкое отделение факультета иностранных языков Свердловского пединститута.

Был деканом филологического факультета и факультета иностранных языков, заведующим кафедрой немецкого языка, преподавателем (с 1965) и доцентом (с 1969) кафедры философских наук Нижнетагильского пединститута.

В 1971, после окончания заочной аспирантуры в Ленинградском пединституте им. А. И. Герцена, защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата философских наук («Многопартийная система в ГДР»).

Опубликовал св. 100 статей по проблемам политологии, истории ГДР, исторических судеб немцев СССР.

Сотрудничал в газетах «Тагильский рабочий», „Neues Leben“ (был руководителем корпункта этой газеты в Н. Тагиле), в альманахе „Heimatliche Weiten“.

KROYTER, Michail (Dr.);

КРОЙТЕР Михаил Кириллович (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 545-546
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1931.

Зоотехник. Доктор сельскохозяйственных наук (1978). Профессор. Видный ученый в области генетики и селекции овец. Являлся членом специализированных Советов по защите докторских и кандидатских диссертаций при Алма-Атинском зооветеринарном и Новосибирском сельскохозяйственных институтах, Координационного совета ВАСХНИЛ по селекции овец, Совета Казахского общества генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова, секции животноводства и ветеринарии Восточного отделения ВАСХНИЛ. Эксперт научно-технического Совета Агропромышленного комитета Казахской ССР.

В 1955 г. после окончания зоотехнического факультета Алма-Атинского зооветеринарного института поступил в аспирантуру на кафедру овцеводства, где в дальнейшем работал в качестве ассистента. В 1960 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1962 г. был приглашён во вновь организованный Институт экспериментальной биологии АН Каз. ССР. Здесь он работал ученым секретарем, более 22 лет занимал должность заместителя директора по научной работе. С 1985 г. возглавлял Лабораторию генетики животных. С 1962 г. Кройтер один из руководителей генетико-селекционной тематики. Внёс определенный вклад в разработку генетико-селекционных основ породообразования мясошерстных овец в условиях резко континентального климата, в изучении вопросов взаимодействия генотип-среда в связи с селекцией овец. Разработал методики анализа наследования количественных признаков и оценки генотипа баранов при межпородном скрещивании контрастных пород, показаны особенности проявления генетико-селекционных параметров основных признаков продуктивности овец при породообразовании. Под руководством и участием ученого было создано два крупных племенных стада полутонкорунных: мясошерстных овец в Юго-Восточном и Восточном Казахстане.

Автор более 120 работ, в том числе учебных пособия для зоотехнических вузов, три монографии, три рекомендации для производства.

Лит.: Создание новых типов полутонкорунных мясошерстных овец в Казахстане. 1989 г.

KRÜGER, Friedrich Karlovitsch (Friedrich Karl) (Dr.);
КРЮГЕР Фридрих Карлович (Фридрих Карл) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 247

Geboren/Родился: 24.04.1862. С.-Петербург.

Gestorben/Умер: 13.01.1938. Брауншвейг, Германия.

Из дворян. Доктор медицины. Профессор Томского университета. Действительный статский советник (1909). Председатель хозяйственного комитета частного мужского

учебного заведения первого разряда в Томске. Член Общества естествоиспытателей и врачей.

По окончании Петербургской реформатской школы (1879) поступил на медицинский факультет Дерптского университета. В 1886 защитил диссертацию на степень доктора медицины. Избран приват-доцентом по кафедре физиологической химии. С февраля 1895 экстраординарный, с октября 1903 – ординарный профессор и руководитель кафедры медицинской химии Томского университета. В феврале 1912 исключен из штата профессоров за выслугой лет. До 12.08.1912 секретарь медицинского факультета. В конце 1918 выехал в Германию.

Был редактором «Трудов медико-химической лаборатории Томского университета».

Автор «Краткого курса химии» (Москва, 1910) и «Краткого учебника по медицинской химии со включением медико-химической методики» (Томск, 1897; 3 изд. Москва, 1911).

Автор свыше 40 научных работ в области общей и биологической химии, опубликованных в России и за границей.

Награжден орденами Св. Станислава 1-й (1917) и 2-й (1902) степеней, Св. Владимира 3-й (1914) и 4-й (1912) степеней, Св. Анны 2-й (1905) и 3-й (1898) степеней.

KRÜGER, Otto Oskarovitsch (Dr.);

КРЮГЕР Отто Оскарович (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 246
«ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ» „RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 435

Geboren/Родился: 31.10.1893. Москва (Moskau).

Gestorben/Умер: 12.05.1967.

Papyrologe. Epigraphe. Professor. Doktor der historischen Wissenschaften (1938, ohne Habilitation).

Geboren in der Familie eines Musikers des Orchesters der Moskauer Oper. Beendete 1913 das Gymnasium, absolvierte 1917 die klassische Abteilung der historisch-philologischen Fakultät der Petersburger Universität. Blieb an der Universität und bereitete sich auf den Professortitel vor. Übt 1918-37 in der Staatlichen Eremitage verschiedene Tätigkeiten aus. Gleichzeitig arbeitete er an der Staatlichen Akademie der materiellen Kultur. Unterrichtete an einigen Hochschulen Leningrads: an der Universität (ab 1918), an der Hochschule für Geschichte, Literatur und Philosophie (1930-32, 1934-37), an der Pädagogischen Hochschule (1932-33, 1935-38), hier leitete er auch den Lehrstuhl für Geschichte der antiken Welt.

Verhaftet 1938. Verurteilt und nach Kasachstan deportiert. Rehabilitiert 1956.

Veröffentlichte 1918 „Das medizinische Papyrus des Alexander III. Museums in Moskau“ (in Zusammenarbeit mit G.F. Zereteli).

Autor von über 20 Veröffentlichungen.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Папиролог. Эпиграфист. Профессор. Доктор исторических наук (1938, без защиты диссертации).

Родился в семье музыканта оркестра Московской оперы. В 1913 окончил гимназию, в 1917 классическое отделение историко-филологического факультета Петроградского университета (оставлен при кафедре для подготовки к профессуре). В 1918-37 работал в Государственном Эрмитаже на различных должностях. Одновременно в 1920-37 работал в Государственной академии материальной культуры (в 1936-37 врио председателя). Вёл педагогическую работу в ряде ленинградских вузов: Университете (с 1918), Институте истории, литературы и философии (1930-32, 1934-37), Педагогическом институте (1932-33, 1935-38), где заведовал кафедрой истории древнего мира.

Арестован в 1938. Осужден и сослан в Казахстан. Реабилитирован в 1956.

В 1918 опубликовал «Медицинский папирус музея Александра III в Москве» (совместно с Г.Ф. Церетели).

Автор свыше 20 печатных работ.

KUENTZEL, Wladimir (Dr.);

КЮНТЦЕЛЬ Владимир Владиславович (Владимир-Владислав-Вильгельм) (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 556 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 04.02.1952, в г. Ашхабаде.

Гидрогеолог. Кандидат геолого-минералогических наук (1988). Действительный церковный советник. Бакалавр теологии (2000).

Из Дворян. Дедушка – Кюнтцель Владимир Александрович (1882–1937 гг.), математик, метеоролог. Отец – Кюнтцель Владислав Владимирович (1927–1998 гг.), геолог, доктор геолого-минералогических наук. Мать – Мария Корнеевна Кюнтцель, урожденная Иванова, палеонтолог.

В 1969 г. окончил физико-математическую школу в Москве. В 1974 г. окончил Гидрогеологический факультет Московского геологоразведочного ин – та. До 1994 г. работал Ведущим научным сотрудником, ответственным исполнителем темы в Научно-исследовательской части Московского геологоразведочного ин-та (МГРИ). С 2007 г. Владимир Владиславович доцент кафедры инженерной геологии Российского государственного геологоразведочного университета (РГГРУ). С 2008 г. – главный инженер проекта в Производственном научно-исследовательском институте по инженерным изысканиям в строительстве (ПНИИИС), затем ведущий специалист отдела инженерно-геологических изысканий ОАО «ПНИИИС». Сфера научных интересов: современные методы проведения инженерно-геологических изысканий. В 1994 г. принят на работу в Епархию Евангелическо-лютеранской церкви Европейской России. С 1996 г. правитель Канцелярии Епархии, с 2000 г. – Глава администрации епископата. С 2003–2007 гг. – председатель церковного совета.

Лит.: О возрасте глубоких оползней Москвы и Подмосковья, связанных с юрскими глинистыми породами (автореферат) // Бюллетень МОИП. Т. XXXIX. Вып. 2. 1958 г.

**KÜENTZEL, Wladislaw Wladimir (Dr.);
КЮНЦЕЛЬ Владислав Владимирович (Д-р):**

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 263 - 264
Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 556-557
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 30.11.1927. Perm.

Gestorben/Умер: 24.03.1998. Moskau.

Профессор, доктор геолого-минералогических наук. В 1950 окончил геологический факультет Пермского государственного университета. Работал в производственных организациях Министерства геологии. С 1965 работал во ВНИИ гидрогеологии и инженерной геологии (ВСЕГИНГЕО), был заведующим лабораторией, главным научным сотрудником, заместителем директора. В 1965 защитил кандидатскую, в 1980 - докторскую диссертацию. К. - специалист по прогнозам геологических процессов. Автор св. 200 научных работ по различным проблемам инженерной геологии, геодинамики и экологии, в т. ч. монографии «Закономерности оползневого процесса на Европейской территории СССР». Разработал классификацию оползней по механизму развития, выявил закономерности ритмичности оползневых процессов, составил карты прогнозного районирования. К. - член-корреспондент Международной академии информатизации (МАИ), член многих научных обществ. Круг интересов К. не ограничивался только геологией. Он активно сотрудничал в альманахе «Российское Дворянское собрание», его перу принадлежат публикации «Темные места «Слова о полку Игореве» (в сб. «Тайны тысячелетий», т. 9, М., 1997; под псевдонимом Владимир-Ясень), мемуары «Три сестры моей бабушки, или чеховские прототипы» (М., 1994) и др.

**KÜHNER, Nikolai Wasilii (Dr.);
КЮНЕР Николай Васильевич (Д-р):**



Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 262 - 263

«**Немцы на государственной службе**». Татьяна Иларионова. К истории вопроса на примере освоения Дальнего Востока. Москва 2009. ISBN 978-5-98604-179-7. Seite(n)/Страница(ы) 199

«**НЕМЦЫ в РОССИИ**». РОССИЙСКО-НЕМЕЦКИЙ ДИАЛОГ. РУССКО-НЕМЕЦКИЕ НАУЧНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СВЯЗИ. С.-ПЕТЕРБУРГ 2001. Сборник статей. „DIE DEUTSCHEN IN RUSSLAND“. RUSSISCHE-DEUTSCHE WISSENSCHAFTLICHE UND KULTURELLE BEZIEHUNGEN. ISBN 5-86007-294-5. Страница(ы)/Seite(n) 109-123

«**ТВОИ НЕМЦЫ, РОССИЯ**» „**RUSSLAND, DEINE DEUTSCHEN**“. Курт Вильгельм. Очерки истории российских немцев. Waldemar Weber Verlag 2012. ISBN 978-3-939951-36-0. Seite(n)/Страница(ы) 436

Geboren/Родился: 14.09.1877. Tiflis.

Gestorben/Умер: 05.04.1955. Leningrad.

Ученый-востоковед, синолог, тибетолог, маньчжурист, географ, этнограф. С юности К. проявлял интерес к странам Востока, к культуре и истории Китая, Японии, Тибета. Окончив в 1896 Тифлискую гимназию, К. поступил на китайско-маньчжурско-монгольское отделение факультета восточных языков С.-Петербургского университета. По окончании университета (1900; с золотой медалью) был оставлен для подготовки к профессорскому званию и получил двухгодичную командировку в Китай и Японию. К. владел 7 восточными (в т.ч. китайским, тибетским, монгольским, маньчжурским, корейским, японским) и 10 европейскими языками. По возвращении К. получил в 1902 назначение в только что организованный во Владивостоке Восточный институт (позднее преобразован в Государственный Дальневосточный университет).

Во Владивостоке К. создал свои лучшие труды и получил признание научной общественности. В 1909, 1912, 1915 К. выезжал для совершенствования своего знания языков в Китай, Корею и Японию. Во Владивостоке К. подготовил магистерскую диссертацию «Географическое описание Тибета» (1907-08), ставшую крупным вкладом в отечественное востоковедение и сохраняющую значение одной из основных фундаментальных работ в области истории, географии и этнографии Тибета. В 1942-45 К. находился в эвакуации в Казахстане, где работал старшим научным сотрудником Центрального исторического архива Казахстана и в Государственной публичной библиотеке в Алма-Ате.

Автор более 300 научных работ. Его первая крупная работа - «Географический очерк Японии» (1903). Результатом его более чем пятидесятилетней работы явились рукописи «Библиография китайской литературы о народах Севера, Амура, Сибири, Монголии и Средней Азии», «Библиография Тибета», «Библиография Монголии», «Библиография Кореи». В 1950-53 К. принимал активное участие в переиздании «Собрания сведений о народах, обитавших в Средней Азии в древние времена» Н.Я. Бичурина. Труд К. «Китайские известия о народах Южной Сибири, Центральной Азии и Дальнего Востока» (М., 1961) не только дополняет сведения, приведенные в работе Бичурина, но и значительно расширяет круг китайских источников по этим проблемам. Многие рукописи К. не опубликованы (в т.ч. «Феодальная культура Кореи», «Корея во второй половине XVIII века», «Очерк экономической географии Китая», «Историко-географический очерк о Японии») и хранятся в архиве Музея антропологии и этнографии РАН.

KULBACH-GLEBOWA, Hungild Oswaldovna (Dr.);
КУЛЬБАХ-ГЛЕБОВА Гунхильд Освальдовна:



Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «**Ученые-естественники немецкого происхождения**». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 325-327
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родилась: 19.06.1911.

Gestorben/Умерла: ?.

Ingenieurin- Geologin. Doktor der geologisch-mineralogischen Wissenschaften (1953). Ab 1960 – wissenschaftliche Mitarbeiterin des VSEGEI, ab 1970 – Mitarbeiterin des Instituts für Geologie und Geochronologie des Präkambriums der Akademie der Wissenschaften der UdSSR.

Geboren im Bergwerk Krivoroshschij, Gouvernement Jekaterinoslaw.

Vater – *Kulbach Oswald (1877 in Estland – 1940 in Charkow), Bergingenieur. Arbeitete als Markscheider in den Gruben von Donbass, Dongul und Charkow. Ab 1932 – Chef und wissenschaftlicher Leiter der ukrainischer Filiale des Zentralen wissenschaftlichen Forschungsbüros der Markscheider, das auf Grund seiner wissenschaftlichen Forschungen gegründet wurde.*

Mutter – *Kulbach Gerda, geborene Andersen (1873 – Schweden - ?), Tochter eines Volksschullehrers.*

In der Personalakte bezeichnete sich Gunhild als Deutsche, obwohl sie sich zu ihrem eigenen Schutz auch als Schwedin eintragen konnte. Sie beendete 1929 die Mittelschule und absolvierte die geologische Erkundungsfakultät des Leningrader Berginstituts, Fachrichtung Ingenieurin- Geologin für Erkundung der Erdbodenschätze (1930-1936). 1931 – Jr. Sammler der Geologischen Verwaltung Baschkiriens. 1932-33 – Sammler der Kasachischen Geologischen Verwaltung (Semipalatinsk). 1936-42 – Geologin, Leiterin der Erkundungsgruppen der Leningrader geologischen Verwaltung. Sie überlebte mit ihrem Mann die Blockade Leningrads 1941-42. August 1942- September 1944 – Assistentin am Lehrstuhl für Geologie am Donezkij industriellen Institut. September 1944- September 1945 – Dozentin des Prokopenjewski Bergtechnikums. September 1945 – März 1946 – wissenschaftliche Mitarbeiterin des Kusnezskij wissenschaftlichen Instituts für Kohlenforschung (Prokopjewsk). Mai 1946 – August 1949- wissenschaftliche Mitarbeiterin, Geologin der Expedition der Leningrader Verwaltung. August 1949- April 1954 – Chefingenieurin, Chefgeologin der komplexe Expedition den Nordwestlichen Geologischen Verwaltung (Petrosawodsk, Karelo-Finnische SSR). Ihre wissenschaftlichen Forschungen bezogen sich auf die Genesis der Schwefelkiesvorkommen, die auch zum Thema ihrer Dissertation wurde. Mai 1954-Juli 1956 – Nordwestliche Geologische Verwaltung, Mitherausgeberin des Karelischen Halbbandes „*Geologie der UdSSR*“ (B.27). Leitete die Arbeit an der Zusammenstellung einer Karte der Bodenschätze im Maßstab 1:1 000 000 der KFSR und des Gebiets Murmansk. In den Jahren 1948-1953 schrieb K. fünf wissenschaftliche Berichte. 1954-55 – wissenschaftliche

Mitarbeiterin des VSEGEI und Assistentin am Lehrstuhl für Bodenschätze der Leningrader Universität. Ab 5. Juli 1956 – wissenschaftliche Mitarbeiterin im Labor für Geologie des Präkambriums der Akademie der Wissenschaften der UdSSR (in Leningrad). Beschäftigte sich mit dem Thema „Granitoiden des Proterozoikums in Südkarelien und ihre Metallogenese“.

Sprach gut Deutsch.

Auszeichnungen: Medaille „Für ausgezeichnete Leistungen“ (1947), Geldprämien für Entdeckung der Vorkommen von Bodenschätze -1950, 1952.

Deutsch von Rose Steinmark/Münster, Deutschland

Инженер-геолог. Кандидат геолого-минералогических наук (1953). С 1960 г. старший научный сотрудник ВСЕГЕИ, с 1970 г. сотрудник Института геологии и геохронологии докембрия АН СССР (ИГГД).

Родилась в Криворожском руднике Екатеринославской губернии, шахта 1-1 бис. Отец – Кульбах Освальд Леонович (1877, Эстляндия – 1940 гг., Харьков), горный инженер. Работал маркшейдером в шахтах Донбасса, затем главным маркшейдером Донугля в Харькове. С 1932 г. был начальником и научным руководителем Украинского филиала Центрального научно-исследовательского маркшейдерского бюро – ЦНИМБ, созданного на базе его научных работ. Мать – Кульбах Герда Андреевна, урожденная Андерсен (1873, Швеция – ?), дочь шведа, из семьи учителя народной школы.

В анкете личного дела Гунхильд Освальдовна, имея возможность назвать себя «безопасной» для того времени национальностью шведкой, назвала себя немкой.

В 1929 г. Гунхильд окончила среднюю школу, затем окончила геологоразведочный факультет Ленинградского Горного института по специальности инженер-геолог по поискам и разведке рудных полезных ископаемых (1930–1936 гг.). В 1931 г. – младший коллектор Башкирского геологического управления; 1932–1933 гг. – старший коллектор Казахского геологического управления (Семипалатинск). В 1936–1942 гг. Глебова-Кульбах геолог, начальник отряда полевых геолого-поисковых партий Ленинградского геологического управления.

Зиму 1941–1942 гг. Гунхильд Освальдовна вместе с мужем переживала блокаду в Ленинграде. Август 1942 – сентябрь 1944 гг. Кульбах – ассистент кафедры геологии Донецкого индустриального института имени Н. С. Хрущева. Сентябрь 1944 – сентябрь 1945 гг. – старший преподаватель Прокопьевского Горного техникума. Сентябрь 1945 – март 1946 гг. – научный сотрудник Кузнецкого научно-исследовательского Угольного института (г. Прокопьевск). Май 1946 – август 1949 гг. – младший научный сотрудник, старший геолог Экспедиции Ленинградского геологического управления. Август 1949 – апрель 1954 гг. старший инженер, главный геолог комплексной экспедиции Северо-Западного геологического управления г. Петрозаводска Карело-Финской ССР. Работала в Парандовской, Хаутоварской и Петрозаводской комплексных экспедициях по поискам и разведке месторождений серного колчедана, молибдена, никеля и железа, по структурному бурению и детальному геологическому картированию рудных полей.

Научную работу вела по теме: Генезис карельских месторождений серного колчедана, вылившуюся в диссертацию. Май 1954 – июль 1956 гг. – Северо-Западное Геологическое Управление, соредатор Карельского полутома Геологии СССР. Т. 27. Руководила группой по составлению листов Государственной карты полезных ископаемых масштаба: 1:1 000 000 КФСР и Мурманской области.

За время с 1948 по 1953 г. защитила в ВКЗ пять своих отчетов, из которых три получили отличную оценку, а два – хорошую.

В 1954–1955 гг. Гунхильд Освальдовна старший научный сотрудник ВСЕГЕИ, ассистент кафедры полезных ископаемых ЛГУ. С 5 июля 1956 г. зачислена на

должность младшего научного сотрудника в Лабораторию геологии докембрия АН СССР (Ленинград) переводом из Северо-Западного Геологического Управления. Работала по теме: «Гранитоиды протерозоя Южной Карелии и их металлогения». В этой работе ей впервые в центральной зоне Южной Карелии выделены различные типы гипабиссальных гранитоидов, относящихся к раннему и позднему этапам развития нижнепротерозойского складчатого пояса.

Свободно владела немецким языком.

Награды: медаль «За трудовое отличие» (1947 г.); денежное вознаграждение за открытие и разведку месторождений полезных ископаемых (1950, 1952 гг.).

Лит.: Новое месторождение серного колчедана в Карелии // Разведка недр, № 5, 1947 г.; К вопросу о генезисе Парандовского месторождения серного колчедана, 1948 г.; Месторождения серного колчедана Мурманской области (статья для тома «Геология Союза»), 1949 г.; Парандовское рудное поле в Карело-Финской ССР (диссертация, 1953 г.); Отчет Парандовской поисковой экспедиции на серный колчедан в районе ст. Надвоицы за 1939 г., 1940 г.; Магматические интрузивные граниты (Южная Карелия) Труды ЛАГЕД АН СССР. Вып. 15 «Граниты Кольского полуострова и Карелии». 1963 г.; Химизм гранитоидов (Южная Карелия). Труды ЛАГЕД АН СССР. Вып. 15. «Граниты Кольского полуострова и Карелии». 1966 г.; Гранитоиды в зонах карелид Южной Карелии. В кн.: Вопросы геологии и закономерности размещения полезных ископаемых Карелии. Петрозаводск, 1966 г.; Новые данные по геохронологии докембрия Карелии. В кн.: Абсолютный возраст докембрийских пород СССР. М.–Л. 1966 г. (в соавторстве); Гранитоиды Южной Карелии. В кн.: Петрография докембрия русской платформы. Труды первого регионального петрографического совещания по Европейской части СССР. Киев. 1970 г. Автор всего более 15 работ.

KUPFER, Adolf (Dr.);

КУПФЕР Адольф-Теодор Яковлевич:



Quellen/Источники:

«Советский энциклопедический словарь», Москва «Советская энциклопедия» 1989, издание четвертое, исправленное и дополненное, ISBN 5-85270-001-0.

Газета «Контакт», № 16, 17.04.2006. Германия.

«Немцы в России». Историко-документальное издание. Лики России 2004. Коллектив авторов. 256 стр. Редактор: А.Н. Чистиков. ISBN 5-87417-194-0. Страница(ы)/Seite(n) 74

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 552-554
<http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 1799.

Gestorben/Умер: 1865.

Академик. Физик. Химик. Минералог.

Родился 5 января 1799 в Митаве (ныне город Елгава в Латвии) в купеческой семье. Учился в Берлинском университете. Получил степень доктора философии в Гёттингене (1820). После этого три года стажировался в Париже. По возвращении в Россию получил приглашение и занял должность ординарного профессора физики Казанского университета.

В 1828 А. К. избирают академиком Петербургской. В столице преподаёт физику и минералогию, профессорствует в Главном педагогическом институте (так назывался тогда университет), в Институте корпуса инженеров путей сообщения.

Крупнейший физико-химик, основатель первого метрологического и поверочного учреждения – Депо образцовых мер и весов и Главной физической обсерватории России. Первый директор Главной физической обсерватории России (с 1849 года).

Автор книги «Путешествие на Урал, предпринятое в 1828 г.».

Автор фундаментальных трудов по минералогии, кристаллографии, физике.

KUPFFER, Karl (Dr.);

КУПФФЕР Карл Рейнгольд Юльевич (Д-р):

Quellen/Источники:

Российская Биографическая Энциклопедия «Великая Россия». Том 11. Под ред. проф. А.И. Мелуа. Предс. Набл. Совета поч. проф. Я.Я. Голко. В.И. Гохнадель. «Ученые-естественники немецкого происхождения». Книга 1. СПб.: «Гуманистика», 2014. 560 с. УДК 003+331 ISBN 5-86050-338-5 (011). Почтовый адрес издательства: 191186, Санкт-Петербург, а.я. 49. Электронная почта: office@humanistica.ru Интернет: www.humanistica.ru. Seite(n)/Страница(ы) 554-555 <http://www.rusdeutsch.ru/?news=6302>

Geboren/Родился: 25.03.1872, в деревне Ставучаны Хотинского уезда Бессарабии.

Gestorben/Умер: 14.02.1935, в Риге.

Флорист-систематик. Ботанико-географ. Доктор биологических наук. Исследователь Русской Прибалтики. Математик. Преподаватель начертательной геометрии Рижского политехнического института.

Карл учился в Дерптском университете математике и ботанике (1889–1893 гг.) и окончил со степенью кандидата ботаники и математики. В 1893 г. исследовал о. Морица (был его первым исследователем). Богатая, почти не тронутая природа произвела на молодого Купффера глубокое впечатление. Этот визит решил судьбу острова, так как 20 лет спустя именно по личной инициативе тогда уже известного ботаника Купффера здесь был создан заповедник Морицсала. После окончания получил место ассистента в Рижском политехникуме. В 1905 г. в Тартуском университете защитил магистерскую диссертацию по ботанике. Однако его дальнейшая профессиональная работа связана была с математикой. Ботаническими исследованиями он занимался в рамках Тартуского и Рижского обществ естествоиспытателей, членом которых он состоял. Последним он руководил, будучи вице-президентом в 1908–1913 гг. и президентом в 1913–1915 гг. В 1909 г. по его инициативе и хранителем музея Рижского общества естествоиспытателей создана биологическая станция в западной части острова Сааремаа, Балтийское море. Там же был создан Вилсандинский заповедник. В 1912–1915 гг. работал доцентом ботаники Курсов болотоведения, открытых Министерством земледелия при Рижском политехникуме. В области ботаники он был, прежде всего, систематиком-флористом, предпринимавший с этой целью ряд исследовательских путешествий по территории Прибалтийских губерний. Спутником Купффера в его путешествии были его учитель Э. Руссов с сыном Карлом

Эрнестом, который позднее работал врачом в Арнсбурге (Кингисеппе) и которого Купффер считал своим лучшим другом, а также любители ботаники Йозеф и Иоганн Микутовичи, Р. Леберт, П. Лакшевич. В 1900 и 1902 гг. обнаружил на о. Сааремаа на ключевых болотах жирянку альпийскую и ситник подузловатый.

Купффер собрал огромный гербарий, содержащий около 27 000 экземпляров из 1200 видов растений, найденных к этому времени в Прибалтийской губернии, 120 впервые были описаны Купффером. Указал впервые для Прибалтики до 130 помесей. Его данные о найденных растениях были использованы в работе Э. Лемана «Flora von Polnisch- Livland», 1895 г. Гербарий Купффера хранится в Ботаническом институте Латвийского государственного университета в Риге. Он опубликовал результаты своих флористических поездок в изданиях Рижского общества естествоиспытателей. В течение нескольких лет он получал для своих ботанических путешествий денежную поддержку от Ф. Б. Шмидта, по совету которого стал уделять внимание вопросам, связанных с местами произрастания растений. Купффер впервые определил границы распространения отдельных видов и вместе с тем занимался проблемами палеоботаники. Ему принадлежит идея создания первого заповедника в Прибалтике.

Был одним из последних учеников Э. Руссова, оставивших заметный след в истории исследования флоры Прибалтийских губерний. В 1931 г. Купффером был опубликован полный список флоры о. Морица, включавший 392 вида папоротников и цветковых растений.

Считался одним из лучших знатоков рода *Viola*, им опубликована система фиалок флоры России (1903 г.) и обработаны фиалки Кавказа и Крыма для «Критической флоры Кавказа» Н. И. Кузнецова.

Автор более 300 научных работ по различным вопросам естествознания – по ботанике и зоологии, географии – геологии, физике и математике и др. Больше половины его научных трудов посвящены проблемам ботаники – систематике сосудистых растений, флористике, фитогеографии, палеоботанике, общей географии и геоботаники. Первые труды по геоботанике Купффера посвящены растительности учебного лесного хозяйства политехнического института «Петерниеки».

KÜSTER, Fjodor Iwanovitsch (Johann Friedrich Daniel) (Dr.);
КИСТЕР Фёдор Иванович (Иоганн Фридрих Даниэль) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (K – O), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (K – O), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 92

Geboren/Родился: 05.05.1772. Штатдольдендорф, Брауншвейг.

Gestorben/Умер: 28.03.1849. Москва.

Педагог. Доктор прав Московского университета (1808). Цензор. Коллежский советник. Евангелическо-лютеранского исповедания. Окончил гимназию в Гольцминдене. В 1792-95 учился на юридическом факультете в Гельштедте. С 1795 в России. Занимался преподавательской деятельностью. В 1797 принял российское подданство. В 1810-12 главный смотритель Коммерческой академии Москвы. Директор школы при евангелическо-лютеранской церкви Св. Михаила (1816-19), учитель немецкой словесности при Университетском благородном пансионе (1818-24), лектор немецкого языка в Московском университете (1823-34).

Автор популярных учебников немецкого языка и литературы, выдержавших несколько изданий („Handbuch der Geschichte und Charakteristik der schönen Literatur der Deutschen, Moskau, 1833; Deutsches Lesebuch für Anfänger, Moskau, 1833; Der kleine Kinderfreund. Erster Unterricht in der deutschen Sprache. Für gute und folgsame Kinder. 2. Aufl., Moskau, 1843).

Его сочинения вошли в лучшие частные книжные собрания Москвы, включая коллекции Черткова и Уваровых, хранящиеся сегодня в фондах Государственной публичной исторической библиотеки (Москва).

Похоронен на Введенском кладбище.

KYBER, August Fjodorovitsch (August Erich) (Dr.);

КИБЕР Август Фёдорович (Август Эрих) (Д-р):

Quellen/Источники:

„Die Deutschen Russlands“ Enzyklopädie, Band № 2 (К – О), „ERD“ Moskau, 2004; «Немцы России» энциклопедия, Том № 2 (К – О), «ЭРН» Москва, 2004, ISBN 5-93227-002-0. 747 стр. Тираж 5500 экземпляров. Издано Общественной академией наук российских немцев. Seite(n)/Страница(ы) 80

Geboren/Родился: 28.08.1794. Эрлаа, Лифляндия.

Gestorben/Умер: 29.03.1855. Николаев.

Врач. Натуралист. Путешественник. Член-корреспондент Петербургской АН (1827).

Образование получил в Дерптском, Берлинском и Гёттингенском университетах. В 1820 в Дерпте защитил диссертацию на степень доктора медицины. В 1820-24 участвовал в экспедиции по исследованию Полярной Сибири Ф.П. Врангеля в качестве врача-натуралиста. За работу в экспедиции награждён орденом Св. Владимира 4-й ст.

Принимал участие в составлении описания этой экспедиции «Путешествие по северным берегам и Ледовитому океану, совершённое в 1820-24 гг.». Составил также «Извлечения из дневниковых записок, содержащих в себе сведения и наблюдения, собранные в болотных пустынях северо-восточной Сибири».

Его именем названы мыс на Новой Земле и мыс к востоку от Чуанской губы.

Abkürzungen

A = Autoren

AG = The Amerikan Historical Society of German from Russia-Greeley

AK = Alphabetischer Katalog

AO NP = Avtonomnaja Oblast nemcev Povolž`ja, Автономная область немцев Поволжья

ASSR NP = Avtonomnaja Sovetskaja Socialisticeskaja Respublika nemcev Povolž`ja, Автономная Советская Социалистическая Республика немцев Поволжья

ASSRdWD = Autonome Sozialistische Sowjetische Republik der Wolgadeutschen

BAN = Biblioteka Akademii nauk, St. Petersburg

Be = Bibliothek der University of California, Berkeley

BH = Bücherei des Deutschen Ostens

BerlZS = Berliner Zeitschriftenkatalog

BoKG = Bundesinstitut für ostdeutsche Kultur und Geschichte (Oldenburg)

BRD/ZS = Zeitschriftenverzeichnis Bundesrepublik Deutschland (MIZE)

CSU = Central`noje statisticeskoje upravlenie, Центральное статистическое управление

DAI = Deutsches Ausland-Institut, Stuttgart

DPO = Deutsche Post aus dem Osten

GAOO = Gosudarstvennij` Arkhiv Odesskoi Oblasti, Государственный архив одесской области

FLBRD = Fernleihe Bundesrepublik Deutschland

HDR (HBR) = Heimatbücher der Deutschen aus Russland

HFDR = Historischer Forschungsverein der Deutschen aus Russland e. V.

HIM = Herder-Institut Marburg/Lahn

H = Slavische Bibliothek, Helsinki

HSH = Historisches Seminar Hamburg

IDO = Institut für Deutschland- und Osteuropaforschung, Göttinger Arbeitskreis e. V.

IfA = Institut für Auslandbeziehungen, Stuttgart **INION** = Institut naucoj informacij obschestwennych nauk (Moskau)

LCW = Library of Congress-Washington (Congreßbibliothek)

LBST = Landesbibliothek Stuttgart

ME = Mennonite Encyclopedia

MGU = Moskovskij gosudarstvennyj universitet

ML = Mennonitisches Lexikon

MHCA = Mennonite Heritage Centre Archives, Winnipeg

MQR = Mennonite Quarterly Review

NBW = Nationalbibliothek Wien

NY, NYPL = New York Public Library

NUC = National Union Catalogue

OA = Odessa Archiv

Od.-Kal. = Odessaer Kalender (Neuer Haus- und Landwirtschaft Kalender)

Od.-Ztg. = Odessaer Zeitung

OSK = Osteuropasammelkatalog

ÖNB = Österreichische Nationalbibliothek Wien

PLSp = Pfälzische Landesbibliothek Speyer

PSZ = Polnoje Sobranije Zakonov, Полное собрание законов

RAN = Rossijskaja akademija nauk, Российская академия наук

RCCH = Rossijskij centr chranenijj i izucenija dokumentov novejschej istorii (Moskau),
 Российский центр хранения и изучения документов новейшей истории (Москва)
RGB = Rossijskaja gosudarstvennaja biblioteka (vormals imeni Lenina, Moskau),
 Российская государственная библиотека (прежде имени Ленина) Москва.
RD = Russlanddeutsche
RNB = Rossijskaja nacionalnaja biblioteka (vormals Gosudarstvennaja publicnaja biblioteka,
 St. Petersburg), Российская национальная библиотека (прежде Государственная
 публичная библиотека) С.-Петербург.
SEChB = Sojuz evangel'skich christian-baptistov (Moskau), Союз евангелических
 христиан-баптистов (Москва)
SPb. = St. Petersburg (S. Peterburg)
STBM = Staatsbibliothek München
STBr = Staatbibliothek Bremen
STBU = Staatbibliothek Ulm
UBH = Universitätsbibliothek Hamburg
UBT = Universitätsbibliothek Tübingen
UBG = Universitätsbibliothek Göttingen
UBF = Universitätsbibliothek Frankfurt
UBFr = Universitätsbibliothek Freiburg/Br.
UBHf = Universitätsbibliothek Helsinki, Finnland
UBGi = Universitätsbibliothek Gießen
UBHe = Universitätsbibliothek Heidelberg
UBM = Universitätsbibliothek Marburg/L
UBW = Universitätsbibliothek Wien
UBS = Universitätsbibliothek Salzburg
WG = Wolgadeutsche
WIK = Institut für Weltwirtschaft an der Universität Kiel
WWBK = Weltwirtschaftsinstitut, Kiel
ZGIA = Zentral'nij Gosudarstvennij`Istoricheskij Archiv, Центральный Государственный
 Исторический Архив

Условные сокращения (русские)

А – Автор
АН – Академия медицинских наук
АН – Академия наук
ВСЕХБ – Всесоюзный Совет евангельских христиан-баптистов
ВОВ – Великая Отечественная война (1941-45)
ГПУ – главное политическое управление (позже НКВД и КГБ)
ЕХБ – евангельские христиане-баптисты
ИТК – исправительно-трудовая колония
КГБ – Комитет государственной безопасности
КДП – Конституционно-демократическая Партия (Россия)
МСЦ ЕХБ – Международный Совет евангельских христиан-баптистов
МБО – меннонитская братская община
МОИП – Московское общество испытателей природы
НКВД – Народный Комиссариат Внутренних дел
РГО – Русское Географическое общество

РНБ - Российская национальная библиотека (прежде Государственная публичная библиотека) С.-Петербург.

СЗ – Собрание законов

СМ – Совет Министров

СПБ/СПб – Санкт-Петербург

СП – собрание постановлений

СП СССР – Союз писателей СССР

СУ – Собрание узаконений

СЦ ЕХБ – Совет церквей евангельских христиан-баптистов

УК – Уголовный кодекс

ФЗО – школа фабрично-заводского обучения

ЦК – Центральный комитет

Im Band insgesamt
510 A.

696 S.

В томе всего
510 а.

696 стр.

