

УДК 59(092):378.4 (477.75)

## ВЕДУЩИЕ ЗООЛОГИ ТНУ (К 90-ЛЕТИЮ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ)

Юрахно М.В.

Приведены данные об основных научных достижениях и важнейших автобиографических событиях академика П.П. Сушкина и профессоров И.И. Пузанова, В.М. Боровского, С.Л. Делямуре, А.С. Скрябина.

Ключевые слова: Таврический университет, зоологи П.П. Сушкин, И.И. Пузанов, В.М. Боровский, С.Л. Делямуре, А.С. Скрябин.

Наиболее значительный вклад в развитие кафедры зоологии ТНУ внесли академик Сушкин Петр Петрович, а также профессора Пузанов Иван Иванович, Боровский Владимир Максимович, Делямуре Семен Львович и Скрябин Александр Сергеевич. Последние 20 лет кафедрой руководит автор настоящей статьи.

Академик П.П. Сушкин в 1919-1912 гг. работал сверхштатным ординарным профессором кафедры зоологии позвоночных Таврического университета. Заведовал зоотомическим кабинетом. К тому времени он успел уже пройти значительную часть своего жизненного пути. Родился 27 января (8 февраля) 1868 года в Туле. В 1877 году поступил в Тульскую классическую гимназию, которую успешно закончил в 1885 году. Осенью того же года был зачислен на естественное отделение физико-математического факультета Московского университета. Окончил его в 1889 году и был оставлен для подготовки к профессорскому званию. В 1893 году сдал экзамен на степень магистра, а 7 февраля 1897 года защитил магистерскую диссертацию на тему “К морфологии скелета птиц”. Она была отмечена АН премией имени Кесслера. С 1897 по 1901 гг. П.П. Сушкин занимал должность лаборанта на кафедре сравнительной анатомии и руководил практикумом по курсу, который читал М.А. Мензбир. В 1901 году был избран приват-доцентом Московского университета и профессором зоологии Московских высших женских курсов. В 1904 году защитил докторскую диссертацию “К морфологии скелета птиц: 1. Сравнительная анатомия дневных хищников и вопросы классификации: 2. Сокола и их ближайшие родственники”. После защиты уехал в Среднюю Азию для орнитологических и лепидоптерологических исследований. В 1909 году был избран профессором Харьковского университета, где проработал до 1919 года, до переезда в Крым. Будучи профессором Таврического университета одновременно трудился в естественноисторическом музее (Симферополь). В 1921 году переехал в Ленинград, где оставался до конца жизни. С 1923 года академик АН СССР. С 1924 года почетный член Британского Орнитологического Союза и Американского Союза орнитологов. С 1927 года академик-секретарь отделения физико-математических наук АН СССР, заведующий Орнитологическим отделением зоологического музея,

активный сотрудник ряда других академических учреждений. Награжден золотой медалью. Автор 103 научных работ, в том числе монографических [1-7]. Палеонтологические исследования посвящены происхождению наземных позвоночных, изучению древнейших их представителей – стегоцефалов и зверозубых пресмыкающихся. Умер 17 сентября 1928 года в Кисловодске. Похоронен в Ленинграде.

Профессор И.И. Пузанов родился 25 мая (н.с.) 1885 года в Курске. В 1911 году окончил естественное отделение физико-математического факультета Московского университета. В 1906-1907 гг. слушал лекции (стажировался) в Гейдельбергском и Лейпцигском университетах. В студенческие годы участвовал в экспедициях на Черном море (1909 г.) и по северо-востоку Африки (1910 г.). В 1917 году трудился синоптиком на метеостанции Черноморского флота в Севастополе. С мая 1918 года – лектор, ассистент, а с октября – приват-доцент Таврического университета. С 1919 по 1922 гг. – ассистент кафедры зоологии позвоночных. В 1922 году избран профессором Крымского университета. С 1922 по 1933 гг. заведует кафедрой зоологии позвоночных. Параллельно занимает другие должности: с 1922 по 1926 гг. – лектор крымского рабочего факультета, в 1926–1932 гг. – заведующий отделом природоведения Центрального музея Тавриды, в 1926-1931 гг. – ученый секретарь, а в 1932-1933 гг. – директор Крымского научно-исследовательского института. В 1927-1929 гг. участвовал в создании Крымского государственного заповедника. В 1933 году переезжает в г. Горький, где в университете организует кафедру зоологии позвоночных. Связи с Крымом не порывает. В 1947-1949 гг. возглавил сектор зоологии Крымского отделения АН СССР. Был на редкость эрудированным зоологом. Занимался фаунистикой, систематикой и экологией наземных животных, а также зоогеографией, охраной природы, охотничьим хозяйством, ихтиологией, сравнительной анатомией, палеонтологией, антропологией, дарвинизмом и другими общими вопросами биологии. Был замечательным педагогом, талантливым писателем-популяризатором, поэтом, переводчиком с трех иностранных языков. До сих пор популярны его книги “Фауна Крыма” [8], “Крым. Черное море” [9], “Большой каньон Крыма” [10], “По нехоженому Крыму” [11]. В последние годы работал в Одесском университете. Умер 22 января 1971 года.

Профессор В.М. Боровский родился в 1882 году в Москве. Там же получил среднее образование. С 1899 по 1903 гг. учился в Московском техническом училище (ныне МВТУ им. Баумана). С 1904 по 1910 гг. обучался на естественном факультете Гейдельбергского университета (Германия). Получил специальность “зоолог” (физиолог животных). По возвращении в Москву работал в МГУ сначала в лаборатории зоомузея, затем в кабинете гистологии и эмбриологии физмата. В октябре 1918 года был избран физматом на должность старшего ассистента при кафедре зоологии и сравнительной анатомии Саратовского университета. Проработал там до февраля 1921 года. С марта 1921 года по август 1938 года был преподавателем МГУ. Параллельно выполнял многие другие обязанности: был действительным членом института и заведующим лабораторией, служил в Наркомпросе, в 1922 году в Институте научной методологии организовал биостанцию, переименованную по его инициативе в Государственный

биологический институт им. К.А. Тимирязева, который в 1923 году был включен в состав Госинститута экспериментальной психологии. С мая 1936 года был действительным членом этого института, работая в лаборатории зоопсихологии. С 1927 по 1933 гг. выездами трудился в Тверском пединституте, где состоял профессором и заведующим кафедрой, а в 1935-1938 гг. тоже выездами занимал должность профессора Ярославского пединститута.

В октябре 1935 года без защиты диссертации решением ВАК присуждена ученая степень доктора биологических наук по специальности сравнительная психология и физиология.

В 1936 году назначен деканом биологического факультета МГУ, директором научно-исследовательского Института зоологии и директором Института морфогенеза.

В 1938 году на почве переутомления у В.М. Боровского развился туберкулез. После месячного лечения на ЮБК решил остаться в Крыму и был избран заведующим кафедрой зоологии Крымпединститута. 16 июня 1939 года был назначен заместителем директора КПИ по научной и учебной работе. В июне 1941 года стал исполнять обязанности директора. 8 сентября по распоряжению Наркомпроса РСФСР эвакуировал институт в Махачкалу, где Крымпединститут был временно объединен с Дагестанским пединститутом. В.М. Боровский руководил объединенной кафедрой зоологии. После освобождения Крыма от фашистов он был назначен уполномоченным Наркомпроса РСФСР по восстановлению КПИ. Вернулся в Крым в начале июня 1944 года и до 1 апреля 1945 года работал и.о. директора КПИ. С 5 апреля 1945 года – заместитель директора по научной и учебной работе, с июня 1946 года – декан естественного факультета. Был награжден Президиумом ВС СССР “Медалью за доблестный труд в Великой Отечественной войне”. В 1948 году в разгар борьбы с генетиками был оклеветан сослуживцами, в частности доцентом С.Л. Делямуре и уволен как вейсманист-морганист. Примечательно, что именно В.М. Боровским был приглашен С.Л. Делямуре на работу в КПИ из мединститута, где без продвижения по служебной лестнице в течение 11 лет работал ассистентом. В.М. Боровскому было поставлено в вину даже пребывание за границей: в 1904-1910 гг. обучение в гейдельбергском университете (Германия) и в 1929 году участие в работе Международного съезда в Нью-Кэвене (США). Осуждался он и за воспитание двух приемных дочерей (у него было двое родных детей). На самом деле В.М. Боровский был эрудированным ученым, свободно владеющим тремя иностранными языками: английским, немецким и французским. Автор более 50 научных работ, в том числе учебников “Введение в сравнительную психологию” [12], “Основы сравнительной рефлексологии” [13], “Психическая деятельность животных” [14], “Проблемы инстинкта” [15]. В 1950-1963 гг. возглавлял кафедру анатомии, физиологии и зоологии Челябинского государственного педагогического института.

Профессор С.Л. Делямуре родился 9 августа 1913 года в небольшом крымском городке Белогорске (Карасубазаре) в семье учителей. После окончания Белогорской девятилетней школы с 1930 по 1934 гг. обучался на биологическом отделении естественного факультета Крымского педагогического института. Затем трудился лаборантом, а с 1935 года ассистентом Крымского медицинского института. В 1941

году вместе с институтом был эвакуирован в г. Армавир, а в 1942 году в г. Кызыл-Орду Казахской ССР, где в 1943 году защитил кандидатскую диссертацию “Гельминтофауна дельфинов Черного моря”. В 1945 году перешел на кафедру зоологии Крымпединститута. В 1945-1946 и 1947-1948 гг. продолжил сбор гельминтологического материала от черноморских дельфинов. После увольнения профессора В.М. Боровского занял должность заведующего кафедрой зоологии и декана естественного факультета КПИ. В 1950-1952 гг. обучался в докторантуре при АН СССР (гельминтологическая лаборатория) под руководством академика К.И. Скрябина. В 1951 году участвовал в комплексной экспедиции АН СССР в Белом и Баренцевом морях на ледоколе “Леваневский”. Вскрыл 48 гренландских тюленей, трех морских зайцев и одного моржа. В 1953 году защитил докторскую диссертацию “Морфолого-систематический обзор гельминтофауны морских млекопитающих в свете их экологии и филогении”. В 1955 году она была опубликована в виде монографии [16], которая в 1968 году издана в Израиле на английском языке [17]. Всего С.Л. Делямуре опубликовал 112 научных трудов. Основная его заслуга состоит в том, что он создал научную школу своих последователей, благодаря чему возглавляемая им кафедра зоологии сначала Крымпединститута затем Симферопольского госуниверситета превратилась в общепризнанный мировой центр по изучению гельминтов морских млекопитающих. Умер С.Л. Делямуре 3 января 1986 года в г. Симферополе.

Профессор А.С. Скрябин родился 14 сентября 1923 года в Волгограде. Окончил Сталинградскую спецшколу по подготовке военных летчиков и Руставское истребительное училище (Грузия), но военным летчиком стать не довелось. После демобилизации в 1953 году окончил естественный факультет Крымского пединститута. Вся дальнейшая трудовая, научная, педагогическая и организационная работа А.С. Скрябина прошла на кафедре зоологии Крымпединститута – Симферопольского госуниверситета. Он стал первым учеником С.Л. Делямуре. С июля 1951 года работал лаборантом, с августа 1953 года – ассистентом, в 1954-1957 гг. учился в аспирантуре, с 1957 года – ассистент, с сентября 1959 года – старший преподаватель, в 1961 году защитил кандидатскую диссертацию “Гельминтофауна морских млекопитающих Тихого океана и дальневосточных морей”. С 1964 года доцент. В 1976 году защитил докторскую диссертацию “Гельминты морских млекопитающих южного полушария”. С 1979 года профессор. С февраля 1981 года по август 1987 года заведовал кафедрой зоологии Симферопольского госуниверситета. В августе 1994 года ушел на пенсию. Читал лекции по зоологии и сравнительной анатомии беспозвоночных, фауне морей, зоогеографии, дарвинизму. Его научные исследования были посвящены главным образом изучению гельминтов крупных китообразных, обитающих в водах СССР и Мирового океана. Участвовал в дальних экспедициях на Курильские острова (1955), Командоры (1958) и в Антарктику (1963-64 и 1965-66 гг.). Опубликовал 90 научных трудов, в том числе 5 монографических [18-20]. Он вскрыл 302 кита в Северной Пацифике и 2007 китов в южном полушарии. Многосторонне исследовал их внутренних паразитов и на основе полученных гельминтологических данных изучал популяционную структуру морских исполинов. Открыл 18 новых видов, обосновал 4 новых рода, 2 подсемейства и одно надсемейство гельминтов. Открыл самую крупную цестоду.

А.С. Скрыбин внес выдающийся вклад в создание зоологического музея ТНУ. Доставил много ценных экспонатов, написал 8 панорамных полотен для диорам “Антарктика”, “Арктика”, “Командорские острова”, “Африканская саванна”, “Тропический остров”, “Крымский заповедник”, “Пингвины”, “Фауна кораллового рифа”.

Участник Великой Отечественной войны. Награжден 8-ю медалями и 6-ю знаками отличия. Умер 8 апреля 2001 года в г. Симферополе.

#### Список литературы

1. Сушкин П.П. Птицы Тульской губернии. Мат. к позн. флоры и фауны Росс. Имп. – 1892. – Т. 1. – 105 с.
2. Сушкин П.П. Птицы Уфимской губернии. Мат. к познанию фауны и флоры России, ИМП. – 1897. – Т. IV. – 331 с
3. Сушкин П.П. К морфологии скелета птиц. Череп *Tinnunculus*. Уч. зап. Моск. Унив. – 1897. – 278.
4. Сушкин П.П. К морфологии скелета птиц. Сравнительная остеология дневных хищных птиц (*Accipitres*) и вопросы классификации. П. Сокола и их ближайшие родственники. Уч. зап. Моск. Унив. – 1902. – Вып. XVII. – 414 с.
5. Сушкин П.П. Птицы Средней Киргизской степи. Мат. к позн. фауны и флоры Росс. Имп. – 1907. – Т. VIII. – 803 с.
6. Сушкин П.П. Два направления вариаций окраски у хищных птиц. Дневник XII съезда Русск. Естествоисп. и Врачей. – 1910. – 283 с.
7. Сушкин П.П. Птицы Минусинского края, Западного Саяна и Урянхайской Земли. Мат. к позн. фауны и флоры Росс. Имп. – 1914. – Т. XIII. – 551 с.
8. Пузанов И.И. Фауна Крыма. – Симферополь: Крымгосиздат, 1927. – 37 с.
9. Пузанов И.И. Крым. Черное море. – Симферополь: Крымгосиздат, 1929. – 48 с.
10. Пузанов И.И. Большой каньон Крыма. – Симферополь: Крымгосиздат, 1954. – 24 с.
11. Пузанов И.И. По нехоженому Крыму. – М.: Географгиз, 1960. – 286 с.
12. Боровский В.М. Введение в сравнительную психологию. – М.: Работ. просв., 1927. – 222 с.
13. Боровский В.М. Основы сравнительной рефлексологии. Учебное пособие для вузов. – М.-Л.: Гос.изд-во, 1929. – 200 с.
14. Боровский В.М. Психическая деятельность животных. – М.-Л.: Биомедгиз, 1936. – 324 с.
15. Боровский В.М. Проблемы инстинкта. - Симферополь: Крымгиз, 1941. – 157 с.
16. Делямуре С.Л. Гельминтофауна морских млекопитающих в свете их экологии и филогении. – М.: Изд-во АН СССР, 1955. - 518 с.
17. Delyamure S.L. Helminthofauna of Marine Mammals (Ecology and Phylogeny) / AS USSR, Gelmintologicheskaya Laboratoriya. – Jerusalem: Israel Program for Scientific Translations, 1968.- 522 p..
18. Делямуре С.Л., Скрыбин А.С., Сердюков А.М. Дифиллоботрииды – ленточные гельминты человека, млекопитающих и птиц. – М.: Наука, 1985. – 200 с.
19. Темирова С.И., Скрыбин А.С. Подотряд *Tetrabothriata* (*Ariola*, 1899) Skjabin, 1940/ - М.: Наука, 1978, - 117 с.
20. Юрахно М.В., Скрыбин А.С., Тайков И.М. Паразитофауна северного морского котика и ее популяционная структура // Северный морской котик (систематика, морфология, поведение). – М.: 1998. – Ч. 2. – С. 810-861.

Юрахно М.В. Провідні зоологі ТНУ (до 90-річчю від дня засування) // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія „Біологія, хімія”. – 2008. – Т. 21 (60). – № 1. – С. 31-36.

Приведені дані з головних досягнень й найважливіші автобіографічні події академіка П.П. Сушкіна й професорів І.І. Пузанова, В.М. Боровського, С.Л. Делямуре, О.С. Скрыбіна.

Ключові слова: Таврійський університет, зоологі П.П. Сушкін, І.І. Пузанов, В.М. Боровський, С.Л. Делямуре, О.С. Скрыбін.

Yurakhno M.V. Leading zoologists of TNU (to the 90 years anniversary) // Uchenye zapiski Tavricheskogo Natsionalnogo Universiteta im. V. I. Vernadskogo. Series «Biology, chemistry». – 2008. – V.21 (60). – № 1. – P. 31-36.

Data on the main scientific achievements and the most important biographical facts for P. P. Sushkin (Member of Russian Academy of Sciences) and Professors I. I. Puzanov, V. M. Borovsky, S. L. Delyamure, A. S. Skryabin are presented.

Keywords: Taurida University, zoologists P. P. Sushkin, I. I. Puzanov, V. M. Borovsky, S. L. Delyamure, A. S. Skryabin

Пост упила в редакцию 26.03.2008 г.