

"ЗАТВЕРДЖУЮ"
Голова Закарпатської обласної державної
адміністрації

_____ Москаль Г.Г.

" 19 " липня 2018р.

ЕКОЛОГІЧНИЙ ПАСПОРТ ЗАКАРПАТСЬКОЇ ОБЛАСТІ

назва одиниці адміністративно-територіального устрою України (регіону)



2018 рік

ЗМІСТ

Назва	Зміст, сторінка
1. Загальна характеристика	3
2. Чисельність населення	3
3. Фізико-географічна характеристика	4
4. Перелік екологічно небезпечних об'єктів	5
5. Атмосферне повітря	9
6. Водні ресурси	16
7. Земельні ресурси	23
8. Лісові ресурси	28
9. Надра	32
10. Рослинний світ	68
11. Тваринний світ	79
12. Природно-заповідний фонд	97
13. Формування екологічної мережі	100
14. Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами	158
15. Радіаційна безпека	177
16. Моніторинг довкілля	177
17. Державний контроль за додержанням вимог природоохоронного законодавства	179
18. Міжнародне співробітництво	180
19. Планування природоохоронної діяльності	181
20. Найважливіші екологічні проблеми регіону	188

I. Загальна характеристика

Дата утворення _____	22 січня 1946 року
Територія, км ² _____	12,8
Кількість адміністративних районів _____	13
Кількість міст _____	11
з них обласного підпорядкування _____	5
Кількість селищ _____	19
Кількість сільських населених пунктів _____	579
Чисельність населення, тис. осіб _____	1258,155
з них:	
міське _____	264,639
сільське _____	993,516
Щільність населення, тис. осіб на 1 км ² _____	0,097

II. Чисельність населення

Таблиця 1

Назва міста	Площа, км ²	Щільність наявного населення, тис. осіб/ км ²
1	2	3
Міста обласного підпорядкування		
Ужгород	65	15,32
Берегово	19	1,27
Мукачево	27,9	3,07
Хуст	22	1,43
Чоп	6,19	1,45
Усього	140,09	22,54
Міста районного підпорядкування		
Виноградів	32,09	0,796
Іршава	15,80	0,582
Перечин	7,45	0,905
Рахів	5,68	2,727
Свалява	6,99	2,41
Тячів	27	0,332
Усього	95,01	7,752
Райони		
Берегівський	635	0,08
Великобerezнянський	809	0,03
Виноградівський	697	0,1
Воловецький	544	0,04
Іршавський	944,47	0,1
Міжгірський	1166	0,04
Мукачівський	998	0,1
Перечинський	634	0,05
Рахівський	1892	0,05
Свалявський	673	0,08
Тячівський	1818	0,09
Ужгородський	870	0,08
Хустський	975	0,1
Усього	12655,47	0,94

III. Фізико-географічна характеристика

Закарпатська область розташована в центрі Європи між чотирма країнами Центральної Європи (Польщею, Словаччиною, Угорщиною і Румунією) та двома областями України (Львівською та Івано-Франківською) і займає площу 12,8 тис.км². Геодезичний знак географічного центру Європи знаходиться поблизу с.Ділове в Рахівському районі. Близько двох третин території Закарпаття займають гори. Область розташована на південно-західних схилах Українських Карпат і на прилеглий до них Закарпатській низовині, яка є частиною Середньо-дунайської низовини. Гірська частина області включає три групи асиметричних хребтів з більш похилими південно-західними схилами, які прорізані численними долинами гірських річок. У центрі – ланцюг Полонинських гір з плоскими вершинами – полонинами, які вкриті гірськими луками і використовуються як пасовища (це полонини: Рівна, Красна, Боржава, Свидовець та ін.). Найвища гора Українських Карпат – Говерла (2061 м. над рівнем моря).

Територія області є водозбором р.Тиса, яка є притокою р.Дунай. Усі річки та потічки, які формуються по долинах і ущелинах гір, а їх на Закарпатті понад 9 тисяч, відносяться до басейну р.Тиса, є її притоками. Найбільші з них – це річки Тересва, Тересля, Ріка, Боржава, Латориця і Уж. Дві останні впадають у р.Бодрог на території Словаччини, яка в подальшому впадає в р.Тиса. Водний режим річок є дуже змінним. Він залежить від погодно-кліматичних умов і тісно пов'язаний зі станом лісів Українських Карпат.

Озер у Закарпатті мало. Однак значна їх частина – це цікаві гірські озера. Найбільшим є Синевирське озеро з площею близько 7 га, середньою глибиною 15-16м. Воно розташоване на висоті 989 м.над рівнем моря, є дуже популярним туристичним об'єктом.

Закарпаття багате на різноманітні корисні копалини, що мають промислове значення: кольорові, рідкісні та дорогоцінні метали (золото, срібло, ртуть, германій, цинк та ін.), неметали (барит, цеоліт, бентоніт, доломіт, алуніт), сіль, вугілля, газ, будівельні матеріали (мармур, базальт, андезит, керамзит, перліт і ін.), мінеральні і термальні води. Формування більшості родовищ корисних копалин пов'язано з останнім етапом розвитку Карпат. Однак формування кристалічних сланців, мармурів, кварцитів тощо, які розміщені на великих глибинах і тільки в Мармороському кристалічному масиві виходять на поверхню (Рахівський район), відбулося на самому початку утворення гір (230-240 млн.років тому).

Клімат Закарпаття є помірно континентальним з достатнім і надлишковим зволоженням, нестійкою весною, не дуже спекотним літом, теплою осінню і м'якою зимою. Середньорічна швидкість вітру у різних місцях становить 1,2-2,4 м/с, тоді як максимальна швидкість зареєстрована в районі міст Хуст і Міжгір'я становить 40 м/с. Середньомісячна багаторічна температура січня у горах становить -7,80С, тоді як у низині (м.Ужгород) тільки -3,10С, а влітку 11-140С у високогір'ї і 20-210С на низині. З ростом висоти місцеположення території зростає кількість опадів. Середньорічні опади в низинній зоні становлять 600-800 мм, а в горах – 1000-1500 мм.

IV. Перелік екологічно небезпечних об'єктів

Таблиця 2

№ з/п	Підприємства (найбільші забруднювачі)	Вид економічної діяльності	Відомча належність (форма власності) державна/приватна	Примітка
1	2	3	4	5
1.	Берегівське районне колективне заготівельно-промислове підприємство	4	д	
2.	ТзОВ "Нумінатор"	2	п	
3.	Берегівська центральна районна лікарня	13	д	
4.	СП ТОВ "Керамнадра"	2	п	
5.	ТОВ "Жайворонок - Пачірта"	14	п	
6.	Берегівське МУВГ	15	д	
7.	КП "Агрошляхбуд"	3	д	
8.	Колективне підприємство "Вторма"	15	п	
9.	Філія "Мукачівський ДЕД "ДП "Закарпатський облавтодор"	3	д	
10.	ТОВ фірма "Карпати ЛТД"	15	п	
11.	ТОВ "Русинія"	2	п	
12.	Обласна дитяча лікарня	13	д	
13.	Вузлова лікарня ст. Мукачево	13	д	
14.	Мукачівська центральна районна лікарня	13	д	
15.	ТДВ "Гарант-Груп"	15	п	
16.	ПАТ "Закарпатнафтопродукт – Мукачево"	15	п	
17.	ТОВ "Бруком"	15	п	
18.	Західний центр радіотехнічного спостереження	10	д	
19.	ПП "Закарпатський нафтовий холдинг"	15	п	
20.	Мукачівське МУВГ	15	д	
21.	ТОВ "Торговий дім "Маркет- плюс"	15	п	
22.	ТОВ "Торговий дім "Сан Ойл" м.Харків	15	п	
23.	ТОВ "Нафтогазова Компанія "Народна"	15	п	
24.	ТОВ "АВТ Карпати"	15	п	
25.	КП "Рахівтепло"	15	д	
26.	ТзОВ "Карпати"	2	п	
27.	ТОВ "Сауляк"	15	п	
28.	Рахівська центральна районна лікарня	13	д	
29.	Філія "Рахівська ДЕД ДП "Закарпатський облавтодор"	3	д	
30.	Тячівське районне заготівельно-виробниче об'єднання	4	д	
31.	Тячівська районна центральна лікарня	13	д	
32.	ФОП Мігалі Г.І.	14	п	
33.	ФОП Маріна Г.І.	14	п	
34.	Вінницька автоколона №1, ПАТ "Південь захід шлях"	15	п	
35.	ПАТ "Будавтодор"	3	д	
36.	ОП "Ужгородський коньячний завод"	2	п	
37.	ДП"Закарпаттявторколірмет"	15	д	
38.	ТОВ "Ужбудпроект"	5	п	
39.	ФОП Соляник Р.М.	15	п	
40.	КАТП Ужгородської міської ради 072801	15	д	
41.	КП КШЕП Ужгородської міської ради	15	д	
42.	ПП Повхан Я.І., с. Анталовці	15	п	
43.	ПАТ "Андезит"	2	п	
44.	ВАТ "Закарпатвтормет"	15	п	
45.	ТзОВ "Карпати 2003"	2	п	
46.	ПП "Вітана"	15	п	
47.	Центральна міська клінічна лікарня	13	д	
48.	Ужгородський перинатальний центр	13	д	

1	2	3	4	5
49.	Обласна клінічна лікарня ім.А.Новака	13	д	
50.	Обласний онкологічний диспансер	13	д	
51.	Закарпатський обласний клінічний кардіологічний диспансер	13	д	
52.	Обласна клінічна інфекційна лікарня	13	д	
53.	Ужгородська районна лікарня	13	д	
54.	ТОВ "Еко Карпати Плюс"	15	п	
55.	ПАТ "Концерн Галнафтогаз"	15	п	
56.	ПП "ОККО-Нафтопродукт"	15	п	
57.	Підприємство з іноземними інвестиціями "АМІК Україна"	15	п	
58.	ТОВ "ВОГ РІТЕЙЛ"	15	п	
59.	ТОВ "Укрнафта"	15	п	
60.	ТОВ "Веста-Сервіс"	15	п	
61.	ТОВ "Амрам"	15	п	
62.	ТОВ "Ойл-Траст"	15	п	
63.	СП "Бел Ойл"	15	п	
64.	Закарпатське ОКП "Аеропорт-Ужгород"	5	д	
65.	ТОВ "Елерон"	2	п	
66.	ПП Комерцконсалт	2	п	
67.	Регіональне виробниче управління "Львівавтогаз" АГНКС	2		
68.	ПП "Укрелектробуд"	2	п	
69.	ТОВ "Титан"	15	п	
70.	Ужгородська станція швидкої медичної допомоги	13	д	
71.	ТОВ "Росток"	15	п	
72.	ТОВ "Полнос Закарпаття"	15	п	
73.	ПАТ "Закарпатгаз"	15	п	
74.	ВАТ "Ужгородський турбогаз"	2	п	
75.	ТОВ "Грінфілд-Закарпаття"	14	п	
76.	Ужгородське МУВГ	15	д	
77.	Закарпатська філія ТОВ "Золотий екватор"	15	п	
78.	Філія "Хустська ДЕД" ДП "Закарпатський облавтодор"	3	д	
79.	РКП "Води Хустщини", с. Велятино	2	п	
80.	ТОВ "Енран ЗЛК"	2	п	
81.	ПАТ "Закарпатнерудпром"	2	п	
82.	ПП Рак В.В.	2	п	
83.	ТзОВ "Цегельний завод"	2	п	
84.	Хустська районна лікарня	13	д	
85.	ТОВ "Білад ЛТД"	15	п	
86.	Регіональне виробниче управління "Львівавтогаз" АГНКС	2		
87.	КП "Хусттепло"	15	д	
88.	КП ЧМР "Чистий Чоп"	15	п	
89.	Ужгородська районна лікарня №1 м. Чоп	13	д	
90.	ТОВ"Закарпатполіметали"	2	п	
91.	ДП "Дослідне господарство Закарпатської державної сільськогосподарської дослідної станції Нацакадемії аграрних наук України"	1	д	
92.	ПАТ "Берегівський кар'єр"	2	п	
93.	СТОВ "СТМК Б"	2	п	
94.	ТзОВ "Канадіан-Гунгаріан Косонь Бау"	15	п	
95.	ТОВ "Дельта КМБ"	2	п	
96.	ТОВ "Немирів-Ойл" АЗС с. Косонь	15	п	
97.	СТОВ "Берег Кочік"	14	п	
98.	СТОВ "КІММ" с.Береги	1	п	
99.	Філія "Великобerezнянський райавтодор" ДП "Закарпатський облавтодор"	3	д	
100.	Великобerezнянська центральна районна лікарня	13	д	
101.	КП "Агрошляхбуд"	3	д	
102.	ДП "Управління промислових підприємств державної"	2	д	

1	2	3	4	5
	адміністрації залізничного транспорту України" Королівське кар'єроуправління"			
103.	ТОВ "Паладьбуд"	2	п	
104.	ВАТ "Затисянський хімічний завод"	2	п	
105.	ТОВ "Тиса-Терм"	2	п	
106.	Філія "Королівський спеціалізований кар'єр" ДП "Закарпатський облавтодор"	2	д	
107.	Виноградівська районна лікарня, м. Виноградів	13	д	
108.	ТОВ "Шаланківське плюс"	2	п	
109.	КП "Виноградовотепло"	15	д	
110.	Виноградівське МУВГ	15	д	
111.	МП "Колесо" (ФОП Дорчинець Ю.Я.)	2	п	
112.	ФОП Клантак Г.В.	15	п	
113.	СП "Євчак Я і М"	2	п	
114.	Воловецьке колективне підприємство "Агрошляхбуд"	3	д	
115.	КП "Нижньоворітський комсервіс"	15		
116.	Воловецька центральна районна лікарня	13	д	
117.	Філія "Іршавський РАД" ДП Закарпатський облавтодор	3	д	
118.	ВАТ "Гльницький завод механозварювального обладнання"	2	п	
119.	Коопзаготпром Іршавської райспоживспілки	4	д	
120.	ТДВ "Приборжавське заводоуправління будматеріалів"	2	п	
121.	ТОВ "Великораковецька цегельня"	2	п	
122.	ТзОВ "Волоське"	15	п	
123.	ТзОВ "Лігніт+"	2	п	
124.	ТзОВ "Лігніт"	2	п	
125.	ТОВ "Сілан "	2	п	
126.	ТзОВ "Фірма"	15	п	
127.	ГБХСЦ Добрий пастор	15	п	
128.	ТОВ "Каменяр"	2	п	
129.	Комунальний заклад "Іршавська районна лікарня" Іршавської районної ради	13	д	
130.	ПП "Агрофірма "ПРО-СВІТ"	1	п	
131.	ТОВ "Еко Ір"	15	п	
132.	КП "Тепло місто"	15	п	
133.	ФОП Цібере	5	п	
134.	ПП Поп М.В.	2	п	
135.	ФОП Хома Є.М.	5	п	
136.	КП МСР "Ринок"	15	п	
137.	Міжгірська центральна районна лікарня	13	д	
138.	ПП "Ізумруд"	1	п	
139.	ПП Казюк І.С.	15	п	
140.	ПП "Компанія "Наdejда"	15	п	
141.	ТОВ "Наdejда Закарпаття"	15	п	
142.	В/ч 3942	15	д	
143.	КП ВУЖКГ, смт.Кольчино	15	д	
144.	ТДВ "Мукачівський машинобудівний завод"	2	п	
145.	ТДВ "Мукачівський кар'єр"	2	п	
146.	Філія "Кіровський спеціалізований кар'єр" ДП "Закарпатський облавтодор"	2	д	
147.	КП Мукачівське кар'єроуправління	2	д	
148.	ТОВ "Аденія"	1	п	
149.	МПП "Слива"	1	п	
150.	ФГ "Крістол"	1	п	
151.	Кольчинське КП ВУЖКГ	15	д	
152.	Закарпатська дільниця філії "Магістральні нафтопроводи "Дружба" ПАТ "Укртранснафта"	2	п	
153.	ТОВ "Корпорація "Західна нафтова група - Карпати"	15	п	
154.	ТОВ "Тригір'я"	14	п	

1	2	3	4	5
155.	ТМР "Зелений клен"	1	п	
156.	ТДВ "Перечинський лісохімкомбінат"	2	п	
157.	ТОВ "Тур'я"	15	п	
158.	ТзОВ "Завод Стеатит"	2	п	
159.	КО Перечинська центральна районна лікарня	13	д	
160.	ТОВ "ВС-ЕКО-Технологія"		п	
161.	ФОП Ганич В.Й.		п	
162.	ТОВ "Закарпаття-Трейд"	15	п	
163.	ЛВДС "Дубриничі" ДП "Прикарпатзахідтранс"	2	д	
164.	АБЗ ВАТ "Південьзахідшляхбуд"	2	п	
165.	ПМП "Ліщина"	15	п	
166.	ВАТ "Хутро"	2	п	
167.	ВАТ "Мармуровий кар'єр "Трибушани"	2	п	
168.	ДП "Білкам"	2	п	
169.	ПП Пушкар Ф.Ф.	2	п	
170.	ТзОВ "Погарь"	2	п	
171.	ФОП Гузо Ю.В.	14	п	
172.	ТзОВ "Екобат Шураві"	15	п	
173.	ФОП Діміч В.В.	14	п	
174.	ТзОВ "Великобичківський консервний завод"	2	п	
175.	ФОП Марінчан Ю.Ю.	2	п	
176.	Філія "Свалявський РАД" ДП "Закарпатський облавтодор"	3	д	
177.	ФОП Кошеля В.М.	15	п	
178.	МПП Андезит	2	п	
179.	Свалявська центральна районна лікарня	13	д	
180.	ПП Лео	2	п	
181.	ТОВ "Попович"	15	п	
182.	ТОВ НВП "Грифсканд-Свалява"	2	п	
183.	ТОВ "Крок Вуд	2	п	
184.	Філія "Тячівський РАД" ДП "Закарпатський облавтодор"	3	д	
185.	ВАТ "Солотвинський солерудник"	2	п	
186.	ФОП Костевич В.П.	15	п	
187.	СГВК-Агрофірма "Карпати"	1	п	
188.	МПП "Привал"	2	п	
189.	ПАТ "Новоселецький кар'єр"	2	п	
190.	ТзОВ "Слазін"	2	п	
191.	ТзОВ "Стаф"	2	п	
192.	ТОВ "Конструктор"	15	п	
193.	ТОВ "Фенікс"	1	п	
194.	МПП "Новатор"	15	п	
195.	ФОП Йовдій І.В	5	п	
196.	ФОП Галиця В.В.	15	п	
197.	ФОП Когут М.М.	5	п	
198.	ТзОВ "Агробудторгпереробка"	4	п	
199.	ФОП Маркуш В.М.	5	п	
200.	ТзОВ "Мочар"	1	п	
201.	ФОП Лазур В.В.	5	п	
202.	ТзОВ "Граб"	5	п	
203.	ФОП Костевич В.В.	15	п	
204.	Солотвинська обласна алергологічна лікарня	13	д	
205.	ТзОВ "Боркут ЛТД"	14	п	
206.	ФОП Мегей В.І.	15	п	
207.	ФОП Варга Ю.Ю.	6	п	
208.	ФОП Кубарич М.В.	14	п	
209.	ФОП Микулянич В.В.	14	п	
210.	ФОП Гузо Н.Д.	14	п	
211.	ФОП Голубка В.М.	15	п	

1	2	3	4	5
212.	ФОП Решетар М.І.	14	п	
213.	Філія "Ужгородська ДЕД" ДП "Закарпатський облавтодор"	3	д	
214.	ВАТ "Закарпаттяобленерго"	2	п	
215.	МПП "РОС"	14	п	
216.	ПСП"Ласточка"	1	п	
217.	ПАТ "Укртрансгаз" Закарпатське ЛВУМГ с. Часлівці	2		
218.	ТзОВ "Автопаливосервіс" Львівська обл., АЗС "Короп"	15	п	
219.	ТОВ "Фортуна Плюс"	4	п	
220.	ТОВ "Стінг"	14	п	
221.	ТОВ "Тисагаз"	2	п	
222.	ФГ Орос М.В.	1	п	
223.	ТОВ "Липчанблок"	2	п	
224.	ДП "Сокирницький цеолітовий завод"	2	д	
225.	ДП "Закарпатський цеолітовий завод" ТзОВ "Цеоліт"	2	д	
226.	ТОВ "ПОАО Прикордонник"	1	п	
227.	СТОВ "Україна"	1	п	
228.	СТОВ "Нива"	1	п	
229.	ПАТ "Хустський кар'єр "	2	п	
230.	ТОВ "Вторсирекспорт"	15	п	
231.	ПП Пристая	15	п	
232.	ПП Завірський В.Д.	14	п	
233.	ПП Мадяр М.Ю.	15	п	
234.	Хустське ЛВУМГ ПАТ "Укртрансгаз"	2		
235.	ВАП "Шаяни"	2	п	
236.	ПП "ПВКП Діорит"	2	п	
237.	ТОВ "Акванова Девелопмент"	2	п	

Примітка: Види діяльності: 1- сільське, лісове та рибне господарство; 2- промисловість 3- будівництво 4- оптова та роздрібна торгівля, ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів; 5- транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність; 6- тимчасове розміщування й організація харчування; 7- інформація та телекомунікації; 8- фінансова та страхова діяльність; 9- операції з нерухомим майном; 10- професійна, наукова та технічна діяльність; 11- діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування; 12- освіта; 13- охорона здоров'я та надання соціальної допомоги; 14- мистецтво, спорт, розваги та відпочинок; 15- надання інших видів послуг.

V. Атмосферне повітря

Протягом 2017 року відбулося незначне зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення. Обсяги забруднюючих речовин, які надійшли у повітряний басейн у 2017 році від стаціонарних джерел забруднення, за даними Головного управління статистики, зменшились в порівнянні з 2016 роком на 34,2% і складають 3,2 тис.тонн проти 4,9 тис.тонн у 2016 році. Із загальної кількості викидів забруднюючих речовин 54,6% складають речовини, що належать до парникових газів, зокрема, метан. Крім того, 0,2 млн.т становлять обсяги викидів діоксиду вуглецю.

В середньому по області одним підприємством у 2017 році було викинуто в атмосферу 15,5 т шкідливих речовин.

Зменшення обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відбулось за рахунок основних забруднювачів атмосферного повітря в регіоні ВАТ «Закарпатгаз» та магістральних газопроводів УМГ "Прикарпаттрансгаз"

Закарпатського обласного лінійного виробничого управління магістральних газопроводів, конкретніше від кількості об'ємів перекачаного цими підприємствами газу.

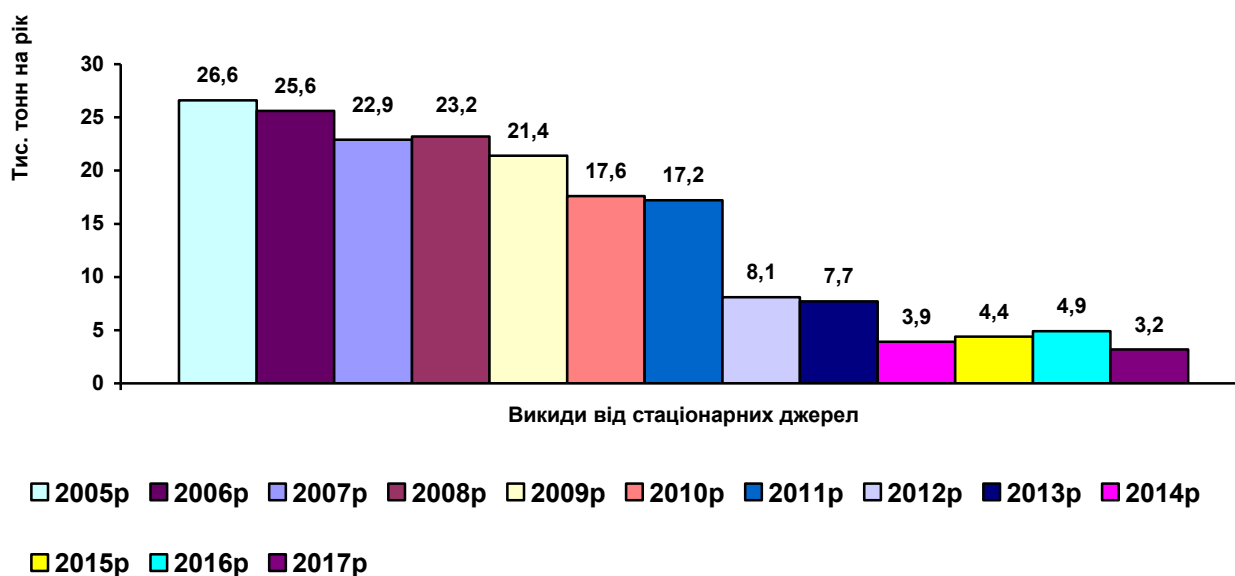
Динаміка викидів в атмосферне повітря, тис. т.

Роки	Викиди в атмосферне повітря, тис.т.		
	Всього	у тому числі	
		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами
2000	40,7	7,7	33,0
2005	65,9	26,6	39,3
2006	88,2	25,6	62,6
2007	88,2	22,9	65,3
2008	91,4	23,2	68,2
2009	87,6	21,4	66,2
2010	87,3	17,6	69,7
2011	89,4	17,2	72,2
2012	72,1	8,1	64,0
2013	69,1	7,7	61,4
2014	60,5	3,9	56,6
2015	54,2	4,4	49,8
2016	4,9	4,9	...
2017	3,2	3,2	...

Обсяги викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами в атмосферне повітря області у 2017 р. (тонн)

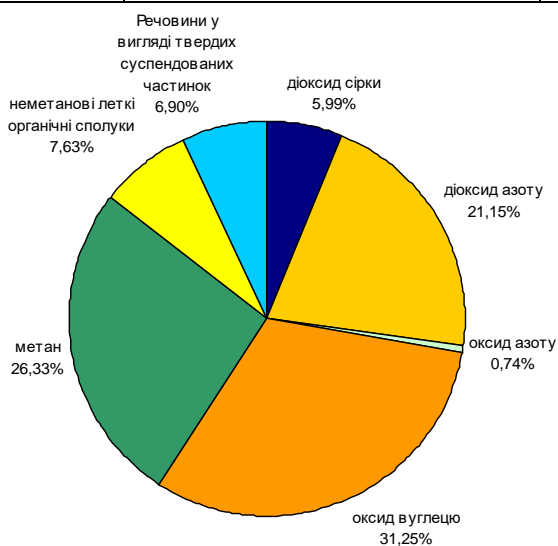
	Обсяги викидів, тонн		Збільшення \ зменшення викидів у 2017 р. проти 2016 р., тонн	Обсяги викидів у 2017 р. до 2016 р., %	Викинуто в середньому одним підприємством, тонн
	у 2016р.	у 2015р.			
По області	3204,1	4872,7	-1668,6	65,8	15,5

Динаміка обсягу викидів забруднюючих речовин в Закарпатській області



Обсяги викидів забруднюючих речовин (без діоксиду вуглецю) в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за видами у 2017 році

	Обсяги викидів	
	тонн	у % до 2014 р.
Усього	3204,1	65,8
у тому числі		
діоксид сірки	181,1	350,5
діоксид азоту	639,5	115,1
оксид азоту	22,5	191,1
оксид вуглецю	944,8	83,1
метан	796,0	30,0
неметанові леткі органічні сполуки	230,7	139,5
Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	208,6	393,6



Склад забруднюючих речовин (без діоксиду вуглецю) в атмосфері від стаціонарних джерел забруднення у 2017 році
Основні забруднювачі атмосферного повітря

Серед підприємств, які здійснюють найбільші викиди в атмосферне повітря в регіоні залишаються ПАТ «Закарпатгаз» та магістральні газопроводи "Прикарпаттрансгаз" ДК "Укртрансгаз", частка викидів від яких в загальному обсязі складає 68,4% або 2,18 тис. тонн (54,4% - підприємства "Прикарпаттрансгаз" та 14,05% - ПАТ "Закарпатгаз"). Отже, зниження обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря залежить саме від цих підприємств, конкретніше від кількості об'ємів перекачаного цими підприємствами газу та профілактичними ремонтними роботами на компресорних станціях.

Основні забруднювачі атмосферного повітря

№ п/п	Підприємство - забруднювач	Відомча приналежність	Валовий викид, тис. т		Зменшення/- збільшення/+	Причина зменшення/ збільшення
			2017р.	2016р.		
1	Публічне акціонерне товариство "Закарпатгаз"	НАК "Нафтогаз України"	0,4496	0,608	-0,1584	Зменшення об'ємів

						перекачки газу
2	Компресорна станція Росош, Закарпатського управління магістральних нафтопроводів	НАК "Нафтогаз України"	0,205	0,163	0,042	Збільшення об'ємів перекачки газу
3	Компресорна станція Ужгород, Закарпатського управління магістральних нафтопроводів	НАК "Нафтогаз України"	0,812	1,32	-0,508	Зменшення об'ємів перекачки газу
4	Газо-вимірювальна станція Берегове, Закарпатського управління магістральних нафтопроводів	НАК "Нафтогаз України"	0,026	0,011	0,015	Збільшення об'ємів перекачки газу
5	Компресорна станція Хуст, Хустського лінійно – виробничого управління магістральних газопроводів "Прикарпаттрансгаз" ДК "Укртрансгаз"	НАК "Нафтогаз України"	0,093	1,162	-1,069	Зменшення об'ємів перекачки газу
6	Компресорна станція Воловець, Хустського лінійно – виробничого управління магістральних газопроводів "Прикарпаттрансгаз" ДК "Укртрансгаз"	НАК "Нафтогаз України"	0,604	0,163	0,441	Збільшення об'ємів перекачки газу

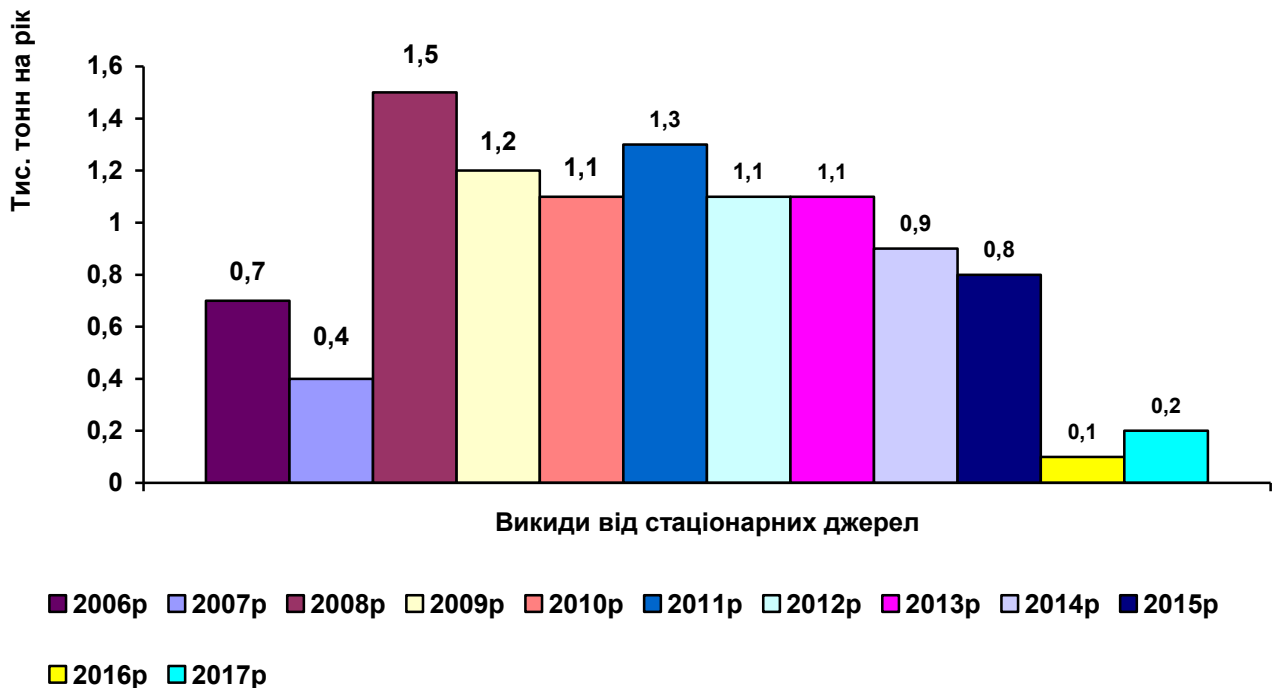
Динаміка викидів забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря

	Обсяги викидів забруднюючих речовин			Крім того, викиди діоксиду вуглецю		
	усього, тис. т	у тому числі		усього, млн.т	у тому числі	
		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами ¹		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами ¹
1990	294,5	188,2	106,3
1991	374,1	193,6	108,5
1992	139,3	173,5	65,8
1993	179,3	140,5	38,8
1994	87,5	59,0	28,5
1995	36,7	13,2	23,5
1996	32,0	11,6	20,4
1997	29,7	11,7	18,0
1998	47,5	8,6	38,9
1999	44,7	7,0	37,7
2000	40,7	7,7	33,0
2001	41,7	7,8	33,9
2002	40,3	7,8	32,5
2003	49,0	13,3	35,7
2004	32,4	9,6	22,8
2005	65,9	26,6	39,3
2006	70,7	25,6	45,1	0,7	0,7	...
2007	88,2	22,9	65,3	0,4	0,4	...
2008	91,3	23,2	68,1	1,5	0,6	0,9
2009	87,6	21,4	66,2	1,2	0,4	0,8
2010	87,3	17,6	69,7	1,1	0,2	0,9
2011	89,4	17,2	72,2	1,3	0,4	0,9

2012	72,1	8,1	64,0	1,1	0,2	0,9
2013	69,1	7,6	61,5	1,1	0,2	0,9
2014	60,5	3,9	56,6	0,9	0,1	0,8
2015	54,2	4,4	49,8	0,8	0,1	0,7
2016	4,9	4,9	...	0,1	0,1	...
2017	3,2	3,2	...	0,2	0,2	...

¹ За 1990-2002 рр. відображаються дані по автомобільному транспорту; з 2003р. – по автомобільному, залізничному, авіаційному транспорту; з 2007р. – по автомобільному, залізничному, авіаційному транспорту та виробничій техніці.

Динаміка обсягу викидів діоксиду вуглецю (парниковий газ) в Закарпатській області



Динаміка обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря за 2017 рік та два попередніх

Таблиця 3

Показники	2015 рік	2016 рік	2017 рік
1	2	3	4
Загальна кількість (одиниць) дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, виданих у поточному році суб'єкту господарювання, об'єкт якого належить до:	136	183	175
першої групи	-	-	-
другої групи	12	14	23
третьої групи	124	169	152
Викиди забруднюючих речовин та парникових газів від стаціонарних джерел, тис. т	804,4	104,9	203,2
Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на км ² , т	0,4	0,4	0,3
Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на одну особу, кг	3,5	3,9	2,5

Динаміка обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря

Таблиця 4

Назва забруднюючої речовини	2015 рік		2016 рік		2017 рік	
	стаціонарні джерелами	пересувним джерелами	стаціонарні джерелами	пересувним джерел.	стаціонарні джерелами	пересувним джерелами
1	2	3	4	5	6	7
Викиди забруднюючих речовин, усього, тис. т	4,4	49,9	4,9	*	3,2	*
у тому числі:						
метали та їх сполуки	0,001	0,0	0,001	*	0,001	*
стійкі органічні забруднювачі	0,001	0,0	0,001	*	0,001	*
оксид вуглецю	0,8	0,0	1,1	*	0,94	*
діоксид та інші сполуки сірки	0,1	0,001	0,1	*	0,18	*
сполуки азоту	0,6	0,001	0,64	*	0,66	*
з них оксид азоту	0,5	0,001	0,56	*	0,02	*
речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	0,3	1,0	0,3	*	0,21	*
неметанові леткі органічні сполуки	0,239	5,3	0,165	*	0,23	*
метан	0,2	0,0	0,2	*	0,8	*
інші	1,85		2,03	*	0,16	*
Крім того, діоксид вуглецю (млн. т)	0,1	0,7	0,1	*	0,2	*

* Показник не передбачений планом державних статистичних спостережень.

Вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі міст

Таблиця 5

Назва забруднюючої речовини	Місто	Середньорічний вміст, мг/м ³	Максимальні разові ГДК, мг/м ³
1	2	3	5
Пил	Ужгород	0,67 ГДКс.д.	1,20 ГДКм..р.
Діоксид сірки	Ужгород	0,04 ГДКс.д.	0,05 ГДКм..р.
Діоксид азоту	Ужгород	1,30 ГДКс.д.	1,15 ГДКм..р.
Оксид вуглецю (II)	Ужгород	0,83 ГДКс.д.	1,40 ГДКм..р.
Сірчана кислота та розчинні сульфати	Ужгород	0,09 ГДКс.д.	0,17 ГДКм..р.
Оксид азоту	Ужгород	0,65 ГДКс.д.	0,58 ГДКм..р.
Формальдегід	Ужгород	3,33 ГДКс.д.	3,83 ГДКм..р.

Основні забруднювачі атмосферного повітря за звітний рік

Таблиця 6

№ з/п	Назва об'єкта	Частка викидів забруднюючої речовини			Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), %	Ефективність роботи ГОУ, %	Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік *	
		усього викидів, т/рік	до загального обсягу викидів об'єкта, %	до загального обсягу викидів населеного пункту, %			очікуване	фактичне
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Публічне акціонерне товариство "Закарпатгаз"	449,6	14,0	47	-	-	-	-
2	Компресорна станція Росош, Закарпатського управління магістральних нафтопроводів	205,0	6,4	70	-	-	-	-
3	Компресорна станція Ужгород, Закарпатського управління магістральних нафтопроводів	812,0	25,3	94	-	-	-	-
4	Газо-вимірювальна станція Берегове, Закарпатського управління магістральних нафтопроводів	26,0	0,8	84	-	-	-	-
5	Компресорна станція Хуст, Хустського лінійно – виробничого управління магістральних газопроводів "Прикарпаттрансгаз" ДК "Укртрансгаз"	93,0	2,9	73	-	-	-	-
6	Компресорна станція Воловець, Хустського лінійно – виробничого управління магістральних газопроводів "Прикарпаттрансгаз" ДК "Укртрансгаз"	604,0	18,9	86	-	-	-	-

*Графи 8,9 заповнюються тільки щодо виконаних заходів.

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря за видами економічної діяльності

Таблиця 7

№ з/п	Види економічної діяльності	Обсяги викидів за регіоном	
		тис. т	відсотків до загального підсумку
1	2	3	4
Усього			100,0
1	За видами економічної діяльності, у тому числі:		
1.1.	добувна промисловість	0,1	3,1
1.2.	переробна промисловість	0,4	12,5
1.3.	діяльність транспорту та зв'язку	1,8	56,3
1.4.	охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	0,1	3,1
1.5.	освіта	0,1	3,1
1.6.	виробництво та розподілення електроенергії, газу та води	0,1	3,1
1.7.	інші види діяльності	0,6	18,8

VI. Водні ресурси

Територія області перерізна густою мережею рік. Середня густина річкової сітки – 1,7 км/км². Всього в області протікає 9426 рік сумарною довжиною 19723 км. Загальна довжина 155-ти рік, кожна з яких довша 10-ти км, становить 3,43 тис. км. З них, ріки Тиса, Боржава, Латориця та Уж мають довжину більше 100 км кожна.

Загальна протяжність річки Тиса 967 км, з них в межах України – 262 км. На території області вона приймає праві притоки: річки Косовська, Тересва, Тересва, Ріка, Боржава.

Прогнозні ресурси питних підземних вод в області становлять 1,1093 млн. м³/добу. В цілому цих ресурсів достатньо для задоволення потреб населення в питній воді, але вони розповсюджені дуже нерівномірно.

В рівнинній частині області ресурси підземних вод значно перевищують обсяги їх можливого використання. В гірській частині Закарпаття, особливо на територіях з водонепроникними флішовими породами, ресурси питних підземних вод незначні, до 50 - 100 м³/добу. У зв'язку з цим перспективним для централізованого забезпечення населення якісною водою є гірські потічки на залісених ділянках за межами населених пунктів.

Дозвільна діяльність у сфері водокористування

Таблиця 8

Дозволи на спеціальне водокористування	За роками					
	2015 рік		2016 рік		2017 рік	
	короткостроковий	довгостроковий	короткостроковий	довгостроковий	короткостроковий	довгостроковий
У разі використання води водних об'єктів загальнодержавного значення:	282	-	279	-	168	-
видано вперше	12	-	22	-	-	-
видано повторно на новий строк	-	-	-	-	-	-
анульовано*	6	-	5	-	-	-
У разі використання води водних об'єктів місцевого значення	-	-	-	-	-	-
видано вперше	-	-	-	-	-	-
видано повторно на новий строк	-	-	-	-	-	-
анульовано*	-	-	-	-	-	-

* Окремо зазначаються підстави для анулювання дозволу на спеціальне водокористування та перелік підприємств, до яких застосовано такий захід.

Водні об'єкти регіону

Таблиця 9

Водні об'єкти	Кількість од.	Примітка
Усього	698	
у тому числі:		
місцевого значення	-	

з них передано в оренду, зокрема:	-	
водосховищ (крім водосховищ комплексного призначення)	-	
ставків	-	
озер	-	
замкнених природних водойм	-	
акваторій (водного простору) внутрішніх морських вод, територіального моря, виключної (морської) економічної зони України	-	
загальнодержавного значення	698	
з них передано в оренду, зокрема:	186	
водосховищ (крім водосховищ комплексного призначення)	-	
ставків	180	
озер	6	
замкнених природних водойм	-	
акваторій (водного простору) внутрішніх морських вод, територіального моря, виключної (морської) економічної зони України	-	

Динаміка водокористування за 20____ рік та два попередніх

Таблиця 10

Показники	Одиниця виміру	2015 рік	2016 рік	2017 рік
1	2	3	4	5
Забрано води з природних джерел, усього	млн м ³	36,34	38,59	46,01
у тому числі:				
поверхневої	млн м ³	16,6	17,6	24,06
підземної	млн м ³	19,74	20,99	21,95
морської	млн м ³	-	-	-
Забрано води з природних джерел у розрахунку на одну особу	м ³	28,85	30,64	36,551
Використано свіжої води, усього	млн м ³	29,75	29,49	21,8
у тому числі на потреби:				
господарсько-питні	млн. м ³	14,73	13,7	13,79
виробничі	млн м ³	5,411	6,316	7,093
сільськогосподарські	млн м ³	1,013	0,809	0,733
зрошення	млн м ³	0,082	0,146	0,157
рибогосподарські	млн м ³	-	-	-
Використано свіжої води у розрахунку на одну особу	м ³	23,619	23,412	17,318
Втрачено води при транспортуванні	млн м ³	6,899	9,43	9,97
	% до забраної	18,98	24,4	21,7
Скинуто зворотних вод, усього	млн м ³	32,48	34,96	37,06
у тому числі:				
у підземні горизонти	млн м ³	-	-	-
у накопичувачі	млн м ³	1,133	1,038	0,98
на поля фільтрації	млн м ³	-	-	-
у поверхневі водні об'єкти	млн м ³	31,35	33,93	36,08
не віднесених до водних об'єктів	млн м ³	-	-	-
Скинуто зворотних вод у поверхневі водні об'єкти, усього	млн м ³	31,35	33,93	36,08
з них:				
нормативно очищених, усього	млн м ³	28,06	29,16	28,94
у тому числі:				
на спорудах біологічного очищення	млн м ³	25,16	25,83	25,89

на спорудах фізико-хімічного очищення	млн м ³	-	-	-
на спорудах механічного очищення	млн м ³	2,891	3,329	3,049
нормативно (умовно) чистих без очищення	млн м ³	0,859	0,738	2,905
забруднених, усього	млн м ³	2,434	4,028	4,236
у тому числі:				
недостатньо очищених	млн м ³	2,004	3,602	3,857
без очищення	млн м ³	0,43	0,426	0,379
Скинуто зворотних вод у поверхневі водні об'єкти у розрахунок на одну особу	млн м ³	24,889	26,937	28,662

Використання води за видами економічної діяльності у 2017 році та двох попередніх

Таблиця 11

Види економічної діяльності	2015 рік		2016 рік		2017 рік*	
	усього, млн м ³	% економії свіжої води за рахунок оборотної	усього, млн м ³	% економії свіжої води за рахунок оборотної	усього, млн м ³	% економії свіжої води за рахунок оборотної
1	2	3	4	5	6	7
Усього за регіоном	29,75	61,74	29,49	59,26	-	59,01
За видами економічної діяльності у тому числі:						
промисловість	5,411	-	6,316	91,47	-	-
сільське господарство	1,013	-	0,809	0,166	-	-
житлово-комунальне господарство	14,73	-	13,7	0,788	-	-

* Інформація не надана БУВР р. Тиса

Скидання зворотних вод та забруднюючих речовин основними водокористувачами - забруднювачами поверхневих водних об'єктів

Назва водокористувача-забруднювача	Наявність, потужність (м3/добу), ефективність використання (використання потужності) очисних споруд	Водний об'єкт	2015 рік			2016 рік			2017 рік		
			об'єм скидання зворотних вод, млн. м ³	У тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м ³	Кількість забруднюючих речовин, що скидаються із зворотними водами, т	об'єм скидання зворотних вод, млн. м ³	У тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м ³	Кількість забруднюючих речовин, що скидаються із зворотними водами, т	об'єм скидання зворотних вод, млн. м ³	У тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м ³	Кількість забруднюючих речовин, що скидаються із зворотними водами, т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Водоканал м. Ужгорода	50000,0	р. Уж	17,416	0,465	9841,15	19,865	1,565	11065,3	19,937	1,687	11227,24
ТОВ "Водоканал Карпатвіз"	5280,0	к-л Верке	0,39	0,39	317,45	0,371	0,371	349,8	0,513	0,388	140,78
ММКП Мукачівводоканал	16000,0	р. Латориця	8,468	0,16	6073,9	8,515	0,16	5308,3	7,888	0,165	39651

КП Чопської міської ради "Водоканал Чоп"	2250,0	р. Тиса	0,352	0,229	206,16	0,15	0,15	170,251	0,251	0,251	278,8
КП Рахівтепло, м. Рахів	10800,0	р. Тиса	0,189	0,19		0,197	0,197	129,4	0,21	0,21	146,81
ВУЖКГ, м. Виноградів	5500,0	р. Тиса	0,506	0,052	292,4	0,561	0,561	362,351	0,575	0,575	478,8
ВУЖКГ, м. Тячів		р. Тиса	0,106	0,106		0,083	0,083	64,24	0,077	0,077	4,9
КПВ смт Солотвино	2500,0	р. Тиса	0,068	0,068		0,068	0,068		0,065	0,065	37,81
КП "Комунальник", м. Перечин	1044,0	р. Уж	0,141	0,042	89,8	0,178	0,178	122,349	0,189	0,189	92,9
ВУВКГ м. Хуст	13500,0	р. Тиса	0,511	0,19	391,0	0,617		349,492	0,636	0,301	
КП "ВС "Водоканал сервіс"	2000,0	р. Вича		0,027	30,1	0,066	0,066		0,075	0,026	32,352

Таблиця 12

**Скидання забруднюючих речовин із зворотними водами
у поверхневі водні об'єкти**

Таблиця 13

Скидання забруднюючих речовин за регіоном	2015 рік	2016 рік	2017 рік
	обсяг забруднюючих речовин, тис. т	обсяг забруднюючих речовин, тис. т	обсяг забруднюючих речовин, тис. т
1	2	3	4
азот амонійний	0,091	0,086	0,096
БСК ₅	0,467	0,464	0,42
завислі речовини	0,465	0,507	0,445
нітрати	0,176	0,225	0,209
нітрити	0,009	0,019	0,018
сульфати	1,618	1,678	1,745
мінералізація	12,51	12,88	11,98
хлориди	1,855	1,864	1,672
ХСК	1,093	1,561	1,435
залізо	0,007	0,009	0,009
нафтопродукти	0,0	0,0	0,0
СПАР	0,004	0,008	0,008
фосфати	0,078	0,076	0,066
фосфор загальний	0,08	0,025	0,022
Скинуто забруднюючих речовин, всього	18,453	19,551	18,125

Середньорічні концентрації забруднюючих речовин у контрольних створах водних об'єктів регіону за звітний рік (мг/л)

Таблиця 14

Місце спостереження за якістю води	Показники складу та властивостей																
	завислі речовини	БСК ₅	мінералізація	сульфати	хлориди	амоній сольовий	нітрати	нафтопродукти	ХСК	розчинений кисень	фосфати	цинк	марганець	фториди	залізо	нітри	мідь
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
р.Тиса м. Рахів, автом.гідромет.станція	6	2,58	-	21,03	4,3	0,075	0,38	0,01	5,00	11,4	0,0189	0,006	0,065	-	0,18	0,0097	0,005
р.Тиса м.Рахів, вплив скиду Рахівського ВУЖКГ	6,3	2,97	-	24,2	5,1	0,1	0,61	0,01	5,67	10,87	0,024	0,009	0,117	-	0,31	0,0219	0,05
р.Тиса смт.В. Бичків, в/з, автом. гідромет. станція	7,09	2,92	-	22,46	5,98	0,1	0,54	0,01	6,21	11,47	0,017	0,0083	0,122	-	0,27	0,0129	0,005
р.Тиса смт.Солотвино, кордон з - Румунією	6,58	2,79	-	21,74	6,15	0,089	0,57	0,01	6,28	11,37	0,016	0,0083	0,104	-	0,27	0,0122	0,005
р.Тиса м.Тячів, в/з, автом. станція якості	7,47	2,77	-	22,89	9,07	0,087	0,59	0,01	6,42	11,37	0,018	0,011	0,114	-	0,27	0,0137	0,050
р.Тиса м.Виноградів, відомчий гідропост	7,62	3,00	-	21,75	8,42	0,098	0,83	0,01	7,18	12,15	0,019	0,009	0,112	-	0,37	0,0152	0,005
р.Тиса смт.Вілок, кордон з Угорщиною	8,22	2,95	-	21,82	13,23	0,092	0,76	0,01	7,10	11,29	0,016	0,012	0,124	-	0,35	0,0137	0,005
р.Тиса м.Чоп, кордон з Угорщиною	20,36	2,62	-	21,87	60	0,155	0,62	0,03	8,30	10,41	0,016	0,021	0,039	-	0,28	0,0095	0,0048
р.Шопурка смт.В.Бичків, гирло	5,42	2,35	-	19,38	4,65	0,053	0,60	0,01	5,10	11,30	0,0155	0,0058	0,067	-	0,17	0,0091	0,005
р.Тересва с.Тересва, гирло	5,3	2,48	-	20,00	5,9	0,07	0,51	0,01	5,08	11,28	0,0139	0,0082	0,073	-	0,17	0,0091	0,005
р.Теребля смт. Буштино, гирло	5,15	2,57	-	18,55	5,95	0,062	0,51	0,01	5,18	11,15	0,0114	0,0068	0,078	-	0,18	0,0091	0,005
р.Ріка м. Хуст, гирло,	7,25	2,70	-	19,70	7,58	0,068	0,76	0,01	5,82	11,30	0,015	0,0075	0,092	-	0,23	0,0114	0,005

міст																	
р.Боржава с.Бене, міст	7,23	2,70	-	17,52	7,80	0,076	0,59	0,01	5,38	9,62	0,016	0,009	0,078	-	0,37	0,014	0,005
канал Тарна- Маре с.Юлівці	8,67	3,18	-	17,20	7,97	0,075	1,09	0,01	8,35	10,23	0,023	0,0105	0,17	-	0,86	0,0111	0,005
канал Клиновський ст.Клиново	9,90	3,30	-	17,15	7,23	0,14	0,65	0,01	9,62	11,03	0,022	0,0127	0,133	-	0,83	0,0134	0,005
канал Батар свт. Вілок	9,50	3,40	-	19,40	12,12	0,142	0,84	0,01	11,25	10,95	0,021	0,0107	0,12	-	0,8	0,0137	0,005
канал Верке м.Берегове	9,27	4,10	-	46	97,60	1,50	0,56	0,015	11,20	7,45	0,124	0,0118	0,185	-	0,6	0,023	0,005
р.Латориця м.Свалява, автом.гідром ет.станція	6,23	2,77	-	22,90	5,83	0,144	0,68	0,01	5,48	11,13	0,018	0,007	0,102	-	0,23	0,0175	0,005
р.Латориця м.Мукачево, автом.гідром ет.станція	6,55	3,48	-	24,22	6,90	0,203	0,83	0,01	6,85	11,05	0,0228	0,0095	0,125	-	0,28	0,0203	0,005
р.Латориця м.Чоп, кордон з Словаччиною	7,12	3,26	-	22,40	8,29	0,12	0,73	0,01	6,47	10,99	0,020	0,0079	0,093	-	0,24	0,023	0,005
р.Вича м.Свалява, 1 км вище міста, гирло	5,52	2,70	-	20,53	4,92	0,098	0,85	0,01	5,30	11,17	0,0171	0,0065	0,083	-	0,19	0,0167	0,005
р.Піня м.Свалява, гирло	5,90	2,80	-	20,80	6,20	0,254	0,74	0,01	5,65	11,03	0,027	0,007	0,093	-	0,21	0,0219	0,005
р.Свалявка м.Свалява, гирло	5,83	2,75	-	21,60	5,25	0,363	0,74	0,01	5,42	11,13	0,028	0,0065	0,08	-	0,18	0,0207	0,005
р.Уж смт.В. Березний	5,80	2,45	-	18,62	4,52	0,062	0,56	0,01	5,02	11,42	0,0122	0,006	0,067	-	0,14	0,0099	0,005
р.Уж м.Перечин, нижче міста	6,35	2,90	-	22,95	6,5	0,164	0,88	0,01	6,22	11,22	0,02	0,007	0,098	-	0,21	0,019	0,005
р.Уж м.Ужгород, в/з	4,78	2,63	-	19,13	4,94	0,066	0,59	0,01	5,07	11,47	0,012	0,0058	0,058	-	0,20	0,0105	0,005
р.Уж с.Сторожниц я, кордон з Словаччиною	6,48	3,62	-	23,72	7,15	0,255	0,99	0,01	6,90	10,95	0,027	0,0085	0,102	-	0,3	0,0228	0,005
р.Улічка с.Забрідь, гирло	4,65	2,48	-	20,10	5,68	0,074	0,62	0,01	5,15	11,25	0,0147	0,0058	0,072	-	0,18	0,0106	0,005
р.Убля с.М.Березний , гирло	5,07	2,48	-	20,37	5,8	0,08	0,79	0,01	5,23	11,33	0,015	0,0065	0,08	-	0,17	0,0129	0,005
СанПін №4630-88 (1988 р.)*	-	-	-	500	350	1,5	10	0,3	30	-	3,5	1	-	-	-	1	1
ОБРВ (1990 р.)**	-	-	-	100	300	-	9	-	-	-	0,08	-	-	-	-	-	-

*Санітарні правила і норми охорони поверхневих вод від забруднення. **Узагальнений перелік гранично допустимих концентрацій (ГДК) та орієнтовно безпечних рівнів впливу (ОБРВ) шкідливих речовин для води

рибогосподарських водойм.

Інструментально-лабораторний контроль якості поверхневих вод

Таблиця 15

Назва водного об'єкта	Кількість контрольних створів, у яких здійснювались вимірювання, од.		Відібрано та проаналізовано проб води, од.	Кількість показників, од.	Кількість випадків та назва речовин з перевищенням ГДК, од.
	усього	у тому числі з перевищенням ГДК			
1	2	3	4	5	6
р. Латориця	1	-	12	27	-
р. Уж	1	-	12	27	-
р. Тиса	6	-	74	33	-
р. Боржава	1	-	4	33	-
р. Убля	1	-	4	27	-
р. Улічка	1	-	4	27	-

Водопостачання та водовідведення

Таблиця 16

Назва населеного пункту	Частка населення, що має доступ до систем водопостачання (централізованих тощо), %	Частка населення, що має доступ до систем водовідведення (централізованих тощо), %
Усього за регіоном	37,3	26,4
у тому числі:		
у містах	85,6	80,0
у селищах міського типу	48,1	39,0
у селах	14,5	1,0

Зворотні води, що скидаються у морське середовище*

Таблиця 17

Скидання зворотних вод	
1	2
усього, тис.м ³	з них неочищених, %
-	-

*Для Донецької, Запорізької, Миколаївської, Одеської та Херсонської областей, АР Крим та м. Севастополя.

Основні водоносні горизонти

Таблиця 18

Геологічний індекс водовмісних порід	Кількість прогнозних ресурсів, тис. м ³ /добу	Кількість експлуатаційних запасів, тис. м ³ /добу
1	2	3
Водоносні горизонти алювіальних четвертинних відкладів і міжпластового водоносного горизонту вулканогенних відкладів неогену*	Води питні і технічні – 344,999 Води мінеральні – 4154,0 Води теплоенергетичні – 0,871	

* - інформація Закарпатської ГРЕ

** - інформація ДНВП "Геоінформ України", після 2012 року інформація не надавалася

VII. Земельні ресурси

Відповідно до частини 1 статті 33 Закону України „Про Державний земельний кадастр” (далі Закон) облік земель у Державному земельному кадастрі здійснюється за кількістю та якістю земель і земельних угідь.

Кількісний облік земель до 01.01.2016 здійснювався відповідно до форм державної статистичної звітності з земельних ресурсів №6-зем „Звіт про наявність земель та розподіл їх за власниками землі, землекористувачами, угіддями та видами економічної діяльності” (річна), №ба-зем „Звіт про наявність зрошуваних земель та розподіл їх за власниками землі, землекористувачами та угіддями ” (річна), №бб-зем „Звіт про наявність осушених земель та розподіл їх за власниками землі, землекористувачами та угіддями” (річна), №2-зем „Звіт про землі, які перебувають у власності й користуванні” (піврічна), затверджених наказом Держкомстату України від 05.11.1998 №377 (zareєстрованого в Міністерстві юстиції України 14.12.1998 за №788 3228) „Про затвердження форм державної статистичної звітності з земельних ресурсів та Інструкції з заповнення”. Зазначена статистична звітність формувалася за територіями рад станом на 1 січня кожного року територіальними органами Держземагенства/Держгеокадастру.

На підставі наказу Державної служби статистики України від 19.08.2015 №190 (zareєстрованого в Міністерстві юстиції України 08.09.2015 за №1084 27529) „Про визнання таким, що втратив чинність, наказу Державного комітету статистики України від 05.11.1998 року №377 „Про затвердження форм державної статистичної звітності з земельних ресурсів та Інструкції з заповнення державної статистичної звітності з кількісного обліку земель (форми №№6-зем, ба-зем, бб-зем, 2-зем)” форми державної статистичної звітності з земельних ресурсів (№№ 6-зем, ба-зем, бб-зем, 2-зем) з 01.01.2016 втратили чинність.

Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 30.12.2015 №337 (zareєстрованого в Міністерстві юстиції України 26.01.2016 за №133/28263) „Про затвердження форм адміністративної звітності з кількісного обліку земель (форми №№ 11-зем, 12-зем, 15-зем, 16-зем) та Інструкцій щодо їх заповнення” запроваджено з 01.07.2016 кількісний облік земель відповідно до затверджених цим наказом форм адміністративної звітності.

Однак, формування адміністративної звітності з кількісного обліку земель за формами звітності (№№ 11-зем, 12-зем, 15-зем та 16-зем) на рівні районів та міст обласного значення, а також узагальнення зазначених звітів на рівні області, починаючи з 01.07.2016 не здійснювалось.

Наразі, Держгеокадастром здійснюються заходи щодо перенесення даних державної статистичної звітності з кількісного обліку земель (форми №№6-зем, ба-зем, бб-зем, 2-зем) до адміністративної звітності з кількісного обліку земель (форми №№ 11-зем, 12-зем, 15-зем, 16-зем).

Структура земельного фонду регіону

Таблиця 19

Основні види земель та угідь	2014 рік		2015 рік	
	усього, тис. га	% до загальної площі території	усього, тис. га	% до загальної площі території
1	2	3	4	5
Загальна територія	1275,3	100	1275,3	100
у тому числі:				
1. Сільськогосподарські угіддя, з них:	450,9	35,3	451,0	35,3
рілля				
перелоги	199,7	15,6	200,2	15,7
багаторічні насадження	-	-	-	-
сіножаті	26,9	2,1	27,3	2,1
пасовища	224,3	17,6	223,5	17,5
2. Ліси та інші лісовкриті площі	723,9	56,7	724,0	56,8
з них вкриті лісовою рослинністю	657,8	51,6	657,8	51,6
3. Забудовані землі	48,0	3,8	48,2	3,8
4. Відкриті заболочені землі	0,8	0,1	0,8	0,1
5. Відкриті землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом (піски, яри, землі, зайняті зсувами, щебенем, галькою, голими скелями)	14,9	1,2	14,8	1,2
6. Інші землі	36,8	2,9	18,2	1,4
Усього земель (суша)	18,4	1,45	1257,0	98,6
Території, що покриті поверхневими водами	18,4	1,45	18,3	1,4

Порушені, відпрацьовані та рекультивовані землі

Таблиця 20

Землі	2014 рік	2015 рік
1	2	3
Порушені, тис. га	0,7	0,7
% до загальної площі території	0,05	0,05
Відпрацьовані, тис. га	0,1	0,1
% до загальної площі території	0,008	0,008
Рекультивовані, тис. га	-	-
% до загальної площі території	-	-

Консервація деградованих і малопродуктивних земель за звітний рік

Таблиця 21

Види земель	Усього земель на початок року		Проведено консервацію		Потребують консервації		Перебувають у стані консервації	
	тис. га	% до загальної площі території	тис. га	% до загальної площі території	тис. га	% до загальної площі території	тис. га	% до загальної площі території
1	2	3	4	5	6	7	8	9
с/г угіддя (пасовища)	-	-	-	-	14,270	1,1	-	-

Водоохоронні зони та прибережні захисні смуги водних об'єктів за звітний рік та чотири попередні

Таблиця 22

Водоохоронні зони та прибережні захисні	За роками	
	2014 рік	2015 рік
1	2	3
Загальна площа встановлених водоохоронних зон водних об'єктів, га	1154	1154
з них внесених до державного земельного кадастру	19,4	19,4
Загальна площа прибережних захисних смуг водних об'єктів, га	102200	102200
з них внесених до державного земельного кадастру	19,4	82,18

Поширеність процесів деградації земель

Таблиця 23

Види деградованих земель	Площа земель, підданих впливу, тис. га	% від загальної площі території
1	2	3
Дефляційно небезпечні землі (с/г угіддя)	-	-
Землі (с/г угіддя), піддані водній ерозії	-	-
Землі (с/г угіддя), піддані сумісній дії водної та вітрової ерозії	-	-
Землі (с/г угіддя) із кислими ґрунтами	-	-
Землі (с/г угіддя) із засоленими ґрунтами	-	-
Землі (с/г угіддя) із солонцюватими ґрунтами	-	-
Землі (с/г угіддя) із солонцевими комплексами	-	-
Землі (с/г угіддя) осолоділі	-	-
Землі (с/г угіддя) перезволожені	-	-
Землі (с/г угіддя) заболочені	-	-
Землі (с/г угіддя) кам'яністі	-	-
Забруднені землі (с/г угіддя), що не використовуються у с/г виробництві	-	-

Виробництво органічної продукції та сировини

Таблиця 24

Рік	Площа, на якій виробляється органічна продукція та сировина		Об'єкти, яким надано статус спеціальних сировинних зон		
	тис. га	% від загальної площі регіону	площа, тис. га	% від загальної площі території	кількість, од.
1	2	3	4	5	6
2017	0,1	0,3	-	-	-

Зрошувані землі

За формою 6-зем станом на 01.01.2016 року обліковується 875 га зрошуваних земель, які розташовані на території Великопаладської та Пийтерфолвівської сільських рад Виноградівського району. У зв'язку із довготривалою експлуатацією і повною амортизацією поливне обладнання вийшло з ладу і в 2006 році було списано. У 2006 році зрошувані землі були розпайовані від 0,7 до 1,1 га на одного землевласника, що унеможливило після цього проведення реконструкції або відновлення зрошувальної системи для роботи у проектному режимі.

Крім того, у сільськогосподарських товаровиробників, які займаються вирощуванням садів та ягідників наявна система краплинного зрошення на площі 448 га.

Таблиця 25

Зрошувальні землі	2017 рік	
	усього, тис. га	% від загальної площі
1	2	3
Площа зрошуваних земель, на якій забезпечено належне функціонування інфраструктури зрошувальних систем	0,448	-
у тому числі систем крапельного зрошення	0,448	-

Характеристика ґрунтів за вмістом гумусу, азоту, фосфору та калію за результатами агрохімічної паспортизації для земель сільськогосподарського призначення

Характеристика ґрунтів за вмістом гумусу (таблиця 26)

Площа ґрунтів, %						Середньозважений показник, %
дуже низький < 1,1	низький 1,1-2,0	середній 2,1-3,0	підвищений 3,1-4,0	високий 4,1-5,0	дуже високий > 5,0	
1	2	3	4	5	6	7
2,1	38,9	34,4	14,6	5,6	4,4	2,48

Характеристика ґрунтів за вмістом азоту, що легко гідролізується (таблиця 26.1)

Площа ґрунтів, %				Середньозважений показник, мг/кг ґрунту (Корнфілд)
дуже низький < 100	низький 101,0-150,0	середній 151,0-200,0	підвищений > 200	
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

Характеристика ґрунтів за вмістом азоту за нітрифікаційною здатністю (таблиця 26.2)

Площа ґрунтів, %						Середньозважений показник, мг/кг ґрунту
дуже низький < 5	низький 5-8	середній 9-15	підвищений 16-30	високий 31-60	дуже високий > 60	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

Характеристика ґрунтів за вмістом рухомих сполук фосфору (таблиця 26.3)

Площа ґрунтів, %						Середньозважений показник, мг/кг ґрунту (Чиріков)
дуже низький < 20	низький 21-50	середній 51-100	підвищений 101-150	високий 151-200	дуже високий > 200	
1	2	3	4	5	6	7
35,8	19,2	22	10,9	9,4	2,7	65,9

Характеристика ґрунтів за вмістом рухомих сполук калію (таблиця 26.4)

Площа ґрунтів, %						Середньозважений показник, мг/кг ґрунту (Чиріков)
дуже низький ≤ 20	низький 21-40	середній 41-80	підвищений 81-120	високий 121-180	дуже високий	

					> 180	
1	2	3	4	5	6	7
6,3	35,8	33,7	15,7	6,5	2,0	58,9

**Поширеність небезпечних екзогенних геологічних процесів
(за останні 5 років)**

За підсумками робіт, виконаних в попередні роки, Закарпатською ГРЕ станом на 01.01.2017 р. виявлено і внесено в АБД – ЕГП 3279 зсувів загальною площею 385,104452 кв.км, 24 карстові лійки загальною площею 0,223 кв.км, 518 ділянок бокової ерозії водотоків загальною довжиною 159,69 п. км, 270 селенебезпечних водотоків загальною площею 1803 кв.км. В небезпечній зоні впливу ЕГП опинились понад 900 житлових будинків, проживання в яких несе небезпеку для людей. Окрім цього, існує потенційна загроза руйнації ще понад 1750 житлових будинків, які перебувають в зоні дії НЕГП.

За 2017 рік незначна локальна активізація НЕГП (зсувів), - зумовлена інтенсивними атмосферними опадами у вигляді дощу наприкінці першої - початку другої декади грудня 2017 року, відмічена тільки на території Воловецького та Виноградівського адміністративних районів Закарпатської області. Зокрема, в Воловецькому районі утворились два нові і активізувались два раніше закартовані зсуви. Повторна активізація одного зсуву відмічена також в Виноградівському районі.

Всього у 2017 закартовано 5 активних зсувів загальною площею 0,043137 км. кв., з яких 2 новоутворені (загальна площа 0,00192 км. кв), а 3 – активізовані раніше закартовані древні або давні зсуви (загальна площа 0,06332 км. кв).

Таким чином, станом на 01.01.2018 року на території Закарпатської області закартований та занесений в кадастр 3281 зсув загальною площею 385,106372 кв. км. (385,104452 + 0,00192 кв. км)

Активізації бокової ерозії водотоків, карсту та сходження селєвих потоків на обстеженій частині території області у 2017 році не відмічено, тобто загальна кількість проявів цих типів ЕГП та їх параметри в порівнянні з минулим роком не змінилися.

Таблиця 27

Рік	Підтоплення		Карст			Зсуви					
	площа, тис. км ²	% від площі території регіону	площа поширення порід, здатних до карстування , тис. км ²	%	к-ть карсто - проявів , од.	загальна кількість , од.	площа, км ²	%	к-ть активних , од.	площа активних, км ²	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2013	-	-	8,428	-	5	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	12,872	-	4	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	217,600	-	6	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	17,200	-	8	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	24,700	-	4	5	0,00192	-	5	0,043137	-

VIII. Лісові ресурси

Лісовий фонд регіону в розрізі земель цільового призначення та категорій земель
(станом на 01.01.2014 року)

Таблиця 28

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів, інші землекористувачі, у користуванні яких є лісові ділянки, землі запасу	Загальна площа, га	Лісові землі, тис. га						
			вкриті лісовою рослинністю		не вкриті лісовою рослинністю				усього лісових земель
			усього	із них лісові культури	незімкнуті лісові культури	зруб	галявини, біополян	лісові дороги, просіки, розриви	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Землі лісогосподарського призначення									
	Закарпатське ОУЛМГ	588,8	532,6	135,9	7,6	10,8	4,2	4,3	525,8
II. Землі природно-заповідного та іншого природоохоронного призначення									
		79,8	69,5	69,5	1	-	1,4	-	71,9
III. Землі іншого призначення									
		682,7	106,6	106,6	39,9	2,0	2,3	-	150,8

Нелісові землі, землі лісогосподарського призначення
(станом на 01.01.2014 року)

Таблиця 29

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів	Рілля	Сінокоси	Пасовища	піски	Болота	Води	Яри, схили, кар'єри	Інші нелісові землі	Загальна площа нелісових земель, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Лісогосподарські підприємства	0,2	4,2	3,0	-	-	-	-	4,1	11,6

Проведення рубок головного користування за 2017 рік

Таблиця 30

Назва лісокористувачів	Категорія лісів	Усього, тис. м ³	У тому числі за господарствами (ліквідна деревина, тис. м ³)					
			хвойні		твердолистяні		м'яколистяні	
			площа, га	запас, м ³	площа, га	запас, м ³	площа, га	запас, м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Закарпатське ОУЛМГ	1							
	2							
	3							
	4							
	Разом	476,5		195,8		280,1		0,6
Ужгородське військове лісництво	1							
	2	11,02			75,6	11,02		
	3							
	4	0,58			2,3	0,58		
	Разом	11,6			77,9	11,6		
Закарпатський лісотехнічний коледж	1							
	2							
	3							

	4	2,234			12,6	1,764		
	Разом	2,234		0,47	12,6	1,764		
	Усього	490,334		196,27		293,464		0,6

Лісовідновлення за 2017 рік
(у розрізі лісокористувачів, власників лісів)

Таблиця 31

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів, інші землекористувачі, у користуванні яких є лісові ділянки	Лісовідновлення, га				усього
		у тому числі			усього	
		посадка лісу, га	посів лісу, га	природне відновлення лісу, га		
1	2	3	4	5	6	
1	Закарпатське ОУЛМГ	1132,0	51,5	2102,3	3285,8	
2	Ужгородське військове лісництво	15,3	-	12,8	28,1	
3	НПП „Синевир”	21,2	-	16,2	37,4	
4	Ужанський НПП	2,0	-	-	2,0	
5	Карпатський біосферний заповідник	-	-	-	-	
6	Закарпатський лісотехнічний коледж	4,2	-	6,8	11,0	
Разом		1174,7	51,5	2138,1	3364,3	

Лісорозведення (створення нових лісових насаджень)
за 2017 рік (у розрізі лісогосподарських підприємств)

Таблиця 32

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів	Створення нових лісових насаджень, га							
		лісорозведення, га					усього	природне самозаліснення земель, га	усього облікованих нових лісів, га
		у тому числі посадка/посів, га				усього			
		заліснення непродуктивних земель, га	заліснення ярів, балок, кар'єрів, га	заліснення інших земель, га	створення полежах їх лісових смуг, га		усього		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	Закарпатське ОУЛМГ	-	-	-	-	-	-	-	
2	Ужгородське військове лісництво	-	-	-	-	-	-	-	
3	НПП „Синевир”	-	-	-	-	-	-	-	
4	Карпатський біосферний заповідник	-	-	-	-	-	-	-	
5	Ужанський НПП	-	-	-	-	-	-	-	
6	Закарпатський лісотехнічний коледж	-	-	-	-	-	-	-	

**Проведення лісогосподарських заходів, пов'язаних із
вирубанням деревини, за 2017 рік**

Таблиця 33

№ з/п	Лісокористувач і, власники лісів	Площа, га/Ліквідна деревина, тис. м ³					
		рубки догляду	лісовідновні рубки	санітарні рубки	розчистка ліній електропередач, автомобільних доріг тощо	інші рубки	усього рубок
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Закарпатське ОУЛМГ	6668/114,2	168/29,6	12178/506,8	36/2,8	3818/75,4	22868/728,8
2	Ужгородське військове лісництво	165,4/3,16	-	318,6/9,64	-	18,6/0,06	502,6/12,86
3	НПП „Синевир”	-	-	909/28,2	1/0,07	-	910/28,27
4	Ужанський НПП	35/0,064	-	129/1,756	17/0,121	42/2,375	223/4,316
5	Карпатський біосферний заповідник	-	-	195/7,094	-	60/2,12	255/9,214
6	Закарпатський лісотехнічний коледж	20,7/0,130	-	42,2/1,759	-	0,8/0,087	63,7/1,976
	Усього	6889,1/117,554	168/29,6	13771,8/555,249	54/2,991	3939,4/80,042	24822,3/785,436

Загиблі лісові культури, насадження та незімкнуті лісові культури природного відновлення за 2017 рік

Таблиця 34

Назва	Лісокористувачі та землекористувачі, які мають у користуванні лісові ділянки					Усього
	Зак. ОУЛМГ	Ужгородське військове лісництво	НПП „Синевир”	Ужанський НПП	КБЗ	
1	2	3	4	5	6	7
1. Усього загиблих лісових насаджень, га	1000,0	-	-	-	-	1000,0
у тому числі від:пожеж	-	-	-	-	-	-
несприятливих погодних умов	439,9	-	-	-	-	439,9
хвороб та шкідників лісу	560,1	-	-	-	-	560,1
господарської діяльності людини (забудова, лінії електропередач, затоплення, газопроводи тощо)	-	-	-	-	-	-
з них загиблих лісових культур, га	-	-	-	-	-	-
у тому числі від: пожеж	-	-	-	-	-	-
несприятливих погодних умов	-	-	-	-	-	-
хвороб та шкідників лісу	-	-	-	-	-	-

господарської діяльності людини (забудова, ліній електропередач, кар'єри, газопроводи тощо)	-	-	-	-	-	-
Інше	-	-	-	-	-	-
2. Усього загиблих незімкнутих лісових насаджень, га	-	-	-	-	-	-
3. Усього пошкоджених, загиблих ділянок природного поновлення, га	-	-	-	-	-	-

Заготівля лісових ресурсів побічного користування та другорядних лісових матеріалів
за лісокористувачами в розрізі місцевих рад

Таблиця 35

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів, органи місцевого самоврядування	Лісові ресурси побічного користування, встановлений ліміт/фактично заготовлено										Другорядні лісові матеріали, встановлений ліміт/фактично заготовлено						
		гриби	ягоди	лікарські рослини	плоди	горіхи	випас худоби	сінокосіння	підстилка	очерет	тощо	живиця	пні	луб	деревні соки	деревна зелень	новор. ялинка	тощо
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Закарпатське ОУЛМГ																26552/ 7400	

ІХ. Надра

Перелік спеціальних дозволів на користування надрами

Таблиця 36

№ з / п	№ спецдоз волю	Дата видачі / Дата закінч. / Ознака дії	Термін дії	Корисна копалина (О-основна, С-супут.)	Назва об'єкту ліцензування	Місцеположення	Власник спецдозволу
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1778	16-03-1999 16-03-2034 Дійсна	20	О Газ природний	Площа - Солотвинська	Закарпатська область / 1км. на північ від м.Солотвино Тячівський р-н	30019775 ДОЧІРНЯ КОМПАНІЯ "УКРГАЗВИДОБУВАННЯ" НАЦІОНАЛЬНОЇ АКЦІОНЕРНОЇ КОМПАНІЇ "НАФТОГАЗ УКРАЇНИ" (Адреса: М.КИЇВ, ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.КУДРЯВСЬКА, 26 / 28)
2	6104	11-03-2016 11-03-2036	20	О Газ природний	Площа - Ужгородська	Закарпатська область / м.Ужгород, на межі Мукачівського та Ужгородського районів	40339458 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СІ-ЕН-ДЖІ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ, УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С. ВОВКОВЕ, ВУЛ. ТАЙНЯ, 5км)
3	6163	23-12-2016 23-12-2036	20	О Газ природний	Родовище - Станівське	Закарпатська область / 19 км на ПдСх від м.	22091121 ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ТИСАГАЗ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСТЬ,

1	2	3	4	5	6	7	8
		Дійсна				Мукачево Мукачівський р-н	УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.ВОВКОВЕ, ВУЛ. ТАЙНЯ, 5 КМ)
4	2347	12-08-2003 12-08-2018 Дійсна	5	О Газ природний О Нафта О Конденсат	Площа - Лютнянська	Закарпатська область / 30 км на північ від м. Великий Березний Велико-Березнянський р-н	30019775 ДОЧІРНЯ КОМПАНІЯ "УКРГАЗВИДОБУВАННЯ" НАЦІОНАЛЬНОЇ АКЦІОНЕРНОЇ КОМПАНІЇ "НАФТОГАЗ УКРАЇНИ" (Адреса: М.КИЇВ, ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.КУДРЯВСЬКА. 26 / 28)
5	2352	12-08-2003 12-08-2018 Дійсна	5	О Нафта О Газ природний	Ділянка - Липчанська	Закарпатська область /на межі Іршавського та Хустського районів	30019775 ДОЧІРНЯ КОМПАНІЯ "УКРГАЗВИДОБУВАННЯ" НАЦІОНАЛЬНОЇ АКЦІОНЕРНОЇ КОМПАНІЇ "НАФТОГАЗ УКРАЇНИ" (Адреса: М.КИЇВ, ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ Р-Н. ВУЛ.КУДРЯВСЬКА. 26 / 28)
6	2841	02-11-2016 02-11-2021 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Родовище - Теплиця	Закарпатська область / м.Ужгород, північно- східна околиця м. Виноградів Виноградівський р-н	33129840 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БАГАТОПРОФІЛЬНИЙ САНАТОРІЙ "ТЕПЛИЦЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ВИНОГРАДІВСЬКИЙ Р-Н, М.ВИНОГРАДІВ. ВУЛ.КОПАНСЬКА. 265 А
7	5685	13-12-2012 13-12-2032 Дійсна	20	О Води мінеральні	Ділянка - Деренівського родовища	Закарпатська область / м.Ужгород, с. Нижне Солотвино Ужгородський р-н	1597841 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "САНАТОРНИЙ КОМПЛЕКС "ДЕРЕНІВСЬКА КУПІЛЬ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.НИЖНЕ СОЛОТВИНО)
8	6197	19-04-2017 19-04-2037 Дійсна	20	О Води питні і технічні	Ділянка - Деренівського родовища	Закарпатська область / м.Ужгород, с. Нижне Солотвино Ужгородський р-н	1597841 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "САНАТОРНИЙ КОМПЛЕКС "ДЕРЕНІВСЬКА КУПІЛЬ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.НИЖНЕ СОЛОТВИНО)
9	5849	08-10-2013 08-10-2033 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Теплиця	Закарпатська область / м.Ужгород, північно- східна околиця м. Виноградів Виноградівський р-н	34747589 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "АКВАТЕРМАЛ-22" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ВИНОГРАДІВСЬКИЙ Р-Н, М.ВИНОГРАДІВ, ВУЛ.КОПАНСЬКА, 264-А)
10	4718	23-12-2015 23-12-2020 Дійсна	5	О Води прісні	Ділянка - Боржавського родовища	Закарпатська область / м.Ужгород, на північний схід від	35160939 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БОРЖАВА ПЛЮС" (Адреса ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н,

1	2	3	4	5	6	7	8
					(Свердловина - №1(753), Свердловина - №2(3п), Джерело - №1)	с.Довге Іршавський р-н	С.ДОВГЕ, ВУЛ.СІЧОВИХ СТРІЛЬЦІВ, 15):
11	4165	05-06-2012 05-06-2017 Дійсна	5	О Води мінеральні	Родовище - Боржавське (Свердловина - № 3 (1 п))	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 .5 км на північ від с.Довге Іршавський р-н	35160939 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БОРЖАВА ПЛЮС" (Адреса ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ДОВГЕ, ВУЛ.СІЧОВИХ СТРІЛЬЦІВ, 15):
12	2672	03-06-2002 03-06-2032 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Полянське (Ділянка - "Ведмежа" (Свердловина - №5-Ю)	Закарпатська область / с.Поляна Свалявський р-н	22070018 МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АЛЕКС" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ.МИХАЙЛА МАШКІНА, 1)
13	4501	27-02-2014 27-02-2019 Дійсна	5	О Води мінеральні	ділянка „Веча” ур. Ждимир води питні технічні	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на північ від с. Поляна Свалявський р-н	22070018 МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АЛЕКС" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ.МИХАЙЛА МАШКІНА, 1)
14	5918	27-02-2014 27-02-2034 Дійсна	20	О Води мінеральні	родовище Полянське мін вода	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на північ від с.Поляна Свалявський р-н	22070018 МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АЛЕКС" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ.МИХАЙЛА МАШКІНА, 1)
15	3617	15-09-2009 15-09-2019 Дійсна	5	О Глина бентонітова С Пігменти мінеральні глинисті (вохра жовта)	Родовище - Ільницьке (Ділянка -Західна (Поклад - №3))	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-західна околиця смт. Ільниця Іршавський р-н	176265 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЛІГНІТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С. ІЛЬНИЦЯ, ВУЛ. РАДЯНСЬКА. 75)
16	3684	16-12-2009 16-12-2019 Дійсна	5	О Води мінеральні	Ділянка - Петровець Вучківського родовища (Свердловина - №21)	Закарпатська область / м.Ужгород, 0, 6 км на північний захід від с.Вучкове Міжгірський р-н	34340717 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЧАРІВНА ДОЛИНА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., МІЖГІРСЬКИЙ Р-Н, С.ВУЧКОВЕ. 16)

1	2	3	4	5	6	7	8
17	4022	12-09-2006 12-09-2026 Дійсна	20	О Води мінеральні	родовище Драгівське	Закарпатська область / м.Ужгород, північно- західна околиця смт.Вишково Хустський р-н	30609354 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ШАЯНСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, М.ХУСТ, ВУЛ.ІВАНА ФРАНКА, б)
18	4783	18-08-2016 18-08-2021 Дійсна	5	О Води питні і технічні	ділянка Вишківського родовища	Закарпатська область / м.Ужгород, північно- західна околиця смт.Вишково Хустський р-н	30609354 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ШАЯНСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, М.ХУСТ, ВУЛ.ІВАНА ФРАНКА, б)
19	6151	01-11-2016 01-11-2036 Дійсна	5	О Води мінеральні	родовище Вишківське	Закарпатська область / м.Ужгород, північно- західна околиця смт.Вишково Хустський р-н	30609354 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ШАЯНСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, М.ХУСТ, ВУЛ.ІВАНА ФРАНКА, б)
20	3030	02-07-2003 02-07-2023 Дійсна	20	О Води мінеральні	родовище Свалявське	Закарпатська область / м. Ужгород на північний захід від с.Поляна Свалявський р-н	371512 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (АДРЕСА: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА. 2)
21	3031	02-07-2003 02-07-2023 Дійсна	20	О Води мінеральні	родовище Полянське,	Закарпатська область / м. Ужгород () 1 .5 км на північний захід від с.Поляна Свалявський р-н	371512 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (АДРЕСА: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА. 2)
22	3032	02-07-2003 02-07-2023 Дійсна	20	О Води води мінеральні	родовище Полянське	Закарпатська область / м. Ужгород на північний захід від с.Поляна Свалявський р-н	371512 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (АДРЕСА: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА. 2)
23	4787	24-11-2008 24-11-2028 Дійсна	20	О Води мінеральні	родовище Голубинське,	Закарпатська область / м. Ужгород біля с. Голубинне Свалявський р-н	371512 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (АДРЕСА: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА. 2)

1	2	3	4	5	6	7	8
24	184	05-10-1994 05-10-2034 Дійсна	20	О Пісковик	Родовище - Присліпське	Закарпатська область / м.Ужгород, В 1.5 км на ПЗ від с.Ялове Воловецький р-н	3580251 ВОЛОВЕЦЬКЕ КОЛЕКТИВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АГРОШЛЯХБУД" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ВОЛОВЕЦЬКИЙ Р-Н, С.ВЕРХНІ ВОРОТА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА, 559)
25	801	20-02-1997 20-02-2017 Дійсна	20	О Андезит О Туф	Родовище - Рокосівське (Ділянка - Західна, Ділянка - Центральна)	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 ,0 км на схід від с.Рокосово Хустський р-н	5467613 ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ХУСТСЬКИЙ КАР'ЄР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, С.РОКОСОВО, ВУЛ.ПРОМЗОНА. 1)
26	1091	30-09-1997 30-09-2017 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Оріхівське	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 ,0 км на захід від с.Оріховиця Ужгородський р-н	292528 АКЦІОНЕРНЕ ПІДПРИЄМСТВО ЗАКРИТОГО ТИПУ "АНДЕЗИТ" (Адреса: М.УЖГОРОД, ВУЛ. ГРАНІТНА, 8-А)
27	1144	14-11-1997 14-11-2027 Дійсна	30	О Вапняк	Родовище - Приборжавське	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на південний схід від с.Приборжавське Іршавський р-н	5391235 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПРИБОРЖАВСЬКЕ ЗАВОДОУПРАВЛІННЯ БУДМАТЕРІАЛІВ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ПРИБОРЖАВСЬКЕ, ВУЛ. ПЕРШОТРАВНЕВА. 15)
28	1151	04-12-1997 04-12-2030 Дійсна		О Газ природний С Конденсат С Етан С Пропан С Бутани С Азот, як корисний компонент газу вільного	Родовище - Русько- Комарівське	Закарпатська область / м.Ужгород, Ужгородський р-н	22091121 ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ТИСАГАЗ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСТЬ, УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.ВОВКОВЕ, ВУЛ. ТАЙНЯ, 5 КМ)
29	1189	23-12-1997 23-12-2027 Дійсна	30	О Глина	Родовище - Дібрівське (Ділянка -№2)	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 км на захід від с.Дібрівка Іршавський р-н	5391235 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПРИБОРЖАВСЬКЕ ЗАВОДОУПРАВЛІННЯ БУДМАТЕРІАЛІВ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ПРИБОРЖАВСЬКЕ, ВУЛ. ПЕРШОТРАВНЕВА. 15}
30	1672	17-11-1998 17-11-2021 Дійсна	23	О Вугілля буре	Родовище - Льницьке (Ділянка -"Кар'єрна" (Площа - №1 .Площа - №2 .Площа - №3),	Закарпатська область / м.Ужгород, с. Льниця Іршавський р-н	176265 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЛІГНІТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ЛЬНИЦЯ, ВУЛ.РАДЯНСЬКА. 75)

1	2	3	4	5	6	7	8
					Ділянка - "Кремінна")		
31	1778	16-03-1999 16-03-2034 Дійсна	20	О Газ природний	Родовище - Солотвинське (Ділянка - в інтервалі глибин 1400-1550)	Закарпатська область / м.Ужгород, Тячівський р-н	30019775 ДОЧІРНЯ КОМПАНІЯ "УКРГАЗВИДОБУВАННЯ" НАЦІОНАЛЬНОЇ АКЦІОНЕРНОЇ КОМПАНІЇ "НАФТОГАЗ УКРАЇНИ" (Адреса: М.КИЇВ, ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.КУДРЯВСЬКА. 26 / 28)
32	1927	12-07-1999 12-07-2016 Дійсна	17	О Цеоліти	Родовище - Сокирницьке (Ділянка - розташована між 8 та 11 розрізами)	Закарпатська область / м.Ужгород, західна околиця с.Сокирниця Хустський р-н	292540 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЗАКАРПАТНЕРУДПРОМ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н. М.ХУСТ. ВУЛ.ЗАВОЛСЬКА, 1-А)
33	1970	19-08-1999 19-08-2019 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Голубинське (Свердловина - N 4-Р(4-Е))	Закарпатська область / м.Ужгород, с. Голубине Свалявський р-н	2649791 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "КВІТКА ПОЛОНІНИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н. С.ГОЛУБИНЕ)
34	1983	10-09-1999 10-09-2034 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Полянське (Ділянка -Поляна Купіль (Свердловина -№ 2-р .Свердловина - № 3-р))	Закарпатська область / м.Ужгород, північна околиця с.Поляна Свалявський р-н	2649880 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "ПОЛЯНА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, С.ПОЛЯНА, ВУЛ. ЛЕНІНА, 104)
35	1984	16-09-1999 16-09-2019 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Шаянське (Свердловина - № 2-Д)	Закарпатська область / м.Ужгород, середня течія струмка Шаян Хустський р-н	20468691 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "АКВА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, С.ШАЯН, 67)
36	2106	29-12-1999 29-12-2019 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Шелестівське	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.5 км на схід від с.Кленовець Мукачівський р-н	3327078 МУКАЧІВСЬКЕ КАР'ЄРОУПРАВЛІННЯ (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., МУКАЧІВСЬКИЙ Р-Н, С.КЛЕНОВЕЦЬ)
37	2133	17-02-2000 17-02-2015 Дійсна	15	О Доломіт	Родовище - Білопотоцьке	Закарпатська область / м.Ужгород, 4 км на південний захід від с.Ділове Рахівський р-н	22103189 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БІЛКАМ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н, С.ДІЛОВЕ, ВУЛ.МИРУ, 81)

1	2	3	4	5	6	7	8
38	2170	22-03-2000 22-03-2030 Дійсна	30	О Води мінеральні	Родовище - Плосківське (Свердловина - № 59-п, Свердловина - № 47-п, Свердловина - № 33-п)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-східна околиця с.Плоске Свалявський р-н	1730673 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПЛОСКІВСЬКИЙ ЗАВОД МІНЕРАЛЬНИХ ВОД" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ.. СВАЛЯВСЬКИЙ
39	2195	27-03-2000 27-03-2020 Дійсна	20	О Глина	Родовище - Чумалівське	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.2 км на захід від с.Чумалево Тячевський р-н	20447281 МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ПРИВАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ТЯЧЕВСЬКИЙ Р-Н, С.ЧУМАЛЬОВО, ВУЛ. НАБЕРЕЖНА, 12)
40	2310	13-11-2000 13-11-2020 Дійсна	20	О Води прісні	Родовище - Чинадіївське (Ділянка - Чинадіївського родовища, де розташований водозабір "Чинадіївський" (св. - №1, св. - №2, св. - №3, св. - №4, св. - №5, св. - №6, св. - №7, св. - №8, св. - №9, св. - №10, св. - №11, св. - №14, св. - №15, св. - №16, св. - №17, св. - №18, св. - №19, св. - №20, св. - №21	Закарпатська область / м.Ужгород смт.Чинадієво Мукачівський р-н	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
41	2330	05-12-2000 05-12-2020 Дійсна	20	О Андезито-дацит	Родовище - Долинське	Закарпатська область / м.Ужгород, 4 км на південний захід від с.Тур'я Пасіка Перечинський р-н	3748087 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ТУР'Я" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ПЕРЕЧІНСЬКИЙ Р-Н, С.ТУР'Я ПАСІКА. ВУЛ.
42	2336	20-12-2000 20-	19	О Цеоліти	Родовище -	Закарпатська область /	20432977 ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО

1	2	3	4	5	6	7	8
		12-2019 Дійсна			Сокирницьке (Блок -(частина блоку В- 4, між 7 та 8 розрізами))	м.Ужгород, північно- західна околиця с.Сокирниця Хустський р-н	"СОКИРНИЦЬКИЙ ЦЕОЛІТОВИЙ ЗАВОД" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, С.БОРОНЯВО, ВУЛ.ГАГАРИНА. 45)
43	6063	02-07-2015 02-07-2035 Дійсна	20	О Цеоліти	Родовище - Сокирницьке	Закарпатська область / м.Ужгород, південно- східна околиця с.Сокирниця Хустський р-н	31251965 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО "ЗАКАРПАТСЬКИЙ ЦЕОЛІТОВИЙ ЗАВОД" ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЦЕОЛІТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, С.СОКИРНИЦЯ, ВУЛ.ІВАНА ФРАНКА, 1)
44	2421	05-04-2001 05- 04-203 1 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Підгірнянське	Закарпатська область / м.Ужгород, 500 м на південний захід від с.Підгірне Іршавський р-н	30873219 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ВОЛОСЬКЕ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ПІДГІРНЕ, ВУЛ.МИРУ. 9)
45	2457	27-04-2001 27- 04-2031 Дійсна	20	О Вапняк мармуризований О Доломіт	Родовище - Прибуйське	Закарпатська область / м.Ужгород, 2.5 км на захід від с.Ділове Рахівський р-н	292557 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "МАРМУРОВИЙ КАР'ЄР "ТРИБУШАНИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н, С.ДІЛОВЕ. ВУЛ. ДОВБУША. 34)
46	2458	27-04-2001 27- 04-2031 Дійсна	20	О Вапняк мармуризований	Родовище - Довгорунське	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 .5-2 км на південний схід від с.Ділове Рахівський р-н	292557 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "МАРМУРОВИЙ КАР'ЄР "ТРИБУШАНИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н. С.ДІЛОВЕ, ВУЛ. ДОВБУША. 34)
47	2504	10-08-2001 10- 08-2031 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Лохівське	Закарпатська область / м.Ужгород, 2.5 км на північний схід від с.Лохово Мукачевський р-н	13598329 МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "СЛИВА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., МУКАЧЕВСЬКИЙ Р-Н, С.ЛОХОВО. ВУЛ.ЦЕНТРАЛЬНА, 56)
48	2545	21-09-2001 21- 09-2031 Дійсна	20	О Пісок	Родовище - Берегівське (Ділянка - Південна)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно- східна околиця м. Берегова Берегівський р-н	20436722 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НУМІНАТОР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., БЕРЕГІВСЬКИЙ Р-Н, М.БЕРЕГОВО, ВУЛ. ПРОЕКТНА, 6-А)
49	2554	21-09-2001 21- 09-2031	20	О Туф	Родовище - Зеленокам'яне	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 км на	31219586 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПОГАРЬ" (Адреса:

1	2	3	4	5	6	7	8
		Дійсна				північний схід від с.Верхнє Водяне Рахівський р-н	ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н., С. ВОДИЦЯ, 60-А)
50	2561	12-10-2001 12-10-2031 Дійсна	20	О Мармур	Родовище - Требушанське (Діловецьке) (Ділянка - Центральна)	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на південний захід від с.Ділове Рахівський р-н	292557 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "МАРМУРОВИЙ КАР'ЄР "ТРЕБУШАНИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н. С.ДІЛОВЕ. ВУЛ. ДОВБУША. 34)
51	2651	01-03-2002 01-03-2032 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Голубинське (Ділянка- "Маргіт 1" (Свердловина - № 7-гп), Ділянка - "Маргіт 2" (Свердловина - № 9-Р»	Закарпатська область / м.Ужгород, сс. Голубине, Солочин Свалявський р-н	22070231 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МАРГІТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, С.СОЛОЧИН, ТЕР-Я САНАТОРІЮ "КВІТКА ПОЛОНІНИ")
52	2662	03-06-2002 03-06-2032 Дійсна	20	О Води термальні	Родовище - Велятинське (Ділянка - Велятинська (Свердловина - № 14-Т))	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.5 км на північний захід від с. Велятино Хустський р-н	31251957 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СІЛЬГОППРОМРЕКРЕАЦІЯ "ТЕПЛІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, С.ВЕЛЯТИНО, ВУЛ.САНАТОРНА. 2)
53	2672	03-06-2002 03-06-2032 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Полянське (Ділянка -Нова Поляна (Свердловина -№8-к(р)))	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на захід від с. Поляна Свалявський р-н	22070018 МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АЛЕКС" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ.МИХАЙЛА МАШКІНА, 1)
54	2699	03-06-2002 03-06-2032 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Полянське (Ділянка -Нова Поляна (Свердловина - №10-к(р) .Свердловина -	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на захід від сел. Поляна Свалявський р-н	2649977 ДОЧІРНЕ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "СОНЯЧНЕ ЗАКАРПАТТЯ" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, С.ПОЛЯНА)

1	2	3	4	5	6	7	8
					№13- к(р))		
55	2735	17-06-2002 17-06-2037 Дійсна	20	О Пісок	Родовище - Геївське (Ділянка - переоцінена, Ділянка - дорозвідана)	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.5 км на захід від с. Руські Геївці Ужгородський р-	25434969 ЗАКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "БУДАВТОДОР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.УЖГОРОД, ВУЛ.УРОЖАЙНА, 47)
56	2763	27-08-2002 27-08-2034 Дійсна	20	О Андезито-базальт	Родовище - Сілецьке	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-західна околиця с.Сільце Іршавський р-н	31432108 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СІЛАН" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ЗАРІЧЧЯ, ВУЛ.МІЧУРИНА. 92)
57	2767	27-08-2002 27-08-2032 Дійсна	20	О Доломіт мармуризований	Родовище - Полунське (Ділянка - Чертіжська)	Закарпатська область / м.Ужгород, 4,0 км на захід від с.Ділове Рахівський р-н	13584913 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КАРПАТИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н, М.РАХІВ, ВУЛ. МИРУ, 24)
58	2769	27-08-2002 27-08-2032 Дійсна	20	О Руди баритові О Руди свинцю О Руди цинку	Родовище - Біганське	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 1 км на північний захід від з.ст.Велика Бігань Берегівський р-н	30968373 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО "ШТОЄРМАН-УКРАЇНА ГМБХ" (Адреса: М.КИЇВ, ПЕЧЕРСЬКИЙ РАЙОН, ВУЛ.КРАСНОАРМІЙСЬКА, 9 / 2. К.76)
59	2827	07-11-2002 07-11-2034 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Голубинське (Свердловина - N 3-Р, Свердловина - N 12-Р)	Закарпатська область / м.Ужгород, між селами Голубине та Солочин Свалявський р-н	31509620 ЗАКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "КРИШТАЛЕ ДЖЕРЕЛО" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, С.ГОЛОВЧИН, САНАТОРІЙ "КРИШТАЛЕВЕ ДЖЕРЕЛО")
60	2853	29-11-2002 29-11-2032 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Перекопське	Закарпатська область / м.Ужгород, 2.5 км на північний захід від с.Білки Іршавський р-н	25447133 ГРОМАДСЬКИЙ БЛАГОДІЙНИЙ ХАРИТАТИВНО- СОЦІАЛЬНИЙ ЦЕНТР "ДОБРИЙ ПАСТОР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.БІЛКИ, ВУЛ.ЛЕРМОНТОВА. 115)
61	3030	02-07-2003 02-07-2023 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Свалявське (Ділянка - Свалявського родовища (Свердловина - №	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-західна околиця м. Свалява Свалявське р-н	371512 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА, 2)

1	2	3	4	5	6	7	8
					26))		
62	3031	02-07-2003 02-07-2023 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Полянське (Ділянка - "Ведмежа" (Свердловина - №4-Ю)	Закарпатська область / м.Ужгород, 3 км на північ від с. Поляна Свалявське р-н	371512 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА. 2)
63	3032	02-07-2003 02-07-2023 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Полянське (Ділянка -Нова Поляна (Свердловина -№7-РЗ))	Закарпатська область / м.Ужгород, смт. Поляна, територія заводу "Поляна Квасова Свалявський р-н "	371512 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА. 2)
64	3141	08-09-2003 08-09-2033 Дійсна	20	О Глина	Родовище - Углянське	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-східна околиця с. Угля Тячівський р-н	32076279 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СТАФ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ТЯЧІВСЬКИЙ Р-Н, С.УГЛЯ-ГРУНИКИ, 387)
65	3237	09-10-2003 09-10-2018 Дійсна	15	О Води прісні	Родовище - Ужлаторицьке (Ділянка - Минай, Ділянка -Галоч)	Закарпатська область / м.Ужгород, 4,5-5 км на південний захід від м. Ужгорода Ужгородський р-н	3344326 КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА МІСТА УЖГОРОДА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.УЖГОРОД, ВУЛ. МИТНА. 1)
66	3239	09-10-2003 09-10-2018 Дійсна	15	О Води прісні	Родовище - Виноградівське (Свердловина - № 1 , Свердловина - № 2, Свердловина - № 3)	Закарпатська область / м.Ужгород, 3,6 км на південний схід від м. Виноградів Виноградівський р-н	3344332 ВИНОГРАДІВСЬКЕ ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА "ВИНОГРАДІВСЬКЕ ВУЖКР (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.ВИНОГРАДІВ, ВУЛ.КОМУНАЛЬНА, 6)
67	3382	05-08-2004 05-08-2020 Дійсна	16	О Глина	Родовище - Липчанське	Закарпатська область / м.Ужгород, 1.5 км на північний захід від с. Липча Хустський р-н	220981 1 7 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЛИПЧАНБЛОК" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, С.ЛИПЧА, ВУЛ.ВАКАРОВА, 54)
68	3476	25-10-2004 25-10-2019 Дійсна	15	О Води термальні	Родовище - "Берегівське" (Ділянка -	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-східна частина м.	2647591 ЕКСПЛУАТАЦІЙНО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО "УЧБОВО-СПОРТИВНА БАЗА "ЗАКАРПАТТЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ.,

1	2	3	4	5	6	7	8
					Берегівського родовища (Свердловина - № 2-Г Свердловина - № 8-Г))	Берегово Берегівський р-н	БЕРЕГІВСЬКИЙ Р-Н, М.БЕРЕГОВО, ВУЛ. КОРЯТОВИЧА, 1)
69	3548	09-12-2004 09-12-2034 Дійсна	20	О Пісок	Родовище - Гусятинське	Закарпатська область / м.Ужгород, 5 км на південний захід від с. Цеглівка Ужгородський р-н	32737563 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КАРПАТИ-2003" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.УЖГОРОД, ВУЛ.НІКІТІНА, 26)
70	3565	14-12-2004 14-12-2034 Дійсна	20	О Пісок	Родовище - Жнятинське	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на південний захід від с. Жнятино Мукачівський р-н	31692773 СЕЛЯНСЬКЕ (ФЕРМЕРСЬКЕ) ГОСПОДАРСТВО "КРИСТОЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., МУКАЧІВСЬКИЙ Р-Н, С.ДЕРЦЕН, ВУЛ.ФЕРЕНЦА РАКОВЦІ. 15-Б)
71	3711	09-12-2005 09-12-2017 Дійсна	12	О Андезит	Родовище - Кіровське	Закарпатська область / м.Ужгород, 0,5 км на північ від смт. Кольчине Мукачівський р-н	31179046 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО "ЗАКАРПАТСЬКИЙ ОБЛАВТОДОР" ВІДКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "ДЕРЖАВНА АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ "АВТОМОБІЛЬНІ ДОРОГИ УКРАЇНИ1 (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.УЖГОРОД, ВУЛ.СОБРАНЕЦЬКА, 39)
72	3731	09-12-2005 09-12-2036 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Сойминське (Свердловина - № 3-р, Свердловина - № 4-р)	Закарпатська область / м.Ужгород, с.Сойми Міжгірський р-н	2647289 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "ВЕРХОВИНА" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ ПРОФСПЛОК УКРАЇНИ "УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ. МІЖПРСЬКИЙ Р-
73	3740	09-12-2005 09-12-2034 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Шаянське (Свердловина - № 242-р, Свердловина - № 4-к)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-східна околиця с. Шаян Хустський р-н	2647183 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "ШАЯН" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ ПРОФСПЛОК "УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н. С.ШАЯН. 11
74	3775	30-12-2005 30-	12	О Глина О	Родовище -	Закарпатська область /	31859022 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ

1	2	3	4	5	6	7	8
		12-2017 Дійсна		Суглинок	Хустське	м.Ужгород, південно-східна околиця м. Хуст Хустський р-н	ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЦЕГЕЛЬНИЙ ЗАВОД" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.ХУСТ, ВУЛ. ІВАНА ФРАНКА. 187)
75	3848	06-06-2006 06-06-2019 Дійсна	13	О Дацит	Родовище - Веряцьке (Королівське)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-східна околиця с.Вереща Виноградівський р-н	31 179046 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО "ЗАКАРПАТСЬКИЙ ОБЛАВТОДОР" ВІДКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "ДЕРЖАВНА АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ "АВТОМОБІЛЬНІ ДОРОГИ УКРАЇНИ" ГАдреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ.. М.УЖГОРОД, ВУЛ.СОБРАНЕЦЬКА, 39)
76	3923	27-06-2006 27-06-2026 Дійсна	20	О Води прісні	Ділянка - Хустського родовища, де розташований водозабір "Ріка" (св. - №1, св. - №2, св. - №9, св. - №4, св. - №6, св. - №27)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-східна околиця м.Хуст, лівий берег р.Ріка Хустський р-н	432283 ХУСТСЬКЕ ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, М.ХУСТ, ВУЛ.МАРКУША, 94)
77	4019	12-09-2006 12-09-2018 Дійсна	12	О Андезит	Родовище - Андріївське	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.3 км на північ від с.Андріївка Ужгородський р-н	25434969 ЗАКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "БУДАВТОДОР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.УЖГОРОД, ВУЛ.УРОЖАЙНА, 47)
78	4022	12-09-2006 12-09-2026 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Драгівське (Свердловина - №9-М)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-східна околиця с.Забрідь Хустський р-н	30609354 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ШАЯНСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, М.ХУСТ, ВУЛ. ІВАНА ФРАНКА, 6)
79	4166	28-12-2006 28-12-2026 Дійсна	20	О Глина	Родовище - Горинчівське	Закарпатська область / м.Ужгород, південно-західна околиця с.Горінчево Хустський р-н	3748354 СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКЕ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НИВА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, С.ГОРІНЧОВО, ВУЛ. НЕЗАЛЕЖНОСТІ, 136)
80	4181	28-12-2006 28-12-2026 Дійсна	20	О Вапняк мармуризований	Родовище - Кричівське (Ділянка - Центральна	Закарпатська область / м.Ужгород, 2.0 км на південний захід від с.Кричове Тячівський р-	32165055 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СЛАЗІН" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ТЯЧЕВСЬКИЙ Р-Н, С.КРИЧЕВО, УР.КРИМНЯНЕЦЬ)

1	2	3	4	5	6	7	8
					(Поклад - Північний .Поклад - Південний))	н	
81	4220	22-02-2007 22-02-2027 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Неліпинське 1 (Свердловина - №2-Д, Свердловина - №1-сд)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-західна околиця с.Неліпино Свалявський р-н	32322345 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПРОГРЕС-С" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, С.НЕЛІПИНО, ВУЛ. ШЕВЧЕНКА, 24)
82	4266	08-06-2007 08-06-2027 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Нижнесолотвинське (Свердловина - 32-Т)	Закарпатська область / м.Ужгород, північна околиця с. Нижне Солотвино Ужгородський р-н	32123738 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ТЕРМАЛ-СТАР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.НИЖНЕ СОЛОТВИНО, 226)
83	4341	21-08-2007 21-08-2027 Дійсна	20	О Глина	Родовище - Боржавське за винятком: Ділянка - Кар'єрна	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-західна околиця с. Боржава Берегівський р-н	32285439 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ДЕЛЬТА-КМБ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., БЕРЕГІВСЬКИЙ Р-Н, С.БОРЖАВА, ПРОВ.ЗАЛІЗНИЧНИЙ. 2)
84	4471	29-10-2007 29-10-2027 Дійсна	20	О Вапняк	Родовище - Діловецьке (Ділянка - Будугливи)	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 .5 км на північний захід від південної околиці с.Ділове Хустський р-н	2163321551 ПУШКАР ФРАНТШЕК ФРАНТШЕВИЧ (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н, С.ДІЛОВЕ, ВУЛ. КРУГЛИЙ, 7)
85	4525	06-12-2007 25-11-2034 Дійсна	20	О Андезит СТуф	Родовище - Рокосівське (Ділянка - Східна)	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.5 км на північ від з. ст. Рокосово Хустський р-н	24249750 ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "УПРАВЛІННЯ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ УКРАЇНИ" (Адреса: М.КИЇВ, СОЛОМ'ЯНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.ПРОТАСІВ ЯР. 2)
86	4526	06-12-2007 26-06-2037 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Королівське	Закарпатська область / м.Ужгород, 3 ш на північ від з.ст.Королево Виноградівський р-н	24249750 ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "УПРАВЛІННЯ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ УКРАЇНИ" (Адреса: М.КИЇВ, СОЛОМ'ЯНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.ПРОТАСІВ ЯР. 2}
87	4527	06-12-2007 14-	10	О Андезит	Родовище -	Закарпатська область /	24249750 ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО

1	2	3	4	5	6	7	8
		10-2017 Дійсна			Кам'яницьке	м.Ужгород, 2 км на північний схід від с. Кам'яниця Ужгородський р-н	"УПРАВЛІННЯ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ УКРАЇНИ" (Адреса: М.КИЇВ, СОЛОМ'ЯНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.ПРОТАСІВ ЯР. 2)
88	4540	13-12-2007 13-12-2027 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Арданівське	Закарпатська область / м.Ужгород, 400 м на північний схід від с. Арданово Іршавський р-н	33874807 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ФІРМА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСТЬ, ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.БІЛКИ. ВУЛ.ПІДПРНА, 65)
89	4602	18-12-2007 18-12-2027 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Гутинське	Закарпатська область / м.Ужгород, 0,8 км на південний захід від с.Гута Ужгородський р-н	20430895 МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "РОС" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.КАМ'ЯНИЦЯ, ВУЛ. ПРОЕКТНА, 12)
90	4669	28-12-2007 28-12-2027 Дійсна	20	О Вапняк	Родовище - Кривецьке	Закарпатська область / м.Ужгород, 2,5-3,0 км на північний захід від с. Мала Уголька Тячівський р-н	4956474 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ФЕНІКС" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ТЯЧІВСЬКИЙ Р-
91	4686	02-07-2008 02-07-2028 Дійсна	20	О Глина	Родовище - Мідяницьке 2	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.5 км на південь від с.Мідяниця Іршавський р-н	32637357 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КИФА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.МІДЯНИЦЯ, 226-А)
92	4701	19-09-2008 19-09-2028 Дійсна	20	О Вапняк	Родовище - Новоселицьке (Ділянка - №1 , Ділянка - №2)	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.5 км на північний захід від с. Новоселиця Перечинський р-н	30769897 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МОНОЛІТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ПЕРЕЧИНСЬКИЙ Р-Н, С.НОВОСЕЛИЦЯ, ВУЛ.ЦЕНТРАПЬНА, 145)
93	4754	22-10-2008 22-10-2028 Дійсна	20	О Води прісні	Родовище - Мукачівське 1 (Свердловина - № А-8747)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-східна околиця м.Мукачева Мукачівський р-н	22073637 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ УКРАЇНСЬКО-АВСТРІЙСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО З ІНОЗЕМНИМИ ІНВЕСТИЦІЯМИ У ФОРМІ ТОВ "ФШЕР-МУКАЧЕВО" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВО, ВУЛ. ІНДУСТРІАЛЬНА. 16)
94	4773	18-11-2008 18-	17	О Андезит О	Родовище -	Закарпатська область /	31 338328 ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО

1	2	3	4	5	6	7	8
		11-2025 Дійсна		Базальт	Клочківське	м.Ужгород, північно-східна околиця с.Клочки Мукачівський р-н	"ІЗУМРУД" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., МУКАЧІВСЬКИЙ Р-Н, СМТ КОЛЬЧИНО, ВУЛ.РОМЖІ, 14)
95	4787	24-11-2008 24-11-2028 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Голубинське (Ділянка - "Луги" (Свердловина -№3-РЗ))	Закарпатська область / м.Ужгород, північна околиця с. Голубине Свалявський р-н	371512 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, М.СВАЛЯВА, ВУЛ. ВЕРХОВИНСЬКА. 2)
96	4813	05-12-2008 05-12-2028 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Косинське (Ділянка -№1 (Свердловина - №16-Т))	Закарпатська область / м.Ужгород, 1.0 км на схід від с. Косино Берегівський р-н	30908733 СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКЕ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БЕРЕГ-КОЧІК" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., БЕРЕГІВСЬКИЙ РАЙОН, С.КОСОНЬ, УРОЧИШЕ, 1)
97	4876	26-01-2009 26-01-2029 Дійсна	20	О Глина тугоплавка	Родовище - Іванцівське	Закарпатська область / м. Ужгороді 7-8 км на північний захід від з.ст.Мукачево Мукачівський р-н	33537974 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "РУСІНІЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ВУЛ.ПУШКІНА, 14-А)
98	4949	27-03-2009 11-07-2036 Дійсна	20	О Перліт О Глина О Ріолит	Родовище - "Фогош"	Закарпатська область / м. Ужгород, 5 км північний захід від зал.ст.Берегово Берегівський р-н	32703031 ЗАКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "БЕРЕГІВСЬКИЙ КАР'ЄР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., БЕРЕГІВСЬКИЙ Р-Н, С.МУЖІЄВО, ВУЛ.РАКОШ ФЕРЕНУА П. 245}
99	5035	05-11-2009 05-11-2029 Дійсна	20	О Глина	Родовище - Шаланківське (Ділянка - Північно-Західна)	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 .0 км на північний схід від с.Шаланки Виноградівський р-н	5391985 ТОВАРИСТВОЗ ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ШАЛАНКІВСЬКЕ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ВИНОГРАДІВСЬКИЙ Р-Н, С.ШАЛАНКИ, ВУЛ. МИРУ. 3)
100	5099	30-12-2009 30-12-2029 Дійсна	20	О Андезит	Ділянка - "Чорна вобуч"	Закарпатська область / м.Ужгород, 0,5 км на північ від с.Пацканьово Ужгородський р-н	20442757 ПРИВАТНЕ МАЛЕ ПІДПРИЄМСТВО "ІРИНА ПЛЮС" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.ПАЦКАНЬОВО, 1)
101	5153	01-03-2010 01-03-2030	20	О Глина	Родовище - Кушницьке	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.2 км на	32386393 ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВ? "АГРОФІРМА "ПРО-СВІТ" (Адреса: М.КИЇВ,

1	2	3	4	5	6	7	8
		Дійсна				північний захід від с.Кушниця Іршавський р-н	ПОДІЛЬСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.ГЛИБОЧИЦЬКА. 33-37, ОФІС 504)
102	5173	28-06-2010 28-06-2030 Дійсна	20	О Вапняк мармуризований О Вапняк	Родовище - Великокамянецьке	Закарпатська область / м.Ужгород, 4.0 км на північний захід від с.Верхня Новоселиця Тячівський р-н	290311 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "НОВОСЕЛИЦЬКИЙ КАР'ЄР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ТЯЧІВСЬКИЙ Р-Н, С.НОВОСЕЛИЦЯ, ВУЛ. ВАЙДИ. 130)
103	5258	22-12-2010 22-12-2030 Дійсна	20	О Руди золота	Родовище - "Сауляк" (Ділянка - Рудне тіло 1 , Ділянка - Рудне тіло 2)	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-західна околиця с.Ділове Рахівський р-н	31880159 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "САУЛЯК" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н, М.РАХІВ, ВУЛ.ПРИВОКЗАЛЬНА. 13)

Родовища, що експлуатуються

Таблиця 37

Об'єкт (родовище, шахта), спецдозвіл, підприємство, місцеположення	Корисна копалина, одиниця виміру	Балансові запаси		Позабалансові	Погашено запасів	
		A+B+C1	C2		Видобуток	Втрати
1	2	3	4	5	6	7
Вугілля	,тис. т					
Всього 4 З них розробляється: 1	% від запасів в Україні			14526	8 / .02	
	Б,тис. т % від запасів в Україні	39110 0.09				
	Б, тис. т % від стану по Україні	1496 15.47			8	
ТОВ "Лігніт+"	,тис. т					
Ліцензія №1672 від 17.11.1998 (Видобування) Комерційні структури, Приватне підприємство Закарпатська обл., Іршавський р-н, с. Ільниця, 4-5 км на Пн від р.ц. Іршава.	Б,тис. т	1496			8	
Діл. Кар'єрна ділянка (діючий кар'єр - пласти I, II) Приватне підприємство	Б тис. т	661			8	
Діл. Кремінна ділянка (резервний блок - пласти IV, V)	Б тис. т	835				
Руди свинцю та цинку	Свинцево-цинкові, руда,	15517	4536			
Всього 3 З них розробляється: 2						

1	2	3	4	5	6	7
Родовища, що розробляються:						
БІГАНСЬКЕ Ліцензія №2769 від 27.08.2002 (Видобування)	Свинцево-цинкові, руда, тис. т	9943				
Комерційні структури, ТОВ "Бегань" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 4.5 км на Зх від з.ст. Велика Бігань, 11 км на Пн Зх від м.Берегове	Свинцево-цинкові, свинець, тис. т	120.2				
	Свинцево-цинкові, цинк, тис. т	381.1				
МУЖІВСЬКЕ Ліцензія №5495 від 19.03.2012 (Видобування)	Золото-поліметалічні, руда, тис. т	2952,2	13371, 7	86,2		
Комерційні структури, ТОВ "Карпатська рудна компанія" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 4 км на Пн Сх від з.ст. Берегове, 1.5 км на Пд від залізниці Чоп-Солотвина	Золото-поліметалічні, свинець, тис. т					
Родовища, що розвідуються	Свинцево-цинкові, руда, тис. т	5574	4536			
	% від стану по Україні	94.93				
БЕРЕГІВСЬКЕ Ліцензія №4113 від 16.03.2012 (Геол.вивчення з ДІР)	Свинцево-цинкові, руда, тис. т	5574	4536			
Комерційні структури, ТОВ "Карпатська рудна компанія" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 1.5 км на Пн від залізниці Берегове-Солотвина, 5 км на Сх від м. Берегове	Свинцево-цинкові, свинець, тис. т	96.9	45			
	Свинцево-цинкові, цинк, тис. т	200.6	150			
Закарпатська обл., Перечинський р-н, 0.5 км на Пд Зх від с. Оленеве, 1 км на Сх від с. Тур'я-Бистра.	Кіноварні, ртуть, т	12	50			
МАРАНГОШ Державна служба геології та надр України,	Кіноварні, руда, тис. т		3			
Закарпатська обл., Хустський р-н, 12 км на Пд Сх від смт Вишкове, 12 км на Пд від з.ст. Буштина	Кіноварні, ртуть, т		15			
Руди срібла Всього 1 з них розробляється: 1	Золото- поліметалічні, руда, тис.т					
	Власне золоті, руда, тис.т	703.9	1083.8	132.06		
	% від запасів в Україні	17.02				
Родовища, що розробляються:	Золото-поліметалічні, руда,					
МУЖІВСЬКЕ Ліцензія №5495 від 19.03.2012 (Видобування)	Золото-поліметалічні, руда, тис.т					

1	2	3	4	5	6	7
Комерційні структури, ТОВ "Карпатська рудна компанія" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 4км на ПнСХ від з.ст.Берегове, 1,5км на Пд від залізничної магістралі Чоп- Солотвине	Золото-поліметалічні,метал т					
Барит	Власне золоті,руда, тис.т	703.9	1083.8	132.06		
Всього 1 3 них розробляється: 1	Баритові,руда, тис. т	2522	415	1610		
	% від запасів в Україні	100				
	Баритові,барит, тис. т	1009	166	644		
	% від запасів в Україні	100				
Родовища, що розробляються:	Баритові, руда, тис. т	2522	415	1610		
	% від стану по Україні	71.42				
	Баритові, барит, тис. т	1009	166	644		
	% від стану по Україні	28.58				
БІГАНСЬКЕ	Баритові,руда, тис. т	2522	415	1610		
Ліцензія №2769 від 27.08.2002 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "БЕГАНЬ" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 11 км на Пн Зх від м. Берегове, 4,5 км на Пд від з.ст. Великобіганська	Баритові,барит, тис. т	1009	166	644		
Каолін	Каолін первинний (нормальний),тис. т	1578.54	1767.24	105	8.41	0.25
Всього 1 3 них розробляється: 1	% від запасів в Україні	.3			0.37	
Родовища, що розробляються:	Каолін первинний (нормальний), тис. т	1578.54	1767.24	105	8.41	.25
	% від стану по Україні	.4				
БЕРЕГІВСЬКЕ	Каолін первинний (нормальний),тис. т	1578.54	1767.24	105	8.41	.25
Ліцензія №309 від 25.07.1995 (Видобування) Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Берегівський р-н, 5 км на Сх від м. Берегове, Зх ок. с. Мужієве						
Поле Центральний поклад	Каолін первинний (нормальний) тис. т	1549.54	1232.24	103	8.41	.25
Ліцензія №309 від 25.07.1995 (Видобування) СП "Керамнадра" (ТОВ)						
Поле Північний поклад	Каолін первинний (нормальний) тис. т		147			
Ліцензія №309 від 25.07.1995 (Видобування) СП "Керамнадра" (ТОВ)						
Поле Резервна (Центральний поклад)	Каолін первинний (нормальний) тис. т	29	219			
Поле Резервна (Північний поклад)	Каолін первинний (нормальний) тис. т		169	2		
Цеоліти	Цеоліти,тис. т	128644.92	154920		116.68	2.90

1	2	3	4	5	6	7
Всього 3 з них розробляється: 3	% від запасів в Україні	100			97.58	
Родовища, що розробляються:	Цеоліти, тис. т	128644.92	154920		116.68	2.90
	% від стану по Україні	419.05				
СОКИРНИЦЬКЕ	Цеоліти, тис. т	125640.95	154920		114.68	2.87
Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Хустський р-н, Пн Зх ок. с. Сокирниця, 8 км на Сх від з.ст Хуст						
Діл. № 1	Цеоліти тис. т	21142.5			113.58	2.84
Ліцензія №1927 від 12.07.1999 (Видобування) ПАТ "ЗАКАРПАТНЕРУДПРОМ"						
Діл. № 2	Цеоліти тис. т	6552.45			1.1	.03
Ліцензія №2336 від 20.12.2000 (Видобування) Державне підприємство "Сокирницький цеолітовий завод"						
Діл. № 3	Цеоліти тис. т	97946	154920			
СОКИРНИЦЬКЕ(САРИГИЧ)	Цеоліти, тис. т	2724.97			2	.03
Ліцензія №6063 від 02.07.2015 (Видобування) Комерційні структури, Дочірнє підприємство "Закарпатський цеолітовий завод" ТОВ "Цеоліт" Закарпатська обл., Хустський р-н, Пн ок. с. Сокирниця, 8 км на Сх від з.ст. Хуст						
ЗЕЛЕНОКАМ'ЯНЕ	Цеоліти, тис. т	279				
Ліцензія №2554 від 21.09.2001 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "Погарь" Закарпатська обл., Рахівський р-н, Сх ок. с. Верхнє Водяне, 7 км на Пн Зх від з.ст. В.Бичків						
Глини бентонітові	Глина бентонітова	7376		72		
Всього 2 з них розробляється: 0	формувальна, тис. т					
	% від запасів в Україні	12.21				
	Глина бентонітова, тис. т				29.19	3.29
	% від запасів в Україні				17.91	
Родовища, що розвідуються	Глина бентонітова, тис. т				29.19	3.29
	% від стану по Україні					
ІЛЬНИЦЬКЕ (ділянка Західна)	Глина бентонітова, тис. т				29.19	3.29
Ліцензія №3617 від 15.09.2009 (Геол.вивчення з ДІП) Комерційні структури, ТОВ "Лігніт" Закарпатська обл., Іршавський р-н, Пн.Зх. околиця с. Ільниця						
Вапняк для випалювання на вапно	Вапняк, тис. т	14335.4			19.5	1
Всього 3 з них розробляється: 2	% від запасів в Україні	2.22			0.93	
Родовища, що розробляються:	Вапняк, тис. т	13336.4			19.5	1
	% від стану по Україні	4.42				
БОРЖАВСЬКЕ (ПРИБОРЖАВСЬКЕ)	Вапняк, тис. т	3081.4			19.5	1

1	2	3	4	5	6	7
Ліцензія №1144 від 14.11.1997 (Видобування) Комерційні структури, ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПРИБОРЖАВСЬКЕ ЗАВОДОУПРАВЛІННЯ БУДМАТЕРІАЛІВ" Закарпатська обл., Іршавський р-н, Пд ок. с. Задне						
НОВОСЕЛИЦЬКЕ Ліцензія №4701 від 19.09.2008 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "Моноліт" Закарпатська обл., Перечинський р-н, 0,5 км на Пн Зх від с. Новоселиця, 6 км на Пн Зх від з.ст. Дубринич	Вапняк, тис. т	10255				
Пісок будівельний Всього 8 З них розробляється: 4	Для дорожнього будівництва, будівельних розчинів, тис. куб.м	480.69		21.86		0.87
БЕРЕГІВСЬКЕ Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Берегівський р-н, Пн Зх ок. м. Берегове	Для силікатних блоків, цегли, будівельних розчинів, тис. куб.м	14763.2		16.3		1.7
Діл. Північна	Для силікатних блоків, цегли, будівельних розчинів тис. куб.м	6118				
Діл. Південна Ліцензія №2545 від 21.09.2001 (Видобування) Нумінатор (ТОВ)	Для силікатних блоків, цегли, будівельних розчинів тис. куб.м	8645.2			16.3	1.7
ГЕІВСЬКЕ Ліцензія №2735 від 17.06.2002 (Видобування) Комерційні структури, ПрАТ "Будавтодор" Закарпатська обл., Ужгородський р-н, 0,5 км на Зх від с. Руські Геївці	Для дорожнього будівництва, будівельних розчинів, тис. куб.м	480.69			21.86	.87
Діл. Північна ПрАТ "Будавтодор"	Для дорожнього будівництва, будівельних розчинів тис. куб.м	4.69				
Діл. Південна ПрАТ "Будавтодор"	Для дорожнього будівництва, будівельних розчинів тис. куб.м	476			21.86	.87
ГУСЯТИНСЬКЕ Ліцензія №3548 від 09.12.2004 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "Карпати-2003" Закарпатська обл., Ужгородський р-н, 5 км на Пд Зх від с. Цеглівка, 4 км на Пн від з. ст. Чоп	Для будівельних розчинів, тис. куб.м	399.4				
ЖНЯТИНСЬКЕ Ліцензія №3565 від 14.12.2004 (Видобування) Комерційні структури, Селянське фермерське гос-во "Крістол" Закарпатська обл., Мукачівський р-н, 2,2 км на Пд Зх від с.	Для дорож. будівництва. будів. розч., благоус. рекульт. планув., тис. куб.м	574.7				

1	2	3	4	5	6	7
Жнятино, 12 км на Пд Зх від м. Мукачево						
Камінь облицовальний	Вапняк мармуризований, тис. куб.м	454.79	200		.30	0.01
Всього 22 З них розробляється: 7	% від запасів в Україні	.13			0.06	
ВЕЛИКОКАМ'ЯНЕЦЬКЕ Ліцензія №5173 від 21.06.2010 (Видобування) Комерційні структури, ВАТ "НОВОСЕЛИЦЬКИЙ КАР'ЄР" Закарпатська обл., Тячівський р-н, 4 км на Зх від с. Верхня Новоселиця	Вапняк мармуризований, тис. куб.м	276.79	87		.30	.01
ТРИБУШАНСЬКЕ Ліцензія №2561 від 12.10.2001 (Видобування) Комерційні структури, Мармуровий кар'єр "Трибушани" (ВАТ) Закарпатська обл., Рахівський р-н, 12 км на Пд Зх від з.ст. Берлебаш	Мармур, білий, тис. куб.м	22.16		286.4		
Діл. Центральна Ліцензія №2561 від 12.10.2001 (Видобування) Мармуровий кар'єр "Трибушани" (ВАТ)	Мармур, білий тис. куб.м	22.16		286.4		
ЗЕЛЕНОКАМ'ЯНЕ Ліцензія №2554 від 21.09.2001 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "Погарь" Закарпатська обл., Рахівський р-н, Сх ок. с. Верхнє Водяне, 7 км на Пн Зх від з.ст. В. Бичків	Туф, зелений, тис. куб.м	71.50				
КРИЧІВСЬКЕ Ліцензія №4181 від 28.12.2006 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "Слазін" Закарпатська обл., Тячівський р-н, 2 км на Пд Зх від с. Кричове, 30 км на Пн від з.ст. Буштина	Вапняк мармуризований, сірувато-рожевий, тис. куб.м	750.98			.1	
Діл. Центральна (Північний поклад) ТОВ "Слазін"	Вапняк мармуризований, сірувато-рожевий тис. куб.м	459.29				
Діл. Центральна (Південний поклад) ТОВ "Слазін"	Вапняк мармуризований, сірувато-рожевий тис. куб.м	291.69			.1	
ПРИБУИСЬКЕ Ліцензія №2457 від 27.04.2001 (Видобування) Комерційні структури, Мармуровий кар'єр "Трибушани" (ВАТ) Закарпатська обл., Рахівський р-н, 18 км на Пд Зх від м. Рахів	Вапняк мармуризований, чорний, тис. куб.м	430				
ВИШКІВСЬКЕ Ліцензія №2302 від 13.11.2000 (Видобування) Комерційні структури, Прикордонник (приватно- орендне агроторговельне об'єднання) Закарпатська обл., Хустський р-н, Пд Сх ок. смт Вишкове	Андезит, тис. куб.м	317.47			.20	
ДОВГОРУНСЬКЕ Ліцензія №2458 від 27.04.2001 (Видобування) Комерційні структури, Мармуровий кар'єр "Трибушани" (ВАТ) Рахівський район, за 1 км на північний схід від с. Ділове	Вапняк мармуризований, тис. куб.м	59				

1	2	3	4	5	6	7
Діл. Центральна Мармуровий кар'єр "Трибушани" (ВАТ)	Вапняк мармуризований тис. куб.м	59				
Камінь будівельний	Андезит, тис. куб.м	142304.35	34690	1810	295.88	10.41
Всього 50 з них розробляється: 28	% від запасів в Україні	1.59			1.22	
РОКОСІВСЬКЕ Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Хустський р-н, 1,5 км на Пн Зх від з.ст. Рокосів	Андезит, тис. куб.м	7142.37	13575	1810		
	Андезит, андезито-дацит, тис. куб.м	17227.8			43.89	.44
Діл. Західна, Центральна Ліцензія №801 від 20.02.1997 (Видобування) ВАТ "Хустський кар'єр"	Андезит, андезито-дацит тис. куб.м	17227.8			43.89	.44
Діл. Східна Ліцензія №4525 від 06.12.2007 (Видобування) "Управління промислових підприємств державної адміністрації залізничного транспорту України"	Андезит тис. куб.м	7142.37		1810		
Діл. №2	Андезит тис. куб.м		13575			
КІРОВСЬКЕ Ліцензія №3711 від 09.12.2005 (Видобування) "Автомобільні дороги України" (ВАТДАК), Закарпатський облавтодор (трест), ДП "Закарпатський облавтодор" Закарпатська обл., Мукачівський р-н, 3,5 км на Пн Зх від з.ст. Кольчине	Андезит, тис. куб.м	10035.2			41	2.3
ВЕРЯЦЬКЕ(КОРОЛІВСЬКЕ) діл №1 Ліцензія №3848 від 06.06.2006 (Видобування) "Автомобільні дороги України" (ВАТДАК), Закарпатський облавтодор (трест), ДП "Закарпатський облавтодор" Закарпатська обл., Виноградівський р-н, Пн Сх ок. смт Королеве	Дацит, тис. куб.м	856.51			69.4	.7
КОРОЛІВСЬКЕ(ВЕРЯЦЬКЕ) Міністерство транспорту і зв'язку України, "Управління промислових підприємств державної адміністрації залізничного транспорту України" Закарпатська обл., Виноградівський р-н, 3 км на Пн Сх від з.ст. Королеве, 0,7 км на Пн Сх від с. Веряця	Андезит, тис. куб.м	11050.68			67.8	.1
Діл. Південна Ліцензія №4526 від 06.12.2007 (Видобування) "Управління промислових підприємств державної адміністрації залізничного транспорту України"	Андезит тис. куб.м	11050.68			67.8	.1
КАМ'ЯНИЦЬКЕ Ліцензія №4527 від 06.12.2007 (Видобування) Міністерство транспорту і зв'язку України, "Управління промислових підприємств державної адміністрації залізничного транспорту України" Закарпатська обл., Ужгородський р-н, 0,2 км на Зх від з.ст. Кам'яниця	Андезит, тис. куб.м	3897.81			101.51	.51
ШЕЛЕСТІВСЬКЕ Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, 0,8	Андезит, тис. куб.м	3292.52			43.88	4.39

1	2	3	4	5	6	7
км на Пн від с. Шелестове, 2 км на Пн Сх від з.ст. Кольчине						
Діл. Північно-Західна Ліцензія №2106 від 29.12.1999 (Видобування) Мукачівське к/у	Андезит тис. куб.м	3292.52			43.88	4.39
ОРІХОВИЦЬКЕ Ліцензія №1091 від 30.09.1997 (Видобування) Комерційні структури, ЗА Т "Андезит" Радванівський кар'єр/1/ Закарпатська обл., Ужгородський р-н, 7 км на Пн Сх від з.ст. Ужгород, 2 км на Пн Зх від с. Оріховиця	Андезит, тис. куб.м	8120.08			39.52	3.02
ПРИСЛІПСЬКЕ Ліцензія №184 від 05.10.1994 (Видобування) Укргропромбуд (кооперативно-державна корпорація), КП Агрошляхбуд Закарпатська обл., Воловецький р-н, ур. Присліп, 1,5 км на Пн Зх від с. Ялове	Пісковик, тис. куб.м	1392.1			8.4	.1
АРДАНІВСЬКЕ Ліцензія №4540 від 13.12.2007 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "ФІРМА" Закарпатська обл., Іршавський р-н, 9 км на Пн від з.ст. Кам'янське, 0,5 км на Пн Сх від с. Арданове	Андезит, тис. куб.м	2890				
ВЕЛИКОКАМ'ЯНЕЦЬКЕ Ліцензія №5173 від 21.06.2010 (Видобування) Комерційні структури, ВАТ "НОВОСЕЛИЦЬКИЙ КАР'ЄР" Закарпатська обл., Тячівський р-н, 4 км на Пн Зх від с. Новоселиця	Вапняк, тис. куб.м	80	17			
ПІДГІРНЯНСЬКЕ Ліцензія №2421 від 05.04.2001 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ Волоське Закарпатська обл., Іршавський р-н, 10 км на Пн від смт Іршава, 0,5 км на Пд Зх від с. Підгірне	Андезито-базальт, тис. куб.м	593.66			3.32	.1
ПРИБУИСЬКЕ Ліцензія №2561 від 12.10.2001 (Видобування) Комерційні структури, Мармуровий кар'єр "Трибушани" (ВАТ) Закарпатська обл., Рахівський р-н, 2,5 км на Зх від с. Ділове	Доломіт, тис. куб.м	75				
ФОГОШ Ліцензія №4949 від 27.03.2009 (Видобування) Комерційні структури, ЗАТ "Берегівський кар'єр" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 5 км на Пн Зх від з.ст. Берегове	Ріоліт, тис. куб.м	726				
БІЛОПОТОЦЬКЕ Ліцензія №2133 від 17.02.2000 (Видобування) Міністерство аграрної політики України, КСП Нове життя Закарпатська обл., Рахівський р-н, Пд ок. с. Ділове	Доломіт, тис. куб.м	283.40				
ПОЛУНСЬКЕ Ліцензія №2767 від 27.08.2002 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ супутникового та кабельного телебачення "Карпати" Закарпатська обл., Рахівський р-н, 4 км на Зх від с.	Мармуризований доломіт, тис. куб.м	262.3			2.2	.1

1	2	3	4	5	6	7
Ділове						
Діл. Чертежська Ліцензія №2767 від 27.08.2002 (Видобування) ТОВ супутникового та кабельного телебачення "Карпати"	Мармуризований доломіт тис. куб.м	262.3			2.2	.1
ДОЛИНСЬКЕ Комерційні структури, ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ТУР'Я" Закарпатська обл., Перечинський р-н, в 4 км на Пд Зх від с. Тур я-Пасіка	Андезито-дацит, тис. куб.м	8670				
ЛОХІВСЬКЕ Ліцензія №2504 від 10.08.2001 (Видобування) Комерційні структури, МПП Слива Закарпатська обл., Мукачівський р-н, 2,5 км на Пн Сх від с. Лохове, 14,5 км на Пд Сх від з.ст. Мукачеве	Андезит, тис. куб.м	737.01			1.66	.05
ПЕРЕКОПСЬКЕ Ліцензія №2853 від 29.11.2002 (Видобування) Комерційні структури, Громадський благодійний харитативно-соціальний центр "Добрий пастир" Закарпатська обл., Іршавський р-н, в 2,5км на Пн від с.Білки	Андезит, тис. куб.м	1152.44				
КРИВСЬКЕ Ліцензія №5654 від 11.10.2012 (Видобування) Комерційні структури, ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ ВИРОБНИЧО- КОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО Закарпатська обл., Хустський р-н, південно-західна околиця с.Крива, в 9км на ПдЗх від м.Хуст	Андезито-базальт, тис. куб.м	558				
АНДРІВСЬКЕ Ліцензія №4019 від 12.09.2006 (Видобування) Комерційні структури, ЗА Т "Будавтодор" Закарпатська обл., Ужгородський р-н, в 0,3км на Пн від с.Андрі'Івка, на правому березі р. Стара	Андезито-базальт, тис. куб.м	518.38	55		1	.03
ТОЛОКОНСЬКЕ Ліцензія №3832 від 31.05.2006 (Видобування) Комерційні структури, МПП "Андезіт" Закарпатська обл., Свалявський р-н, в 150м від Пн-Зх окраїни с.Сускове, в 7км на Зх від райцентру м.Свалява	Андезито-базальт, тис. куб.м	2145.34			10.82	1.07
ДІЛОВЕЦЬКЕ Ліцензія №4471 від 29.10.2007(Видобування) Комерційні структури, ПУШКАР ФРАНТІШЕК ФРАНТІШЕВИЧ	Вапняк мармуризований, тис. куб.м	24.39			.05	
Діл. Будугливи Ліцензія №4471 від 29.10.2007 (Видобування) ПУШКАР ФРАНТІШЕК ФРАНТІШЕВИЧ	Вапняк мармуризований тис. куб.м	24.39			.05	
КЛОЧКІВСЬКЕ Ліцензія №4773 від 18.11.2008 (Видобування) Комерційні структури, ПРИВАТНЕ	Андезито-базальт, тис. куб.м	150.81				

1	2	3	4	5	6	7
ПІДПРИЄМСТВО "ІЗУМРУД" Мукачевський р-н., ПнСх околиці с. Клочки						
КРИВЕЦЬКЕ Родовище, що має різну відомчу приналежність, Тячівський район, в 2,5-3,0 км на ПнЗх від с. Мала Уголька	Вапняк мармуризований, тис. куб.м	3230.94	486.7		.01	
Діл. ділянка 1 Ліцензія №4669 від 28.12.2007 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ФЕНІКС"	Вапняк мармуризований тис. куб.м	3230.94			.01	
Діл. ділянка 2	Вапняк мармуризований тис. куб.м		486.7			
ГУТИНСЬКЕ Ліцензія №4602 від 18.12.2007 (Видобування) Комерційні структури, МПП "РОС" Ужгородський р- н, 0,8 км на ПдСх с. Гута.	Андезит, тис. куб.м	98.82				
"ЧОРНА ВОБУЧ" Ліцензія №5099 від 30.12.2009 (Видобування) Комерційні структури, ПРИВАТНЕ МАЛЕ ПІДПРИЄМСТВО "ІРИНА ПЛЮС" Ужгородський р-н. , 0,5 км. на Пн від с. Пацканьово.	Андезит, тис. куб.м	419.98			.51	.04
СІЛЕЦЬКЕ Ліцензія №2763 від 27.08.2002 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "СІЛАН" Іршавський р-н, 0,6-0,7 км на Пд Зх від з. ст. Заріччя, Пн Зх ок. с. Сільце	Андезито-базальт, тис. куб.м	147.81				
ДОВГОРУНСЬКЕ Ліцензія №2458 від 27.04.2001 (Видобування) Комерційні структури, Мармуровий кар'єр "Трибушани" (ВАТ) Рахівський район, за 1 км. на ПнСх від с. Ділове	Вапняк мармуризований, тис. куб.м	10				
Діл. Центральна Мармуровий кар'єр "Трибушани" (ВАТ)	Вапняк мармуризований тис. куб.м	10				
Камінь пиляльний	Туф, тис. куб.м	819.16	227			
Всього 5 з них розробляється: 2	% від запасів в Україні	.08				
Родовища, що розробляються:	Туф, тис. куб.м	134.56	227			
	% від стану по Україні	.04				
РОКОСІВСЬКЕ Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Хустський р-н, 1,5 км на Сх від с. Рокосів, 1,5 км на Сх від з.ст. Рокосів	Туф, тис. куб.м	31.56				
Діл. Західна, Центральна Ліцензія №801 від 20.02.1997 (Видобування) Публічне АТ "Хустський карер"	Туф тис. куб.м	21.56				
Діл. Східна Ліцензія №4525 від 06.12.2007 (Видобування) "Управління промислових підприємств державної адміністрації залізничного транспорту України"	Туф тис. куб.м	10				

1	2	3	4	5	6	7
РОКОСОВО-ХУСТСЬКЕ Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Хустський р-н, Пн Зх ок. с. Рокосове, 2,3 км від з.ст. Рокосове, 8,5 км на Сх від р/ц м. Хуст	Туф, тис. куб.м	103	227			
Діл. Саші-Лівобережжя Ліцензія №6082 від 14.09.2015 (Видобування) ВИРОБНИЧО-КОМЕРЦІЙНЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДІОРИТ"	Туф тис. куб.м	35	118			
Діл. Саші-Правобережжя	Туф тис. куб.м	68	109			
Сировина перлітова	Перліт, тис. куб.м	45405.64	2761		10.01	0.25
Всього 3 з них розробляється: 1	% від запасів в Україні	95.28			97.52	
	Туф пемзовидний, тис. куб.м	1114				
	% від запасів в Україні	2.34				
	Брекчія перлітова, тис. куб.м	1134				
	% від запасів в Україні	2.38				
Родовища, що розробляються:	Перліт, тис. куб.м	12688.64			10.01	.25
	% від стану по Україні	100				
ФОГОШ Ліцензія №4949 від 27.03.2009 (Видобування) Комерційні структури, Пра Т "БЕРЕГІВСЬКИЙ КАР'ЄР" Закарпатська обл., Березівський р-н, 5 км на Пн Зх від з. ст. Берегове	Перліт, тис. куб.м	12688.64			10.01	.25
Глина тугоплавка	Глина тугоплавка, тис. т	13939.01	3429			
Всього 3 з них розробляється: 2	% від запасів в Україні	16.72				
Родовища, що розробляються:	Глина тугоплавка, тис. т	12630.01	3429			
	% від стану по Україні	41.7				
МУКАЧІВСЬКЕ Ліцензія №1023 від 04.08.1997 (Видобування) Комерційні структури, АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "МУКАЧІВСЬКИЙ ЗАВОД БУДІВЕЛЬНОЇ КЕРАМІКИ" Закарпатська обл., Мукачівський р-н, ПдСх ок. с. Нове Село, 5 км на Пд від м. Мукачеве	Глина тугоплавка, тис. т	3145.5	614			
ІВАНЦІВСЬКЕ Ліцензія №4876 від 26.01.2009 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "РУСІНІЯ" Закарпатська обл., Мукачівський р-н, Пн Сх ок. с. Іванці, 7-8 км на Пн Зх від з.ст. Мукачеве	Глина тугоплавка, тис. т	9484.51	2815			
Сировина цегельно-черепична	Глина, тис. куб.м	73556.96	21113.66		9.62	0.45
Всього 81 з них розробляється: 17	% від запасів в Україні	3.09			0.39	

1	2	3	4	5	6	7
	Глина, світло-забарвлена, тис. куб.м	15.53				
	% від запасів в Україні					
	Пісок, тис. куб.м	494				
	% від запасів в Україні	.02				
	Суглинок, тис. куб.м	7343.34			4.6	0.12
	% від запасів в Україні	.31			0.19	
Родовища, що розробляються:	Глина, тис. куб.м	17368.01	683		9.62	.45
	% від стану по Україні	3.83				
	Суглинок, тис. куб.м	2178.63			4.6	.12
	% від стану по Україні	.48				
ХУСТСЬКЕ Ліцензія №3775 від 30.12.2005 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "ЦЕГЕЛЬНИЙ ЗАВОД" Закарпатська обл., Хустський р-н, Пд Сх ок. м.Хуст	Глина, тис. куб.м	2303.19				
ДІБРІВСЬКЕ Ліцензія №1189 від 23.12.1997 (Видобування) Комерційні структури, ВАТ "Приборжавське ЗУБМ" Закарпатська обл., Іршавський р-н, Пн Зх ок. с.Дібрівка	Глина, тис. куб.м	2113.73			.2	.02
ФОГОШ Ліцензія №4949 від 27.03.2009 (Видобування) Комерційні структури, ПрА Т "БЕРЕГІВСЬКИЙ КАР'ЄР" Закарпатська обл., Березівський р-н, 5 км на Пн Зх від з.ст. Берегове	Глина, тис. куб.м	2794				
МУКАЧІВСЬКЕ Ліцензія №1023 від 04.08.1997 (Видобування) Комерційні структури, АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "МУКАЧІВСЬКИЙ ЗАВОД БУДІВЕЛЬНОЇ КЕРАМІКИ" Закарпатська обл., Мукачівський р-н, Пн ок. с.Нове Село, 5 км на Пд від м. Мукачеве	Глина, тис. куб.м	1646.48	683			
БОРЖАВСЬКЕ Ліцензія №4341 від 21.08.2007 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "Дельта-КМБ" Закарпатська обл., Березівський р-н, Пн Зх ок. с.Боржава	Глина, тис. куб.м	232.43			1.5	.14
Діл. Кар'єрна	Глина тис. куб.м	232.43			1.5	.14
Ліцензія №4341 від 21.08.2007(Видобування) ТОВ "Дельта-КМБ"						
ПУШКІНСЬКЕ Комерційні структури, ТОВ "Пушкіновське" Закарпатська обл., Виноградівський р-н, Пд Зх ок. с. Пушкіне, 15 км на Пн від м. Виноградів	Глина, тис. куб.м	300				
КУШНИЦЬКЕ Ліцензія №5153 від 01.03.2010 (Видобування) Комерційні структури, ПП"Агрофірма	Глина, тис. куб.м	105				

1	2	3	4	5	6	7
"ПРО-СВІТ" Закарпатська обл., Іршавський р-н, 0,2 км на Пн Зх від с.Кушниця, 25 км на Пд Сх від з.ст. Свалява						
ЧУМАЛІВСЬКЕ Ліцензія №2195 від 27.03.2000 (Видобування) Комерційні структури, МПП "Привал" Закарпатська обл., Тячівський р-н, 0,2 км на Зх від с. Чумалево, 25 км на Сх від з.ст. Буштинє	Суглинок, тис. куб.м	781.63			4.6	.12
ВЕЛИКОДОБРОНСЬКЕ Комерційні структури, ПП Катона Іван Іванович Закарпатська обл., Ужгородський р-н, ПдЗх ок. с. Велика Добронь, 20 км на Сх від з.ст. Чоп	Глина, тис. куб.м	200.86				
ГОРИНЧІВСЬКЕ Ліцензія №4166 від 28.12.2006 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "Нива" Закарпатська обл., Хустський р-н, Пд Зх ок. с. Дубровка, 15 км на Пн Сх від з.ст. Хуст	Глина, тис. куб.м	258.18			2	.14
ЛИПЧАНСЬКЕ Ліцензія №3382 від 05.08.2004 (Видобування) Комерційні структури, ТзОВ "Липчанблок" Закарпатська обл., Хустський р-н, 1,5 км на Пн Зх від с. Липча, 14 км на Пн від р/ц Хуст	Глина, тис. куб.м	1983.84			.31	.01
МІДЯНИЦЬКЕ2 Ліцензія №4686 від 02.07.2008 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "КИФА" Закарпатська обл., Іршавський р-н, 0,5 км на Пд Зх від с. Мідяниця, 5 км на Пн від з.ст. Ків'ядит	Суглинок, тис. куб.м	1397				
РАТІВСЬКЕ Комерційні структури, ТОВ "СЛІН" Закарпатська обл., Ужгородський р-н, Пд Зх ок. с. Ратівці, 1.1 км на Пд Сх від з. ст. Струмківка	Глина, тис. куб.м	712				
ШАЛАНКІВСЬКЕ Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Виноградівський р-н, 1,0 км на ПнСх від с. Шаланки	Глина, тис. куб.м	2312.22			3	.07
Діл. Північно-Західна Ліцензія №5035 від 05.11.2009 (Видобування) ТОВ "Шаланківське"	Глина тис. куб.м	203.66			3	.07
	Глина тис. куб.м	2108.56				
ГАНИЧІВСЬКЕ Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Тячівський р-н	Глина, тис. куб.м	2002.61			.38	.01
Діл. Поди	Глина тис. куб.м	409				
Діл. Мочари	Глина тис. куб.м	673				
Діл. Байківська	Глина тис. куб.м	811				
Діл. Байківська 2 Ліцензія №5598 від 06.07.2012 (Видобування) ТОВ "Мочар"	Глина тис. куб.м	109.61			.38	.01

1	2	3	4	5	6	7
УГЛЯНСЬКЕ Ліцензія №3141 від 08.09.2003 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "СТАФ" Закарпатська обл., Тячевський р-н, 1 км на Пн Сх від с.Угля	Глина, тис. куб.м	72.69			2.23	.06
СОЛОТВИНСЬКЕ Ліцензія № 1778 від 16.03.1999 ПАТ „Укпгазвидобування» (Видобування) 1км на Пн від м.Солотвино Тячівський р-н	Газ вільний млн. куб.м	354			1	
Русько-Комарівське Ліцензія № 1151 від 04.12.1997 ТОВ «Тисагаз» (Видобування) 20 км на ПдСх від м. Ужгород Ужгородський р-н	Газ вільний млн. куб.м	992			16	
Води питні і технічні Всього ділянок: 24 З них розробляється: 10	Води питні і технічні, тис.м3/добу % від запасів по Україні	344.999 2.24		43.010 54.64	40.020 2.32	19.490 18.68
Родовища, що розробляються:	Води питні і технічні, тис.м3/добу % від стану по Україні	174.179 1.13			40.020 2.32	19.490 18.68
ГЕЧАНСЬКЕ	Води питні і технічні, тис.м3/добу	40.000			1.411	0.315
Діл ГЕЧА Ліцензія №5710 від 21-01-2013 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ВОДОКАНАЛ КАРПАТВІЗ" БЕРЕГОВЕ м.Берегове, 6 км на півден.схід (0.7км на північ від с.Геча)	Води питні і технічні, тис.м3/добу	40.000			1.411	0.315
ВИНОГРАДІВСЬКЕ	Води питні і технічні, тис.м3/добу	30.000			2.667	
Діл ВИНОГРАДІВСЬКА Ліцензія №3239 від 09-10-2003 (Видобування) ВИНОГРАДІВСЬКЕ ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА "ВИНОГРАДІВСЬКЕ ВУЖКГ" ВИНОГРАДІВСЬКИЙ РАЙОН/М.ВИНОГРАДІВ м. Виноградів, 3.6 км на південний схід	Води питні і технічні, тис.м3/добу	30.000			2.667	
МУКАЧІВСЬКЕ	Води питні і технічні, тис.м3/добу	40.000			21.443	13.060
Діл. ЧИНАДІВСЬКА Ліцензія №2310 від 13-11-2000 (Видобування) МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" МУКАЧЕВЕ м.Мукачеве, 6км північ-схід (між сс.Чинадієво і Колчино)	Води питні і технічні, тис.м3/добу	40.000			21.443	13.060
СОЛОТВИНСЬКЕ	Води питні і технічні, тис.м3/добу	15.000			0.156	0.016
Діл. СОЛОТВИНСЬКА Солотвинське КППВ ТЯЧІВСЬКИЙ РАЙОН/М.ТЯЧІВ	Води питні і технічні,	15.000			0.156	0.016

1	2	3	4	5	6	7
смт.Солотвино, 1.7 км на захід	тис.м3/добу					
УЖЛАТОРИЦЬКЕ	Води питні і технічні, тис.м3/добу	45.000			12.750	6.041
Діл. МИНАЙ Ліцензія №1296 від 31-03-1998 (Видобування) ; Ліцензія №3237 від 09-10-2003 (Видобування) КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА МІСТА УЖГОРОДА" УЖГОРОД м.Ужгород, 6 км на південний захід	Води питні і технічні, тис.м3/добу	44.400			12.440	6.041
Діл. УЖГОРОД 2 Ліцензія №5666 від 07-11-2012 (Видобування) ДЕРЖАВНЕ ТЕРИТОРІАЛЬНО-ГАЛУЗЕВЕ ОБ'ЄДНАННЯ "ЛЬВІВСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ" УЖГОРОДСЬКИЙ РАЙОН/М.УЖГОРОД с. Минай, південна околиця	Води питні і технічні, тис.м3/добу	0.600			0.310	
ІРШАВСЬКЕ	Води питні і технічні, тис.м3/добу	2.000			0.869	0.058
Діл. РШАВСЬКА ; Іршавське ВУЖКГ ІРШАВСЬКИЙ РАЙОН/М.ІРШАВА м.Іршава,1.2 км на півнвчний-схід	Води питні і технічні, тис.м3/добу	2.000			0.869	0.058
МУКАЧІВСЬКЕ 1	Води питні і технічні, тис.м3/добу	1.000			0.332	
Діл. МУКАЧІВСЬКА 1.1 Ліцензія №4754 від 22-10-2008 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ УКРАЇНСЬКО- АВСТРІЙСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО З ІНОЗЕМНИМИ ІНВЕСТИЦІЯМИ У ФОРМІ ТОВ "ФІШЕР-МУКАЧЕВО" МУКАЧЕВЕ м.Мукачеве, північно-східна околиця	Води питні і технічні, тис.м3/добу	1.000			0.332	
КОРОЛЕВО 2	Води питні і технічні, тис.м3/добу	0.579			0.211	
Діл КОРОЛЕВО 2 Ліцензія №5665 від 07-11-2012 (Видобування) ДЕРЖАВНЕ ТЕРИТОРІАЛЬНО-ГАЛУЗЕВЕ ОБ'ЄДНАННЯ "ЛЬВІВСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ" ВИНОГРАДІВСЬКИЙ РАЙОН/М.ВИНОГРАДІВ с.Королево, північно-східна околиця	Води питні і технічні, тис.м3/добу	0.579			0.211	
МУКАЧІВСЬКЕ 2	Води питні і технічні, тис.м3/добу	0.600			0.181	
Діл МУКАЧІВСЬКА 2.1 Ліцензія №5664 від 07-11-2012 (Видобування) ДЕРЖАВНЕ ТЕРИТОРІАЛЬНО-ГАЛУЗЕВЕ ОБ'ЄДНАННЯ "ЛЬВІВСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ" МУКАЧЕВЕ м. Мукачеве, південна частина	Води питні і технічні, тис.м3/добу	0.600			0.181	
Води мінеральні	Води мінеральні, м3/добу	4215.000	22.000		807.266	11.438
Всього ділянок: 38 з них розробляється: 26	% від запасів по Україні	4.54	2.93		9.23	0.26
Родовища, що розробляються:	Води мінеральні, м3/добу	2931.100	10.000		807.266	11.438
	% від стану по Україні	3.15	1.33		9.23	0.26
ГІРСЬКОТИСЯНСЬКЕ	Води мінеральні, Води	206.000			28.504	

1	2	3	4	5	6	7
	природно-столові, м3/добу					
Діл. ГРСЬКОТИСЯНСЬКА 2 Ліцензія №6084 від 02-10-2015 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ГОТІС" РАХІВСЬКИЙ РАЙОН/М.РАХІВ Сел.Кваси, верхів'я р.Чорна Тиса	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	206.000			28.504	
ГОЛУБИНСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	219.500			111.611	3.044
Діл. ГОЛУБИНСЬКА Ліцензія №2827 від 07-11-2002 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "САНАТОРІЙ "КРИШТАЛЕВЕ ДЖЕРЕЛО" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА Лівий берег р.Пінії між с.с.Солочин і Голубине	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	50.000			16.803	
Діл. ЛУГИ Ліцензія №4787 від 24-11-2008 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА Північна околиця с.Голубине	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	50.000			22.252	
Діл. МАРГІТ1 Ліцензія №2651 від 01-03-2002 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МАРГІТ" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА В долині р.Пінії між с.с.Солочин і Голубине	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	36.000			18.973	
Діл. МАРГІТ 2 Ліцензія №2651 від 01 -03-2002 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МАРГІТ" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА На лівому березі р.Пінії, східна частина с.Солочин	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	3.500			3.496	3.044
Діл. КВІТКА ПОЛОНИНИ Ліцензія №1970 від 19-08-1999 (Видобування) ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	80.000			50.088	
"КВІТКА ПОЛОНИНИ" ЗАТ ЛІКУВАЛЬНО- ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ ПРОФСПЛОК УКРАЇНИ "УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА між с.с.Солочин і Голубине, долина р. Пінії						
НОВА ПОЛЯНА	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	303.000			139.896	0.315
Діл. НОВА ПОЛЯНА 1 Ліцензія №2699 від 03-06-2002 (Видобування) ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "СОНЯЧНЕ ЗАКАРПАТТЯ"; Ліцензія №2672 від 03-06-2002 (Видобування) МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АЛЕКС" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА 2 км на захід від с.Поляна, на лівому березі р.Велика Пінія	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	243.000			92.622	0.315
Діл. ПОЛЯНА КВАСОВА Ліцензія №3032 від 02-07-2003 (Видобування); Ліцензія №1369 від 21-05-1998 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА ВАТ "Свалявские минеральные воды"	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	60.000			47.274	

1	2	3	4	5	6	7
ВЕЛЯТИНСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	30.000			18.082	
Діл. ВЕЛЯТИНСЬКА Ліцензія №2662 від 03-06-2002 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СІЛЬГОППРОМРЕКРЕАЦІЯ "ТЕПЛІ ВОДИ" ХУСТСЬКИЙ РАЙОН/М.ХУСТ 0.5км на ПвнЗ від с.Велятино, на землях СТ "Велятино"	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	30.000			18.082	
ПОЛЯНСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	365.000			154.203	
Діл. ПОЛЯНА КУПІЛЬ Ліцензія №1983 від 10-09-1999 (Видобування) ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "ПОЛЯНА" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА Пвн околиця с.Поляна, лівий берег р.Велика Пінія	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	170.000			23.734	
Діл. ВЕДМЕЖА 1 Ліцензія №1367 від 25-05-1998 (Видобування) ; Ліцензія №3031 від 02-07-2003 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА В 2км на Пвн від с.Поляна, долина р.Мал.Пінія	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	165.000			123.729	
Діл. ВЕДМЕЖА 2 Ліцензія №3334 від 10-07-2008 (Геол.вивчення з ДПР) ; Ліцензія №3082 від 11-08-2003 (Видобування) ; Ліцензія №5918 від 27-02-2014 (Видобування) МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АЛЕКС" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА В 2км на Пвн від с.Поляна, біля г.Ведмежа	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	30.000			6.740	
ПЛОСКІВСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	88.000			25.537	
Діл. ПЛОСКІВСЬКА 1 Ліцензія №2170 від 22-03-2000 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПЛОСКІВСЬКИЙ ЗАВОД МІНЕРАЛЬНИХ ВОД" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА Північно-східна околиця с.Плоске	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	35.000			16.518	
Діл. ПЛОСКІВСЬКА 2 Ліцензія №2170 від 22-03-2000 (Видобування); Ліцензія №1238 від 12-02-1998 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПЛОСКІВСЬКИЙ ЗАВОД МІНЕРАЛЬНИХ ВОД" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА Північно-східна околиця с.Плоске, долина руч.Мінерального	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	43.000			8.312	
Діл. ПЛОСКІВСЬКА 3 Ліцензія №2170 від 22-03-2000 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПЛОСКІВСЬКИЙ ЗАВОД МІНЕРАЛЬНИХ ВОД" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА ПвнСх околиця с.Плоске, долина руч.Мінеральний	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	10.000			0.707	
СОЙМИНСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	743.000			0.553	

1	2	3	4	5	6	7
Діл. СОЙМИНСЬКА Ліцензія №3731 від 09-12-2005 (Видобування); Ліцензія №1997 від 06-10-1999 (Видобування) ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "ВЕРХОВИНА" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ ПРОФСПЛОК УКРАЇНИ "УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ" МІЖГІРСЬКИЙ РАЙОН/СМТ МІЖГІР'Я 0.5 км на Пвд від с.Сойми,лівий берег р.Ріки	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	743.000			0.553	
СИНЯКСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	90.000			56.803	
Діл. СИНЯКСЬКА Ліцензія №3506 від 11-11-2004 (Видобування); Ліцензія №2253 від 08-09-2000 (Видобування) ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО "САНАТОРІЙ "СИНЯК" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІ КУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ ПРОФСПЛОК УКРАЇНИ "УКРПРОФЗДОРОВНИЦЯ" МУКАЧІВСЬКИЙ РАЙОН/М.МУКАЧЕВЕ В верхів'ях р.Синяк, на 3 околиці с.Синяк	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	90.000			56.803	
ШАЯНСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	251.600			75.710	0.164
Діл. ШАЯНСЬКА Ліцензія №1996 від 06-10-1999 (Видобування) ; Ліцензія №3740 від 09-12-2005 (Видобування) ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО "САНАТОРІЙ ШАЯН" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ ПРОФСПЛОК "УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ"; Ліцензія №1984 від 16-09-1999 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "АКВА" ХУСТСЬКИЙ РАЙОН/М.ХУСТ В с.Шаян, середня течія руч.Шаян	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	251.600			75.710	0.164
НИЖНЕСОЛОТВИНСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	65.000			41.460	
Діл. НИЖНЕСОЛОТВИНСЬКА Ліцензія №4266 від 08-06-2007 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ТЕРМАЛ-СТАР" УЖГОРОДСЬКИЙ РАЙОН/М.УЖГОРОД Північна околиця с.Нижнє Солотвино	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	65.000			41.460	
НЕЛПІНСЬКЕ 1	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	34.000	10.000		12.847	7.915
Діл. НЕЛПІНСЬКА 1 Ліцензія №4220 від 22-02-2007 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПРОГРЕС-С" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА Пвн-Зах околиця с.Неліпино, 1км на схід від м.Сваляви	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	34.000	10.000		12.847	7.915
ДЕРЕНІВСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	190.000			4.658	
Діл. ДЕРЕНІВСЬКА 1 Ліцензія №5685 від 13-12-2012 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "САНАТОРНИЙ КОМПЛЕКС "ДЕРЕНІВСЬКА КУПЛІ" УЖГОРОДСЬКИЙ РАЙОН/М.УЖГОРОД Північна околиця с.Нижнє	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	120.000			4.047	

1	2	3	4	5	6	7
СОЛОТВИНО						
Діл. ДЕРЕНІВСЬКА 2 Ліцензія №5685 від 13-12-2012 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "САНАТОРНИЙ КОМПЛЕКС "ДЕРЕНІВСЬКА КУПІЛЬ" УЖГОРОДСЬКИЙ РАЙОН/М.УЖГОРОД Північна околиця с.Нижне Солотвино	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	70.000			0.611	
КОСИНСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	240.000			119.781	
Діл. КОСИНСЬКА 1 Ліцензія №2423 від 08-09-2003 (Геол.вивчення з ДПР) ; Ліцензія №4813 від 05-12-2008 (Видобування) СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКЕ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БЕРЕГ-КОЧІК" БЕРЕГІВСЬКИЙ РАЙОН/М.БЕРЕГОВЕ В 1 км на схід від с.Косино	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	240.000			119.781	
ТЕПЛИЦЯ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	60.000			5.586	
Діл. ТЕПЛИЦЯ Ліцензія №5849 від 08-10-2013 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "АКВАТЕРМАЛ-22" ВИНОГРАДІВСЬКИЙ РАЙОН/М.ВИНОГРАДІВ північна околиця м.Виноградів	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	60.000			5.586	
СВАЛЯВСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	25.000			11.126	
Діл. СВАЛЯВСЬКА 1 Ліцензія №3030 від 02-07-2003 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СВАЛЯВСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА Пн-зх околиця м.Свалява, вул. Верховинська 200м від ріки	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	25.000			11.126	
ДРАГІВСЬКЕ	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	21.000			0.910	
Діл. ДРАГІВСЬКА Ліцензія №4022 від 12-09-2006 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ШАЯНСЬКІ МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ" ХУСТСЬКИЙ РАЙОН/М.ХУСТ Північно-східна околиця с.Забродь	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	21.000			0.910	
Води теплоенергетичні Всього ділянок: 1 З них розробляється: 1	Води теплоенергетичні, тис.м3/добу % від запасів по Україні	0.871 100.00			0.227 100.00	
Родовища, що розробляються:	Води теплоенергетичні, тис.м3/добу % від стану по Україні	0.871 100.00			0.227 100.00	
БЕРЕГІВСЬКЕ	Води теплоенергетичні,	0.871			0.227	

1	2	3	4	5	6	7
	тис.м3/добу					
Діл. БЕРЕГІВСЬКА Ліцензія №3476 від 25-10-2004 (Видобування); Ліцензія №1409 від 29-05-1998 (Видобування) ПІДПРИЄМСТВО ОБ'ЄДНАННЯ ГРОМАДЯН ЕКСПЛУАТАЦІЙНО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО "УЧБОВО-СПОРТИВНА БАЗА "ЗАКАРПАТТЯ" ВСЕУКРАЇНСЬКОГО ФСТ "КОЛОС" АПК УКРАЇНИ; Ліцензія №5466 від 24-01-2012 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЖАЙВОРОНОК-ПАЧІРТА" БЕРЕГОВЕ Пн-сх частина м. Берегово, лівий берег р. Верке	Води теплоенергетичні, тис.м3/добу	0.871			0.227	

*Категорія А — запаси, які розвідано детально, що забезпечує повне виявлення умов залягання, форми і будови тіл корисної копалини, а також її якості і технологічних властивостей.

**Категорія В — запаси, розвідані і вивчені детально, що забезпечує з'ясування основних особливостей умов залягання, форми і характеру будови тіл корисної копалини, а також її якості й основних технологічних властивостей.

***Категорія С1 — запаси, розвідані і вивчені детально, що забезпечує з'ясування загальних умов залягання, форми і будови тіл корисної копалини, а також його якості і технологічних властивостей.

****Категорія С2 — запаси, попередньо оцінені; кількість корисної копалини визначено за одиничними пробами і зразками.

X. Рослинний світ

Види рослин та грибів, що охороняються

Таблиця 38

Види рослин та грибів	2015 рік	2016 рік	2017 рік
1	2	3	4
Загальна кількість видів рослин та грибів регіону, од.	2027	2027	2027
Кількість видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, од.	-	-	-
Кількість видів рослин, занесених до Переліку видів рослин, що підлягають особливій охороні на території регіону, од.	321	321	321
Кількість видів рослин та грибів, занесених до додатків до Конвенції про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі, од.	237	237	237

Динаміка охорони, невиснажливого використання та відтворення дикорослих рослин та грибів

Таблиця 39

Усього видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, од.	Усього рослинних природних угруповань, занесених до Зеленої книги України, од.	Кількість видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, відтворених на територіях та об'єктах ПЗФ, назва (українська, латинська), од.	Кількість популяцій видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, які зникли, назва (українська, латинська), од.
1	2	3	4
Карпатський біосферний заповідник			
201	37	0	0
Національний природний парк „Синевир”			
64	15	Шафран Гейфелів - <i>Crocusheuffelianus</i> Herb – 4 поп.	-
		Підсніжник білосніжний - <i>Galanthusnivalis</i> L.- 5 поп.	
		Білоцвіт весняний - <i>Leucojumvernium</i> L. – 4 поп.	
		Нарцис вузьколистий - <i>Narcissusangustifolius</i> Curtis -2 по.	
		Зозульки плямисті- <i>Orchismaculata</i> L – 3 поп.	
		Плаунок плауноподібний- <i>Selaginellaselaginoides</i> L – 100екз.	
Ужанський національний природний парк			
78	8	50 екз.бузку угорського <i>Syringa josikaea</i> / 0,1 га, 250 екз. пізноцвіту осіннього <i>Colchicum autumnale</i> / 0,04 га	-
Національний природний пар „Зачарований край”			
30	4	-	-

Перелік видів рослин та грибів, що підлягають особливій охороні на території області (станом на 01.01.2018 року)

Таблиця 40

Назва виду		Червона книга України	Бернська конвенція	CITES	Європейський червоний список
латинська	українська				
1		2	3	4	5
<i>Aconitum jacquinii</i> Reichenb.	Аконіт Жакена	III	–	–	–
<i>Aconitum lasiocarpum</i> (Rchb.) Gáyer	Аконіт опушеноплідий	II	+		
<i>Allium ursinum</i> L.	Цибуля ведмежа українська	IV	–	–	–
<i>Agrostis rupestris</i> All.	Мітлиця скельна	I			
<i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R.M. Bateman, A.M. Pridgeon et M.W. Chase (<i>Orchis coriophora</i> L.)	Плодоріжка блощична	II	–	–	–
<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M. Bateman, A.M. Pridgeon et M.W. Chase (<i>Orchis laxiflora</i> Lam.)	Плодоріжка рідкоквіткова	II			
<i>Anacamptis morio</i> (L.) R.M. Bateman, A.M. Pridgeon et M.W. Chase (<i>Orchis morio</i> L.)	Плодоріжка салепова	II			
<i>Anacamptis palustris</i> (Jacq.) R.M. Bateman, A.M. Pridgeon et M.W. Chase (<i>Orchis palustris</i> Jacq.)	Плодоріжка болотна	II			
<i>Anemone narcissiflora</i> L. (incl. <i>A. laxa</i> (Ulbr.) Juz.)	Анемона нарцисоквіткова	II			
<i>Antenaria carpatica</i> Bluff.	Котячі лапки карпатські	III	–	–	–
<i>Anthemis carpatica</i> Waldst. et Kit. ex Willd.	Роман карпатський	I			
<i>Aquilegia nigricans</i> Baumg.	Орлики чорніючі	III	–	–	–
<i>Aquilegia transsilvanica</i> Schur	Орлики трансильванські	I	–	–	–
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	Асплений чорний	III	–	–	–
<i>Aster alpinus</i> L.	Айстра альпійська	III	–	–	–
<i>Astragalus krajinae</i> Domin (<i>A. australis</i> (L.) Lam. subsp. <i>krajinae</i> (Domin) Dostal.	Астрагал Крайни	III	–	–	+
<i>Atropa belladonna</i> L.	Беладонна звичайна	II	–	–	–
<i>Bellardiochloa violacea</i> (Bell.) Chiov.	Зеленоплідниця фіолетова	III			
<i>Betula obscura</i> A.Kotula	Береза темна	III			
<i>Biscutella laevigata</i> L. (incl. <i>B. laevigata</i> L. subsp. <i>austriaca</i> Jord.) Mach.-Laur., <i>B. laevigata</i> L. subsp. <i>hungarica</i> Soó)	Очки гладенькі	III			
<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	Гронянка півмісяцева	II	–	–	–
<i>Botrychium matricariifolium</i> A. Br. ex Koch	Гронянка ромашколиста	I	+		
<i>Botrychium multifidum</i> (S.G. Gmel.) Rupr.	Гронянка багатороздільна	III	+		
<i>Botrychium matricariifolium</i> W.Koch	Гронянка ромашковидна	I			
<i>Bupleurum ranunculoides</i> L. subsp.	Ласкавець жовтецевий	I			

<i>Bupleurum tenuissimum</i> L.	Ласкавець тонкий	II			
<i>Callianthemum coriandrifolium</i> Reichenb.	Рутовик коріандролістий	I			
<i>Campanula carpatica</i> Jacq.	Дзвоники карпатські	III	–	–	–
<i>Campanula kladniana</i> (Schur) Witasek	Дзвоники Кладни	III			
<i>Carduus collinus</i> Waldst. et Kit.	Будяк пагорбовий	I			
<i>Carex bicolor</i> All.	Осока двоколірна	I			
<i>Carex bohemica</i> Schreb.	Осока богемська	II			
<i>Carex buxbaumii</i> Wahlenb	Осока Буксбаума	II	–	–	–
<i>Carex davalliana</i> Smith.	Осока Девелла	II	–	–	–
<i>Carex fuliginosa</i> Schkuhr.	Осока темно-бура	III			
<i>Carex lachenalii</i> Schkuhr. (<i>C. tripartita</i> All.)	Осока Ляхеналія	I			
<i>Carex pauciflora</i> Light.	Осока малоквіткова	II	–	–	–
<i>Carex rupestris</i> All.	Осока скельна	III	–	–	–
<i>Carex strigosa</i> Huds.	Осока щетиниста	I			
<i>Carex umbrosa</i> Host	Осока затінкова	IV			
<i>Carex vaginata</i> Tausch	Осока піхвова	I			
<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Soo.	Булатка червона	III	–	–	–
<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce.	Булатка великоквіткова	III	–	–	–
<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Rich.	Булатка довголиста	III	–	–	–
<i>Chamaecytisus rochelii</i> (Wierzb.) Roth.	Зіновать Рошеля	II			
<i>Chamaecytisus podolicus</i> (Blocki.) Klaskova.	Зіновать подільська	II	–	–	+
<i>Coeloglossum viride</i> (L.) C. Hartm	Язичок зелений	III	–	–	–
<i>Colchicum autumnale</i> L.	Пізноцвіт осінній	IV	–	–	–
<i>Conioselinum tataricum</i> Hoffm	Свистуля татарська	-	-	-	-
<i>Corallorhiza trifida</i> Chatel	Коральковець тричінадрізаний	III	–	–	–
<i>Crepis jacquinii</i> Tausch	Скереда Жакена	I			
<i>Crocus banaticus</i> J. Gay	Шафран банатський	II	–	–	–
<i>Crocus heuffelianus</i> Herb.	Шафран Гейфелів	IV	–	–	–
<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Зозуліні черевички справжні	II	+		
<i>Cystopteris alpina</i> (Lam.) Desv. (<i>C. regia</i> (L.) Desv.; <i>C. fragilis</i> (L.) Bernh. subsp. <i>alpina</i> (Wulf.) Desv.)	Міхурниця альпійська	III			
<i>Cystopteris montana</i> (Lam.) Bernh. ex Desv.	Міхурниця гірська	III			
<i>Cystopteris sudetica</i> A. Braun et Milde	Міхурниця судетська	IV			
<i>Dactylorhiza cordigera</i> (Fries.) Soó	Зозульки серценосні	II	–	–	–
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce.) Soo	Зозульки Фукса	IV	–	–	–
<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó	Зозульки м'ясочервоні	II	–	–	–
<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	Зозульки плямисті	II	–	–	–
<i>Dactylorhiza majalis</i> (Reichenb.) P. F. Hunt et Summerhayes	Зозульки травневі	III	–	–	–
<i>Dactylorhiza sambucina</i> (L.) Soó	Зозульки бузинові	II	–	–	–
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Sout. ex Rchb.) Soó	Зозульки Траунштейнера	III			
<i>Delphinium elatum</i> L. (incl. <i>D. nacladense</i> Zapal. <i>D. elatum</i> L. subsp. <i>nacladense</i> (Zapal.) Holub)	Дельфіній високий	III			
<i>Dichodon cerastoides</i> (L.) Reichenb.	Роговиця роговикова	III			
<i>Dictamnus albus</i> L.	Ясенець білий	III			
<i>Diphysastrum alpinum</i> (L.) Holub	Зелениця альпійська	III			
<i>Diphysastrum issleri</i> (Rouy) Holub (<i>D. complanatum</i> (L.) Holub subsp. <i>issleri</i> (Rouy) Jermy)	Зелениця Ісслера	II			
<i>Diphysastrum complanatum</i> (L.) Holub	Зелениця сплюснута	III			
<i>Doronicum clusii</i> (All.) Tausch.	Сугайник штирійський	III	–	–	–

<i>Doronicum hungaricum</i> Reichenb.	С. угорський	III	-	-	-
<i>Draba aizoides</i> L.	Крупка айзоподібна	I			
<i>Dryas octopetala</i> L.	Дріада восьмипелюсткова	III	-	-	-
<i>Echinops exaltatus</i> Schrad.	Головатень високий	IV			
<i>Eleocharis carniolica</i> W.D.J. Koch	Ситняг карніолійський	II	+		
<i>Eleocharis multicaulis</i> (Smith) Desv.	Ситняг багатостебловий	I			
<i>Epipactis albensis</i> Novakova et Rydlo	Коручка ельбська	III			
<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm. ex Bernh.) Schult.	К. темно-червона	II	-	-	-
<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	К. чемерникоподібна	IV	-	-	-
<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw.	Коручка дрібнолиста	III			
<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	Коручка болотна	II	-	-	-
<i>Epipactis purpurata</i> Smith	Коручка пурпурова	III			
<i>Epipogium aphyllum</i> (F. W. Schmidt) Sw.	Надбородник безлистий	I	-	-	-
<i>Erigeron alpinus</i> L.	Злинка альпійська	III			
<i>Erythronium dens-canis</i> L.	Еритроній собачий зуб	III	-	-	-
<i>Festuca drymeja</i> Mert. et Koch	Костриця гірська	II			
<i>Festuca porcii</i> Hack.	Костриця Порціуса	II	-	-	-
<i>Festuca saxatilis</i> Schur (<i>F. rupicola</i> Heuffel subsp. <i>saxatilis</i> (Schur) Rauschert)	Костриця скельна	IV			
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Ясен білоцвітий	III	-	-	-
<i>Fritillaria meleagris</i> L.	Рябчик шаховий	II			
<i>Galanthus nivalis</i> L.	Підсніжник білосніжний	IV	-	-	-
<i>Genista oligosperma</i> (Andrae) Simonk.	Дрік малонасінний	I			
<i>Genistella sagittalis</i> (L.) Gams (<i>Chamaespartium sagittale</i> (L.) P. Gibbs)	Дрочок крилатий	III			
<i>Gentiana acaulis</i> L.	Тирлич безстебловий	III	-	-	-
<i>Gentiana laciniata</i> Kit. et Kanitz	Тирлич роздільний	III	-	-	-
<i>Gentiana lutea</i> L.	Тирлич жовтий	II	-	-	-
<i>Gentiana nivalis</i> L.	Тирлич сніговий	I			
<i>Gentiana punctata</i> L.	Тирлич крапчастий	II	-	-	-
<i>Gentiana verna</i> L.	Тирлич весняний	I			
<i>Gladiolus imbricatus</i> L.	Косарики черепитчасті	II			
<i>Gladiolus palustris</i> Gaudin	Косарики болотні	I			
<i>Goodyera repens</i> (L.) R.Br.	Гудаєра повзуча	II	-	-	-
<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	Билинець довгорогий	II	-	-	-
<i>Gymnadenia densiflora</i> (Wahlenb.) A. Dietr. (<i>G. conopsea</i> (L.) R. Br. subsp. <i>densiflora</i> (Wahlenb.) K. Richt	Билинець щільноквітковий	II			
<i>Gymnadenia odoratissima</i> L.	Билинець найзапашніший				
<i>Hammarbya paludosa</i> (L.) O. Kuntze	М'якух болотний	I			
<i>Hedysarum hedysaroides</i> (L.) Schinz et Thell.	Солодушка солодушкова	I	-	-	-
<i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.	Бровник однобульбовий	I			
<i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank et Mert	Баранець звичайний	IV	-	-	-
<i>Iris pseudocyperus</i> Schur	Півники несправжньосмикавц ві	III	-	-	-
<i>Iris sibirica</i> L.	Півники сибірські	II			
<i>Jovibarba hirta</i> (L.) Opiz. (<i>J. hirta</i> (L.)	Борідник	III			

Opiz. subsp. <i>pressiana</i> (Domin) Soo; <i>J. preissiana</i> (Domin) Omelcz. et Czopik)	шерстистоволосистий				
<i>Juncus bulbosus</i> L.	Ситник бульбистий	II			
<i>Juncus subnodulosus</i> Schrank.	Ситник тупопелюстковий	I			
<i>Larix polonica</i> Racib.	Модрина польська	I			
<i>Lathyrus laevigatus</i> (Waldst. et Kit.) Gren.	Чина гладенька	III			
<i>Lathyrus transsylvanicus</i> (Spreng.) Reichenb.	Чина трансільванська	I			
<i>Leontopodium alpinum</i> Cass.	Білотка альпійська	I	-	-	-
<i>Leucanthemella serotina</i> (L.) Tzvel.	Короличка пізня	I			
<i>Leucjum aestivum</i> L.	Білоцвіт літній	II			
<i>Leucjum vernum</i> L.	Білоцвіт весняний карпатський	IV	-	-	-
<i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.	Язичник сибірський	II	+		
<i>Lilium martagon</i> L.	Лілія лісова	IV	-	-	-
<i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.	Жировик Льозеля	II	+	-	-
<i>Listera cordata</i> R. Br.	Зозулині сльози серцелисті	II	-	-	-
<i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	Зозулині сльози яйцеподібні	IV	-	-	-
<i>Lloydia serotina</i> Rehb.	Лілійка пізня	III			
<i>Loiseleuria procumbens</i> (L.) Desv.	Наскельниця лежача	III			
<i>Lonicera caerulea</i> L.	Жимолость голуба	III			
<i>Ludwigia palustris</i> (L.) Elliott	Людвігія болотна	0			
<i>Lunaria rediviva</i> L.	Лунарія оживаюча	IV	-	-	-
<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	Лікоподієла заплавна	II			
<i>Lycopodium annotinum</i> L.	Плаун річний	II	-	-	-
<i>Lycopodiella inundata</i> L.	Плаунець заплавний				
<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	Глевчак однолистий	II			
<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	Марсилея чотирилиста	II	+		
<i>Minuartia pauciflora</i> (Kit. ex Kanit) Dvorakova (<i>M. zarecznyi</i> (Zapał.) Klokov, <i>M. verna</i> auct. non (L.) Hierr, <i>M. gerardii</i> auct. non (Willd.) Hayek)	Мінуарція рідкоквіткова	III			
<i>Muscari botryoides</i> Mill.	Гадюча цибулька гроноподібна	I			
<i>Narcissus angustifolius</i> Curt.	Нарцис вузьколистий	II	+	-	-
<i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M. Bateman, A.M. Pridgeon et M.W. Chase (<i>Orchis ustulata</i> L.)	Неотінея обпалена	I			
<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	Гніздівка звичайна	IV	-	-	-
<i>Nymphoides peltata</i> (S.G. Gmel.) O. Kuntze	Плавун щитолистий	II			
<i>Orchis mascula</i> (L.) L.	Зозулинець чоловічий	II	-	-	-
<i>Orchis militaris</i> L.	Зозулинець шоломоносний				
<i>Orchis purpurea</i> Huds.	Зозулинець пурпуровий				
<i>Orchis pallens</i> L.	Зозулинець блідий	I	-	-	-
<i>Orchis signifera</i> Vest. (<i>Orchis mascula</i> L. subsp. <i>signifera</i> (Vest) Soó)	Зозулинець прикрашений	I			
<i>Oreochloa disticha</i> (Wulf.) Link.	Горянка дворядна	I	-	-	-
<i>Ornithogalum boucheanum</i> Asch.	Рястка Буше	IV			
<i>Oxycoccus microcarpus</i> Turcz. ex. Rupr.	Журавлина дрібноплода	II	-	-	-
<i>Oxyria digyna</i> (L.) Hill	Кисличник двостовпчиковий	II			
<i>Pedicularis sylvatica</i> L.	Шолудивник лісовий	II			
<i>Pinquicula alpina</i> L.	Товстянка альпійська	III	-	-	-
<i>Pinquicula vulgaris</i> L.	Товстянка звичайна	II	-	-	-

<i>Pinus cembra</i> L.	Сосна кедрова	II	-	-	-
<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	Любка дволиста	IV	-	-	-
<i>Platanthera chlorantha</i> (Cust.) Reichenb.	Любка зеленоквіткова	IV			
<i>Primula farinosa</i> L.	Первоцвіт борошністий	0			
<i>Primula halleri</i> J.F. Gmel.	Первоцвіт Галлера	III			
<i>Primula minima</i> L.	Первоцвіт дрібний	III	-	-	-
<i>Pseudorchis albida</i> (L.) Á. Löve et D. Löve (<i>Leucorchis albida</i> (L.) E. Mey.)	Псевдорхіс білуватий	II			
<i>Ptarmica lingulata</i> (W. et K.) DC.	Чихавка язикова	III	-	-	-
<i>Ptarmica tenuifolia</i> (Schur) Schur	Ч. тонколиста	III	-	-	-
<i>Pulsatilla scherfelii</i> (Ullep.) Skalicky (<i>P. alba</i> Reichb.)	Сон Шерфеля	III	-	-	-
<i>Quercus cerris</i> L.	Дуб кошенільний	III	-	-	-
<i>Ranunculus thora</i> L. (<i>R. tatrae</i> Borb.)	Жовтець Тора	III	-	-	+
<i>Rhodiola rosea</i> L.	Родіола рожева	II	-	-	-
<i>Rhododendron myrtifolium</i> Schott et Kotschy (<i>R. kotschyi</i> Simonk.)	Рододендрон східнокарпатський (Р миртолистий)	IV	-	-	-
<i>Salix alpina</i> Scop.	Верба альпійська	I			
<i>Salix herbacea</i> L.	Верба трав'яна	III	-	-	-
<i>Salix retusa</i> L. (<i>S. kitaibeliana</i> Willd.)	Верба туполиста	III	-	-	-
<i>Salix starkeana</i> Willd.	Верба Старке	II			
<i>Salvinia natans</i> (L.) All.	Сальвінія плаваюча	IV	+		
<i>Saussurea alpina</i> (L.) DC.	Сосюреа альпійська	III	-	-	
<i>Saussurea porcii</i> Degen.	Сосюреа Порціуса	III	-	-	+
<i>Saxifraga aizoides</i> L.	Ломикамінь аїзоподібний	I	-	-	-
<i>Saxifraga androsacea</i> L.	Ломикамінь переломниковий	III	-	-	-
<i>Saxifraga bryoides</i> L.	Ломикамінь мохоподібний	III			
<i>Saxifraga bulbifera</i> L.	Ломикамінь бульбистий	I			
<i>Saxifraga carpatica</i> Sternb.	Ломикамінь карпатський	III			
<i>Saxifraga pedemontana</i> All. subsp. <i>cymosa</i> Engler (<i>S. cymosa</i> Waldst. et Kit.)	Ломикамінь напівзонтиковий	I			
<i>Scheuchzeria palustris</i> L.	Шейхцерія болотна	II			
<i>Schoenus ferrugineus</i> L.	Сашник іржавий	II			
<i>Scopolia carniolica</i> Jacq.	Скополія карніолійська	IV	-	-	-
<i>Securigera elegans</i> (Pančič.) Lassen (<i>Coronilla elegans</i> Pančič, <i>C. latifolia</i> (Hazsl.) Jáv.)	Сокироносиця струнка	II			
<i>Sedum antiquum</i> Omelcz.	Очіток застарілий				
<i>Selaginella helvetica</i> (L.) Spring.	Плаунчик швейцарський	I	-	-	-
<i>Selaginella selaginoides</i> (L.) C. Mart.	Плаунок плауноподібний	II	-	-	-
<i>Sempervivum marmoreum</i> Griseb. (<i>S. schlehanii</i> Schott)	Молодило мармурове	I			
<i>Sempervivum montanum</i> L.	Молодило гірське карпатське	III	-	-	+
<i>Senecio carpathicus</i> Herbach (<i>S. abrotanifolius</i> L. subsp. <i>carpathicus</i> (Herbach) Nyman)	Жовтозілля карпатське	III			
<i>Silene viridiflora</i> L.	Смілка зеленоквіткова	III			
<i>Sorbus torminaii</i> (L.) Crantz	Берека	IV			
<i>Sparganium angustifolium</i> Michx. (<i>S. affine</i>)	Їжача голівка	I			

Schnizl.)	вужьколиста				
<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.	Скрученик спіральний	I	–	–	–
<i>Staphyllea pinnata</i> L.	Клокичка периста	III	–	–	–
<i>Stipa transcarpatica</i> Klok. (<i>S. crassiculmis</i> P. Smirnov subsp. <i>euroanatolica</i> Martinovský; <i>S. pulcherrima</i> agg.)	Ковила закарпатська	I	–	–	–
<i>Succisella inflexa</i> (Kluk) G. Beck	Комонничок зігнутий	III			
<i>Swertia perennis</i> L. (incl. <i>S. alpestris</i> Baumg. ex Fuss, <i>S. perennis</i> L. subsp. <i>alpestris</i> (Baumg. ex Fuss) Simonk.)	Сверція багаторічна	II	–	–	–
<i>Syringa josikaea</i> J. Jacq. ex Rchbl.	Бузок угорський	II	+		
<i>Taxus baccata</i> L.	Тис ягідний	II	–	–	–
<i>Trapa natans</i> L.	Водяний горіх плаваючий	IV	+		
<i>Traunsteinera globosa</i> (L.) Reichenb.	Траунштейнера куляста	II	–	–	–
<i>Trifolium badium</i> Schreb.	Конюшина темно-каштанова	III			
<i>Trifolium rubens</i> L.	Конюшина червонувата	III			
<i>Utricularia australis</i> R. Br. (<i>U. neglecta</i> Lehm.)	Пухирник південний	II			
<i>Utricularia bremii</i> Heer	Пухирник Брема	0			
<i>Veronica aphylla</i> L.	Вероніка безлиста	III			
<i>Veronica bellidioides</i> L.	Вероніка стокроткова	I			
<i>Veronica fruticans</i> Jacq.	Вероніка кущикова	III			
<i>Viola alba</i> Bess.	Фіалка біла	III	–	–	–
<i>Waldsteinia geoides</i> Willd.	Вальдштейнія гравілатоподібна	II			
<i>Woodsia alpina</i> (Bolt.) S. F. Gray.	Вудсія альпійська	I	–	–	–
<i>Woodsia ilvensis</i> (L.) R.Br.	Вудія ельбська	I			
Всього		213	10	-	3

Інформація про інвазійні (чужорідні) види рослин

Таблиця 41

Назва виду (українська, латинська)	Занесення виду до карантинного списку	Заходи із запобігання розповсюдженню виду
1	2	3
Карпатський біосферний заповідник		
<i>Ambrosia artemisifolia</i> L. – Амброзія полинолиста	+	Агротехнічний метод: правильне чергування культур, очищення посівного матеріалу від амброзії, рання зяблева оранка, старанний обробіток чистих парів, старанне прополювання бур'яну – підрізування під корінь або виривання руками, повторне косіння до плодоношення.
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.– Злинка однорічна		Оскільки даний вид не є шкідником для с/г культур, заходів щодо боротьби з ним не розроблено. Рекомендується проводити викошування виду до цвітіння з метою зменшення втручання у природні ценози.
<i>Galinsoga parviflora</i> Cav. – Галінсога дрібноцвіта		Бажано контролювати цей вид на початку цвітіння для запобігання утворення насіння. Старанний обробіток ґрунту, догляд за посівами, прополювання та винесення за межі поля, знищення

		до цвітіння
<i>Heracleum sosnowskyi</i> Mandenova – Борщівник Сосновського		Механічне знищення: рослини знищують вручну або за допомогою різноманітних косарок; найбільш ефективним засобом є знищення кореневищ після косіння, але він більш трудомісткий і призводить до контакту з рослиною та ризику опіків.
<i>Impatiens glandulifera</i> Royle – Розрив-трава залозиста		Механічне знищення має проводитись тоді, коли з'являються перші квіти. Із-за високої здатності до регенерації важливо знищувати весь рослинний матеріал: шляхом прополювання, косінням і обрізкою. Бажано робити це протягом 2-3 років, поки не будуть з'являтися нові рослини.
<i>Reynoutria sachalinense</i> (Fr. Schmidt) Nakai – Гірчак сахалінський		Найефективнішим методом є викопування кореневищ рослини або 3-4 разове скошування за сезон.
<i>Robinia pseudoacacia</i> – Робінія звичайна (біла акація)		Методом боротьби є вирізання, викопування підземних пагонів рослини або 3-4 разове скошування підросту за сезон.
Національний природний парк „Синевир”		
<i>Щириця загнута</i> – <i>Amaranthus retroflexus</i> L.		
<i>Амброзія полинолиста</i> – <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	+	Недопущення поширення натуралізації даного виду на території НПП «Синевир»
<i>Череда листяна</i> – <i>Bidens frondosa</i> L.		
<i>Галінсога дрібноквіткова</i> – <i>Galinsoga parviflora</i> Cav.		
<i>Борщівник Сосновського</i> – <i>Heracleum sosnowskyi</i> Manden		
<i>Розрив – трава дрібноквіткова</i> – <i>Impatiens parviflora</i> DC.		
<i>Стенактис однорічний</i> – <i>Phalacrogloma annuum</i> (L.) Dumort		
<i>Гірчак гостролистий</i> або <i>японська гречка</i> – <i>Reynoutria japonica</i> Houtt		
<i>Робінія звичайна, біла акація</i> – <i>Robinia pseudoacacia</i> L.		
<i>Верба ламка</i> – <i>Salix fragilis</i> L.		
<i>Мишій карликовий</i> – <i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. & Schul.		
Національний природний парк „Зачарований край”		
<i>Амброзія полинолиста</i> <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	Занесений	Викошування та викопування до фази утворення насіння

Перелік природоохоронних заходів і наукових досліджень щодо стану рослинного світу

Таблиця 41.1

Назва, терміни та місце проведення дослідження або заходу	Обсяг фінансування	Виконавець/ виконавці	Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, надається посилання)
1	2	3	4
Карпатський біосферний заповідник			

Опрацювання списку лишайників з території КБЗ на основі гербарних зборів та літературних даних	В межах загального фінансування	К.б.н. Волощук М.І., Антосяк Т.М., Козурак А.В.	Встановлено перелік видів лишайників та місць зростання рідкісних видів на території КБЗ
Проведення інвентаризації флори і рослинності в ур. Гребінь Угольського ПНДВ	В межах загального фінансування	К.б.н. Волощук М.І., Антосяк Т.М., Козурак А.В.	Встановлено зміни чисельності популяцій рідкісних видів рослин та рослинних угруповань
Проведення дослідження поширення вологолюбивих видів рослин (гідрофітів та гігрофітів) у межах водно-болотних угідь на території КБЗ	В межах загального фінансування	К.б.н. Волощук М.І., Антосяк Т.М., Козурак А.В.	Створено базу даних, готуються наукові публікації
Збереження популяції тису ягідного та відновлення його локалітетів в урочищах Кузій та Тисниковатий Грунь	В межах загального фінансування	Кабаль М.В., Подячук І.Й., Глеб Р.Ю.	Підготовлено документацію для отримання спецдозволу на збір насіння червонокнижного виду – тис ягідний з метою проведення відтворення його популяцій та проведено інвентаризацію
Відтворення корінних лісів шляхом переформування монокультур ялини на 12-секційному стаціонарі в Чорногірському ПНДВ	В межах загального фінансування	Кабаль М.В., Подячук І.Й., Глеб Р.Ю.	Розглянуто та затверджено на засіданні НТР концепцію відтворення корінних лісів шляхом переформування монокультур ялини на території. Проведено підготовчі роботи до чергової інвентаризації
Розробка Плану дій щодо покращення збереження виду <i>Swertia perennis</i> , який занесено до Червоної книги України (2009).	В межах загального фінансування	К.б.н. Волощук М.І., Антосяк Т.М., Козурак А.В.	Розроблено план дій
Розробка плану дій щодо збереження оселищ гірських сінокісних лук (<i>Natura 2000</i> , № 6520) з участю рідкісного виду рослин арніки гірської (<i>Arnica montana</i>) на території КБЗ	В межах загального фінансування	К.б.н. Волощук М.І., Антосяк Т.М., Козурак А.В.	Розроблено план дій
Розробка плану дій щодо відновлення гідрологічного режиму у ПНДВ Долина нарцисів	В межах загального фінансування	К.б.н. Волощук М.І., К.г.н. Папарига П.С.	Розроблено план дій. Встановлено відповідні науково-дослідні полігони.
Національний природний парк „Синевир”			
Літопис природи Розділ 4. Рослинний світ		НПП „Синевир”	Інформація Літопису природи . Рослинний світ
Функціонує розсадник з відтворення рідкісної флори Українських Карпат		НПП „Синевир”	70 видів 1500 рослин
Проходить збір та формування гербарію флори і грибів.		НПП „Синевир”	Флори 830 гербарних зразків Грибів 76 гербарних зразків

Спеціальне використання природних рослинних ресурсів

Таблиця 41.2

№ з/п	Назви районів, у тому числі територій селищних, сільських рад	Назва рослинного ресурсу	Ліміт, т		Кількість виданих дозволів, шт.
			встановлений	фактично використаний	
1	2	3	4	5	6
1	Великобerezнянський район Лютянська с/р	Чорниця плоди	51,3	32,5	-
2	Великобerezнянський район Лютянська с/р	Брусниця плоди	0,13	7,5	-
3	Великобerezнянський район Черногoлiвська с/р	Чорниця плоди	48,1	1,5	-
4	Великобerezнянський район Черногoлiвська с/р	Брусниця плоди	0,12	-	-
5	Воловецький район Біласовицька с/р	Чорниця плоди	14,8	4,0	-
6	Воловецький район Біласовицька с/р	Брусниця плоди	0,04	-	-
7	Воловецький район Буковецька с/р	Чорниця плоди	10,2	-	-
8	Воловецький район Буковецька с/р	Брусниця плоди	0,03	-	-
9	Воловецький район Воловецька селищна/р	Чорниця плоди	140,8	-	-
10	Воловецький район Воловецька селищна/р	Брусниця плоди	0,35	-	-
11	Воловецький район Гуکلівська с/р	Чорниця плоди	107,2	102,7	-
12	Воловецький район Гуکلівська с/р	Брусниця плоди	0,27	-	-
13	Воловецький район Розтоцька с/р	Чорниця плоди	118,5	4,8	-
14	Воловецький район Розтоцька с/р	Брусниця плоди	0,30	-	-
15	Воловецький район Тишівська с/р	Чорниця плоди	1,6	-	-
16	Воловецький район Щербовецька с/р	Чорниця плоди	34,3	6,7	-
17	Воловецький район Щербовецька с/р	Брусниця плоди	0,09	-	-
18	Іршавський район Броньківська с/р	Чорниця плоди	0,4	-	-
19	Іршавський район Лисичівська с/р	Чорниця плоди	61,5	-	-
20	Іршавський район Лисичівська с/р	Брусниця плоди	0,15	-	-
21	Міжгірський район Буковецька с/р	Чорниця плоди	3,6	17,1	-
21	Міжгірський район Буковецька с/р	Брусниця плоди	0,01	-	-
22	Міжгірський район Голятинська с/р	Чорниця плоди	8,5	-	-
23	Міжгірський район Голятинська с/р	Брусниця плоди	0,02	-	-
24	Міжгірський район Ізківська с/р	Чорниця плоди	74,4	-	-
25	Міжгірський район Ізківська с/р	Брусниця плоди	0,19	-	-
26	Міжгірський район Лісковецька с/р	Чорниця плоди	0,7	2,0	-
27	Міжгірський район Лозятинська с/р	Чорниця плоди	11,7	81,4	-
28	Міжгірський район Лозятинська с/р	Брусниця плоди	0,03	-	-
29	Міжгірський район Пилипецька с/р	Чорниця плоди	284,1	39,1	-
30	Міжгірський район Пилипецька с/р	Брусниця плоди	0,71	-	-
31	Міжгірський район Міжгірська селищна/р	Чорниця плоди	40,37	-	-
32	Міжгірський район Міжгірська селищна/р	Брусниця плоди	2,1	-	-
33	Міжгірський район Верхньобистрянська с/р	Чорниця плоди	21,1	-	-
34	Міжгірський район Верхньобистрянська с/р	Брусниця плоди	1,26	-	-
35	Міжгірський район Вучківська с/р	Чорниця плоди	20,9	-	-
36	Міжгірський район Вучківська с/р	Брусниця плоди	0,8	-	-
37	Міжгірський район Келечінська с/р	Чорниця плоди	1,9	-	-
38	Міжгірський район Колочавська с/р	Чорниця плоди	46,9	-	-
39	Міжгірський район Колочавська с/р	Брусниця плоди	7,25	-	-
40	Міжгірський район Майданська с/р	Чорниця плоди	38,1	-	-
41	Міжгірський район Майданська с/р	Брусниця плоди	1,63	-	-
42	Міжгірський район Негровецька с/р	Чорниця плоди	47,37	-	-
43	Міжгірський район Негровецька с/р	Брусниця плоди	1,72	-	-
44	Міжгірський район Нижньостуденівська с/р	Чорниця плоди	22,6	-	-
45	Міжгірський район Нижньостуденівська с/р	Брусниця плоди	0,25	-	-
46	Міжгірський район Новоселицька с/р	Чорниця плоди	65,7	1,0	-
47	Міжгірський район Новоселицька с/р	Брусниця плоди	3,3	-	-
48	Міжгірський район Присліпська с/р	Чорниця плоди	24,1	80,4	-
48	Міжгірський район Присліпська с/р	Брусниця плоди	4,26	-	-

49	Міжгірський район Репинська с/р	Чорниця плоди	54,29	-	-
50	Міжгірський район Репинська с/р	Брусниця плоди	0,67	-	-
51	Міжгірський район Річківська с/р	Чорниця плоди	47,9	15,1	-
52	Міжгірський район Річківська с/р	Брусниця плоди	2,45	-	-
53	Міжгірський район Синевирська с/р	Чорниця плоди	45,9	-	-
54	Міжгірський район Синевирська с/р	Брусниця плоди	1,22	-	-
55	Міжгірський район Синевирсько-Полянська с/р	Чорниця плоди	66,54	-	-
56	Міжгірський район Синевирсько-Полянська с/р	Брусниця плоди	2,62	-	-
57	Міжгірський район Соїмівська с/р	Чорниця плоди	18,7	-	-
58	Міжгірський район Соїмівська с/р	Брусниця плоди	0,41	-	-
59	Міжгірський район Торунська с/р	Чорниця плоди	51,09	5,0	-
60	Міжгірський район Торунська с/р	Брусниця плоди	3,48	-	-
61	Міжгірський район Тюшківська с/р	Чорниця плоди	40,9	-	-
62	Перечинський район Вільшинківська с/р	Чорниця плоди	24,71	14,5	-
63	Перечинський район Вільшинківська с/р	Брусниця плоди	4,52	10	-
64	Перечинський район Вільшинківська с/р	Ожина плоди	19,52	5	-
65	Перечинський район Вільшинківська с/р	Малина плоди	1,03	-	-
66	Перечинський район Вільшинківська с/р	Бузина суцвіття	0,389	-	-
67	Перечинський район Вільшинківська с/р	Брусниця листя	0,173	-	-
68	Перечинський район Вільшинківська с/р	Шипшина плоди	1,39	3,36	-
69	Перечинський район Вільшинківська с/р	М'ята листя	0,02103	0,156	-
70	Перечинський район Вільшинківська с/р	Липа квітки	0,066	0,349	-
71	Перечинський район Вільшинківська с/р	Чебрець трава	0,14	-	-
72	Перечинський район Туричківська с/р	Чорниця плоди	95,34	-	-
73	Перечинський район Туричківська с/р	Брусниця плоди	24,41	-	-
74	Перечинський район Туричківська с/р	Ожина плоди	84,11	-	-
75	Перечинський район Туричківська с/р	Бузина суцвіття	0,37463	-	-
76	Перечинський район Туричківська с/р	Брусниця листя	0,37	-	-
77	Перечинський район Туричківська с/р	Шипшина плоди	0,27	-	-
78	Перечинський район Туричківська с/р	М'ята листя	0,01991	-	-
79	Перечинський район Туричківська с/р	Липа квітки	0,036	-	-
80	Перечинський район Туричківська с/р	Чебрець трава	0,690	-	-
81	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Чорниця плоди	22,48	-	-
82	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Брусниця плоди	5,02	-	-
83	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Ожина плоди	122,14	-	-
84	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Малина плоди	5,53	-	-
85	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Бузина суцвіття	0,9345	-	-
86	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Брусниця листя	0,14	-	-
87	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Шипшина плоди	0,95	-	-
88	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	М'ята листя	0,06242	-	-
89	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Липа квітки	0,082	-	-
90	Перечинський район Тур'є-Бистрянська с/р	Чебрець трава	0,097	-	-
91	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	Чорниця плоди	72,19	-	-
92	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	Брусниця плоди	18,05	-	-
93	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	Ожина плоди	30,62	-	-
94	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	Бузина суцвіття	0,34783	-	-
95	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	Брусниця листя	0,37	-	-
96	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	Шипшина плоди	0,48	-	-
97	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	М'ята листя	0,03250	-	-
98	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	Липа квітки	0,084	-	-
99	Перечинський район Тур'є-Полянська с/р	Чебрець трава	0,32	-	-
100	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Чорниця плоди	35,90	-	-
101	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Брусниця плоди	8,41	-	-
102	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Ожина плоди	23,42	-	-
103	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Малина плоди	1,58	-	-
104	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Бузина суцвіття	0,40142	-	-
105	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Брусниця листя	0,26	-	-
106	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Шипшина плоди	0,27	-	-
107	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	М'ята листя	0,02081	-	-

108	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Липа квітки	0,081	-	-
109	Перечинський район Тур'є-Реметівська с/р	Чебрець трава	0,27	-	-
110	Рахівський район Богданська с/р	Чорниця плоди	55,5	-	-
111	Рахівський район Богданська с/р	Брусниця плоди	0,14	-	-
112	Рахівський район Косівсько-Полянська с/р	Чорниця плоди	33,3	-	-
113	Рахівський район Косівсько-Полянська с/р	Брусниця плоди	0,08	-	-
114	Рахівський район Лазещинська с/р	Чорниця плоди	3,9	-	-
115	Рахівський район Лазещинська с/р	Брусниця плоди	0,01	-	-
116	Рахівський район Лугівська с/р	Чорниця плоди	2,6	-	-
117	Рахівський район Лугівська с/р	Брусниця плоди	0,01	-	-
118	Рахівський район Рахівська міська рада	Чорниця плоди	13,4	-	-
119	Рахівський район Рахівська міська рада	Брусниця плоди	0,03	-	-
120	Рахівський район Чорнотисянська с/р	Чорниця плоди	16,8	-	-
121	Рахівський район Чорнотисянська с/р	Брусниця плоди	0,04	-	-
122	Рахівський район Ясінянська селищна рада	Чорниця плоди	2,6	-	-
123	Рахівський район Ясінянська селищна рада	Брусниця плоди	0,01	-	-
124	Свалявський район Березниківська с/р	Чорниця плоди	163,8	15,0	-
125	Свалявський район Березниківська с/р	Брусниця плоди	0,41	-	-
126	Свалявський район Неліпинська с/р	Чорниця плоди	21,4	-	-
127	Свалявський район Неліпинська с/р	Брусниця плоди	0,05	-	-
128	Свалявський район Тибавська с/р	Чорниця плоди	13,0	-	-
129	Свалявський район Тибавська с/р	Брусниця плоди	0,03	-	-
130	Тячівський район Лопухівська с/р	Чорниця плоди	119,5	-	-
131	Тячівський район Лопухівська с/р	Брусниця плоди	0,30	-	-
132	Тячівський район Руськомокрянська с/р	Чорниця плоди	86,0	-	-
133	Тячівський район Руськомокрянська с/р	Брусниця плоди	0,21	-	-

За інформацією департаменту економічного розвитку і торгівлі Закарпатської обласної державної адміністрації (лист від 01.02.2018 № 04/130)

XI. Тваринний світ

Довідка про тваринний світ (у довільній формі)

Види тваринного світу, що охороняються

Таблиця 38

Види тваринного світу	2015 рік	2016 рік	2017 рік
1	2	3	4
Загальна кількість видів тварин, занесених до Червоної книги України, од.	163	163	163
Загальна кількість видів тваринного світу на території області, що охороняються, од.	-	-	
Кількість видів тварин, занесених до додатків до Конвенції про міжнародну торгівлю видами дикої фауни і флори, що перебувають під загрозою зникнення (CITES), од.	12	12	12
Кількість видів тварин, занесених до додатків до Конвенції про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі (Бернська конвенція), од.	237	237	237
Кількість видів тварин, занесених до додатків до Конвенції про збереження мігруючих видів диких тварин (Боннська конвенція, CMS), од.	21	21	21
Кількість видів тварин, що охороняються відповідно до Угоди про збереження афро-євразійських мігруючих водно-	-	-	-

болотних птахів (AEWA), од.			
Кількість видів тварин, що охороняються відповідно до Угоди про збереження популяцій європейських кажанів (EUROBATS), од.	21	21	21

Перелік видів тварин, що охороняються, в регіоні

Таблиця 39

Назва виду (українська і латинська)	Червона книга України	Бернська конвенція	CITE S	CMS	AEWA	EURO - BATS	Європей- ський червоний список
1	2	3	4	5	6	7	8
Ссавці							
Вовк - <i>Canis lupus</i>		+					+
Вовчок лісовий - <i>Dryomys laniger</i>		+					
Вовчок ліщиновий <i>Muskardinus avellanarius</i>		+					+
Полівка татранська <i>Microtus tatricus</i>	+	+					+
Мишівка лісова <i>Sicista betulina</i>	+	+					+
Видра річкова <i>Lutra lutra</i>	+	+	+				+
Ведмідь бурий <i>Ursus arctos</i>	+	+	+				+
Куниця кам'яна <i>Martes foina</i>		+					
Куниця лісова <i>Martes martes</i>		+					
Горностай <i>Mustela erminea</i>	+	+					+
Ласка - <i>Mustela nivalis</i>		+					
Тхір лісовий - <i>Putorius putorius</i>	+	+					
Норка європейська <i>Mustela lutreola</i>	+	+					+
Борсук <i>Meles meles</i>	-	+					
Кіт лісовий <i>Felis silvestris</i>	+	+	+				+
Рись звичайна <i>Lynx lynx</i>	+	+	+				+
Олень благородний <i>Cervus elaphus</i>		+					
Козуля європейська <i>Capreolus capreolus</i>		+					
Підковоніс великий <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	+	+		+		+	+
Підковоніс малий <i>Rhinolophus hipposideros</i>	+	+		+		+	+
Довгокрил звичайний <i>Miniopterus shreibersi</i>	+	+		+		+	+
Нічниця гостровуха <i>Myotis blythii</i>	+	+		+		+	+
Нічниця велика <i>Myotis myotis</i>	+	+		+		+	+
Нічниця довговуха <i>Myotis bechsteini</i>	+	+				+	+
Нічниця Натгерера <i>Myotis nattereri</i>	+	+		+		+	+
Нічниця вусата <i>Myotis mystacinus</i>	+	+				+	+
Нічниця Брандта <i>Myotis brandtii</i>	+	+		+		+	+
Нічниця триколірна <i>Myotis emarginatus</i>	+	+		+		+	+
Нічниця водяна <i>Myotis daubentonii</i>	+	+		+		+	+
Вухань звичайний <i>Plecotus auritus</i>	+	+				+	+
Вухань австрійський <i>Plecotus austriacus</i>	+	+				+	+
Широковух європейський <i>Barbastella barbastellus</i>	+	+		+		+	+
Нетопир звичайний <i>Pipistrellus pipistrellus</i>	+	+				+	+
Нетопир Натузюса <i>Pipistrellus nathusii</i>	+	+				+	+
Вечірниця мала <i>Nyctalus leisleri</i>	+	+		+		+	+
Вечірниця руда <i>Nyctalus noctula</i>	+					+	+
Кажан пізній <i>Eptesicus serotinus</i>	+	+				+	+
Кажан північний <i>Eptesicus nilssonii</i>	+	+				+	+
Лилик двоколірний <i>Vespertilio murinus</i>	+	+		+		+	+

1	2	3	4	5	6	7	8
Бурозубка альпійська <i>Sorex alpinus</i>	+	+					+
Водяна полівка мала <i>Arvicola terrestris scyermani</i>	-						
Полівка снігова <i>Chionomys nivalis</i> Martins	+	+					+
Білозубка мала <i>Crocidura suaveolens</i>		+					
<i>Scricetus scricetus</i> хом'як звичайний		+					
<i>Ergaticus europaeus</i> їжак європейський		+					
Сурок гірський <i>Marmota marmota</i>		+					
Рясоніжка велика <i>Neomys fodiens</i>							
Рясоніжка мала <i>Neomys anomalus</i>		+					
Вивірка звичайна <i>Sciurus vulgaris</i>		+					
Мідиця альпійська <i>Sorex alpinus</i>	+	+					
Мідиця звичайна - <i>Sorex araneus</i>		+					
Мідиця мала - <i>Sorex minutus</i>		+					
Сліпак буковинський <i>Spalax graecus</i>	+						
Сліпак подільський <i>Spalax zemni</i>		+					
Ховрах європейський <i>Spermophilus citellus</i>	+	+					+
Ховрах крапчастий <i>Spermophilus suslicus</i>	+	+					
Білозубка велика <i>Crocidura leucodon</i>	+	+					+
Кутора мала <i>Neomys anomalus</i>	+	+					+
Нічниця ставкова <i>Myotis dasycneme</i>	+	+		+		+	+
Нетопир-карлик <i>Pipistrellus pygmaeus</i>	+	+				+	+
Соня садова <i>Eliomys quercinus</i>	+	+					+
Тхір степовий <i>Mustela eversmanni</i>	+	+					+
Птахи							
Червоновола гагара <i>Gavia stellata</i>		+					
Чорновола гагара <i>G. arctica</i>		+					
Малий норець <i>Podiceps ruficollis</i>		+					
Чорноший норець <i>P. nigricollis</i>		+					
Бугай - <i>Botaurus stellaris</i>		+					
Бугайчик - <i>Ixobrychus minutus</i>		+					
Квак - <i>Nycticorax nycticorax</i>		+					
Мала біла чапля <i>Egretta garzetta</i>		+					
Руда чапля - <i>A. purpurea</i>		+					
Гуска білолоба - <i>Anser albifrons</i>		+					
Гуска сіра - <i>Anser anser</i>		+					
Крижень - <i>Anas platyrhynchos</i>		+					
Коровайка - <i>Plegadis falcinellus</i>	+	+					
Білий лелека - <i>Ciconia ciconia</i>		+					
Чорний лелека - <i>C. nigra</i>	+	+	+		+		
Осоїд - <i>Pernis apivorus</i>		+					
Рудий шуліка - <i>Milvus milvus</i>	+	+	+		+		+
Чорний шуліка - <i>M. migrans</i>	+	+	+	+			
Польовий лунь - <i>Circus cyaneus</i>	+	+					
Луговий лунь - <i>C. pygargus</i>	+	+	+		+		
Болотяний лунь - <i>C. aeruginosus</i>		+					
Великий яструб <i>Accipiter gentilis</i>		+					
Малий яструб - <i>A. nisus</i>		+					
Зимняк - <i>Buteo lagopus</i>		+					
Звичайний канюк - <i>B. buteo</i>		+					
Малий підорлик <i>Aquila pomarina</i>	+	+	+		+		
Зміїд - <i>Circus gallicus</i>	+	+	+		+		
Орел-карлик - <i>Hieraaetus pennatus</i>	+	+					
Степовий орел - <i>Aquila rapax</i>	+	+					
Великий балобан - <i>A. clanga</i>	+	+					
Малий балобан - <i>A. pomarina</i>	+	+					
Беркут - <i>A. chrysaetos</i>	+	+	+		+		

1	2	3	4	5	6	7	8
Балобан - <i>Falco cherrug</i>	+	+					
Сапсан - <i>F. peregrinus</i>	+	+	+				
Чеглок - <i>F. subbuteo</i>		+					
Дербник - <i>F. columbarius</i>		+					
Кібчик - <i>F. vespertinus</i>		+					
Степовий боривітер <i>F. naumanni</i>	+	+					+
Боривітер звичайний <i>Falco tinnuculus</i> (Cerchneis)		+	+				
Перевізник <i>Actitis hypoleucos</i>				+			
Глушець - <i>Tetrao urogallus</i>	+	+					
Сірий журавель - <i>Grus grus</i>	+	+		+			
Погонич - <i>Porzana porzana</i>		+					
Деркач - <i>Crex crex</i>		+					+
Чорниш - <i>Tringa ochropus</i>		+					
Дупель - <i>G. media</i>		+					
Чорний крячок - <i>Chlidonias nigra</i>		+					
Річковий крячок <i>Sterna hirundo</i>		+					
Пугач - <i>Bubo bubo</i>	+	+	+				
Вухата сова - <i>Asio otus</i>		+	+				
Болотяна сова <i>A. flammeus</i>		+	+				
Сипуха - <i>Tyto alba</i>	+	+					
Совка - <i>Otus scops</i>	+	+	+				
Волохатий сич <i>Aegolius funereus</i>	+	+	+				
Хатній сич - <i>Athene noctua</i>		+	+				
Сичик-горобець <i>Glaucidium passerinum</i>	+	+	+				
Сіра сова - <i>Strix aluco</i>		+	+				
Довгохвоста сова - <i>S. uralensis</i>	+	+	+				
Дрімлюга <i>Caprimulgus europaeus</i>		+					
Сиворакша <i>Coracias garrulus</i>	+	+					
Голуба рибалочка <i>Alcedo atthis</i>		+					
Звичайна бджодлоїдка <i>Merops apiaster</i>		+					
Одуд - <i>Upupa epops</i>		+					
Крутиголовка <i>Jynx torquilla</i>		+					
Жовна зелена <i>Picus viridis</i>	+	+					
Сивий дятел <i>P. canus</i>		+					
Чорна жовна <i>Dryocopus martius</i>		+					
Великий строкатий дятел <i>Dendrocopos major</i>		+					
Сирійський дятел - <i>D. siriacus</i>		+					
Середній дятел - <i>D. medius</i>		+					
Білоспинний дятел <i>D. leucotos</i>	+	+					
Малий дятел <i>D. minor</i>		+					
Трипаллий дятел <i>Picoides tridactylus</i>	+	+					
Стриж - <i>Apus apus</i> (pallidus)		+					
Ластівка берегова <i>Riparia riparia</i>		+					
Сільська ластівка <i>Hirundo rustica</i>		+					
Міська ластівка <i>Delichon urbica</i>		+					
Лісовий щеврик <i>Anthus trivialis</i>		+					
Луговий щеврик <i>A. pratensis</i>		+					
Червоногрудий щеврик <i>Anthus cervinus</i>		+					
Гірський щеврик <i>A. spinoletta</i>		+					
Жовта плиска <i>M. flava</i>		+					
Гірська плиска <i>Motacilla cinerea</i>		+					
Біла плиска <i>M. alba</i>		+					
Сорокопуд-жулан <i>Lanius collurio</i>		+					
Сірий сорокопуд <i>L. excubitor</i>	+	+					
Іволга <i>Oriolus oriolus</i>		+					
Горіхівка <i>Nucifraga caryocatactes</i>		+					
Омелюх <i>Bombicilla garrulus</i>		+					
Звичайна оляпка <i>Cinclus cinclus</i>		+					
Кропивник <i>Troglodytes troglodytes</i>		+					

1	2	3	4	5	6	7	8
Альпійська тинівка <i>Prunella collaris</i>	+	+					
Лісова тинівка <i>P. modularis</i>		+					
Рябогруда славка. <i>Sylvia nisoria</i>		+					
Чорноголова славка. <i>S. atricapilla</i>		+					
Садова славка <i>S. borin</i>		+					
Сіра славкаю <i>S. communis</i>		+					
Прудка славка <i>S. curruca</i>		+					
Жовтоголовий корольок <i>Regulus regulus</i>		+					
Червоноголовий корольок <i>R. ignicapillus</i>	+	+					
Мухоловка-білошийка <i>Ficedula albicollis</i>		+					
Мала мухоловка. <i>F. parva</i>		+					
Сіра мухоловка <i>Muscicapa striata</i>		+					
Луговий чекан <i>Saxicola rubetra</i>		+					
Чорноголовий чекан <i>S. torquata</i>		+					
Звичайна камінка <i>Oenanthe oenanthe</i>		+					
Кам'яний дрізд <i>Monticola saxatilis</i>	+	+					
Звичайна горихвістка <i>Phoenicurus phoenicurus</i>		+					
Чорна горихвістка. <i>P. ochruros</i>		+					
Малинівка - <i>Erithacus rubecula</i>		+					
Західний соловей <i>Luscinia megarhynchos</i>		+					
Східний соловейк - <i>L. luscinia</i>		+					
Синьошийка - <i>L. svecica</i>		+					
Гірський дрізд - <i>T. torquatus</i>		+					
Ремез. <i>Remiz pendulinus</i>		+					
Болотяна гаїчка - <i>Parus palustris</i>		+					
Чорноголова гаїчка - <i>P. montanus</i>		+					
Чубата синиця - <i>P. cristatus</i>		+					
Чорна синиця - <i>P. ater</i>		+					
Голуба синиця - <i>P. caeruleus</i>		+					
Велика синиця - <i>P. major</i>		+					
Синиця довгохвоста <i>Aegithalos caudatus</i>		+					
Синиця болотяна - <i>Parus palustris</i>		+					
Повзик - <i>Sitta europaea</i>		+					
Звичайна пищуха <i>Certhia familiaris</i>		+					
Канарєчний в'юрок <i>Serinus serinus</i>		+					
Зеленяк - <i>Chloris chloris</i>		+					
Чиж - <i>Spinus spinus</i>		+					
Щиглик - <i>Carduelis carduelis</i>		+					
Коноплянка <i>Acanthis cannabina</i>		+					
Звичайна чечітка - <i>A. flammea</i>		+					
Глушець - <i>Tetrao urogallus</i>	+	+					
Ялиновий шишкар <i>Loxia curvirostra</i>		+					
Костогриз <i>Coccothraustes coccothraustes</i>		+					
Звичайна вівсянка - <i>E. citrinella</i>		+					
Очеретяна вівсянка <i>E. schoeniclus</i>		+					
Вівчарик-ковалик <i>Phylloscopus collybita</i>		+					
Вівчарик жовтобровий <i>Phylloscopus sibilatrix</i>		+					
Тетерук <i>Lyrurus tetrix</i>	+	+					
Орябок <i>Tetrastes bonasia</i>	+	+					
Голуб-синяк <i>Columba oenas</i>	+	+					
Золотомушка червоночуба <i>Regulus ignicapillus</i>	+	+					
Скеляр строкатий <i>Monticola saxatilis</i>	+	+					

Плазуни

1	2	3	4	5	6	7	8
Черепаша болотна <i>Emys orbicularis</i>		+					
Веретільниця ламка <i>Anguis fragilis</i>		+					
Ящірка прудка - <i>Lacerta agilis</i>		+					
Ящірка живородна <i>Lacerta vivipara</i>		+					
Ящірка зелена - <i>Lacerta viridis</i>	+	+					
Вуж звичайний - <i>Natrix natrix</i>		+					
Полоз лісовий - <i>Elaphe longissima</i>	+	+					
Мідянка звичайна <i>Coronella austriaca</i>	+	+					
Гадюка звичайна - <i>Vipera berus</i>		+					
Земноводні							
Саламандра плямиста <i>Salamandra salamandra</i>	+						+
Тритон звичайний <i>Triturus vulgaris</i>		+					
Тритон альпійський <i>Triturus alpestris</i>	+						
Тритон карпатський <i>Triturus montandoni</i>	+						
Тритон гребінчастий <i>Triturus cristatus</i>	+	+					+
Кумка жовторожева <i>Bombina variegata</i>	+						+
Ропавка звичайна <i>Pelobates fuscus</i>		+					
Ропуха звичайна - <i>Bufo bufo</i>		+					
Ропуха зелена - <i>Bufo viridis</i>		+					
Квакша - <i>Hyla arborea</i>		+					
Жаба озерна - <i>Rana ridibunda</i>		+					
Жаба гостроморда - <i>Rana arvalis</i>		+					
Жаба прудка - <i>Rana dalmatina</i>	+						+
Жаба трав'яна - <i>Rana temporaria</i>		+					
Тритон дунайський <i>Triturus dobrogicus</i>	+						+
Кісткові риби							
Харіус європейський <i>Thymallus thymallus</i>	+	+					+
Лосось дунайський- <i>Hucho hucho</i>	+	+					+
Вусач південний <i>Barbus meridionalis petenyi</i>		+					
Ялець андруга європейський <i>Telestes souffia</i>	+	+					
Ялець звичайний <i>Leuciscus leuciscus</i>	+						+
В'юн - <i>Misgurnus fossilis</i>		+					
Жерех - <i>Aspius aspius</i>		+					
Стерлядь прісноводна <i>Acipenser ruthenus</i>	+	+	+	+			+
Бичок-головач - <i>Gobius kessleri</i>		+					
Пічкур дунайський <i>Gobio uranoscopus</i>	+	+					
Йорж смугастий <i>Gymnocephalus schraetser</i>	+	+					+
Чехонь - <i>Pelecus cultratus</i>		+					
Гірчак звичайний - <i>Rhodeus sericeus</i>		+					
Вирезуб - <i>Rutilus frisii</i>	+	+					
Сом звичайний - <i>Silurus glanis</i>		+					
Умбра звичайна <i>Umbra krameri</i>	+	+					
Чоп великий - <i>Zingel zingel</i>	+	+					+
Чоп малий - <i>Zingel streber</i>	+	+					+
Бистрянкa російська <i>Alburnoides rossicus</i>	+	+					+
Білоперий пічкур дністровський <i>Romanogobio kessleri</i>	+	+					
Карась золотий <i>Carassius carassius</i>	+						
Минь річковий <i>Lota lota</i>	+						
Марена дунайсько-дністровська <i>Barbus petenyi</i>	+	+					+
Марена звичайна <i>Barbus barbus</i>	+						+

1	2	3	4	5	6	7	8
Мінога карпатська Eudontomezon dontofordi	+						+
Мінога угорська Lampetra danfordi							
Молюски							
Гранарія зернова Granaria frumentum	+						
Серуліна зубчаста Serulina serrulata	+						
Хондріна вівсяна Chondrina arenacea	+						
Простеномфалія карпатська Prostenomphalia carpatica	+						
Дробація банатська Drobacia banatica	+						
Хондруля більца Chondrula bielzi	+						
Трохулус більца Trochulus bielzi	+						
Аріанта ефіопська Arianta aethiops	+						
Членистоногі							
Веснянка велика Perla maxima	+						
Красуня-діва Colopteryx virgo	+						
Бджола-тесляр Хулопора валга Xylocopa valga	+						
Бджола-тесляр фіолетова Xylocopa violaceae		+					
Бджола-листоріз люцерновий Megachila rotundata	+						
Вусач альпійський Rosalia alpina	+	+					+
Жук-олень Lucanus cervus	+						+
Жук-самітник Osmoderma eremita	+						+
Махаон Papilio machaon	+						
Подалірій Iphiclides podalirius	+						
Мнемозина Parnassius mnemosyne	+						+
Переливниця велика Aratura iris	+						
Стрічка тополевої Limenitis populi	+						
Люцина Намеаріс lucina	+						
Сатурнія гірський Манто Erebia manto	+						
Синявець непарний Lycaena dispar		+					+
Синявець аріон Maculinea arion		+					+
Бражник прозерпіна Proserpinus proserpina	+						+
Бражник скабіозовий Hemaris tityus	+						
Бражник мертва голова Acherontia atropos	+						
Сатурнія аглія Aglia tau	+						
Сатурнія мала Eudia pavonia	+						
Шовкопряд березовий Endromis versicolora	+						
Ведмедиця-господиня Callimorpha dominula	+						
Ведмедиця Гера Callimorpha quadripunctaria	+						
Ведмедиця велика Pericallia matronula	+						
Стрічка блакитна Catocala fraxini	+						
Стрічка малинова Catocala sponsa	+						
Джміль яскравий Bombus pectorator	+						
Джміль моховий Bombus muscorum	+						
Кошеніль польська Porphyrophora polonica		+					
Багатозв'яз гірський український Polydesmus montanus	+						
Мухоловка звичайна Scutigera coleoptrata	+						
Дозорець-імператор Anax imperator	+						
Кордулегастер двозубчастий Cordulegaster bidentata	+						
Офіогомфус цеція Ophiogomphus cecilia	+						
Бабка перев'язана Sympetrum	+						

1	2	3	4	5	6	7	8
pedemontanum							
Пилкохвіст лісовий <i>Pocilium schmidtii</i>	+						
Красотіл пахучий <i>Calosoma(s.str) sycophanta</i>	+						
Плавунець широкий <i>Dytiscus latissimus</i>	+						
Плавунець дволийний <i>Graphoderes bilineatus</i>	+						
Стафілін волохатий <i>Emus hirtus</i>	+						
Кведій карпатський <i>Quedius transsylvanicus</i>	+						
Вусач великий дубовий <i>Cerambyx cergo</i>	+						
Вусач червонокрил келера <i>Purpuricenus kachleri</i>	+						
Вусач мускусний <i>Agoma moschata</i>	+						
Хризоліна карпатська <i>Chrysolina carpatica</i>	+						
Ореїна плагіата <i>Oreina plagiata</i>	+						
Ореїна зелена <i>Oreina viridis</i>	+						
Аскалаф строкатий <i>Libelloides macaronius</i>	+						
Поліксена <i>Zerynthia polyxena</i>	+						
Аполлон <i>Parnassius apollo</i>	+						+
Аврора біла <i>Euchloe ausonia</i>	+						
Сонцевик фау-біле <i>Nymphalis vaualbum</i>	+						
Чорнушка манто <i>Erebia manto</i>	+						
Бластикотома папоротева <i>Blasticotoma filiceti</i>	+						
Ксіфідрія маркевіча <i>Xiphydria markewitshi</i>	+						
Орсус паразитичний <i>Orussus abietinus</i>	+						
Шовкопряд кульбабовий <i>Lemonia taraxaci</i>	+						
Янус червононогий <i>Janus femoratus</i>	+						
Каламеуга жовта <i>Calameuta idolon</i>	+						
Абія виблискуюча <i>Abia fulgens</i>	+						
Абія блискуча <i>Abia nitens</i>	+						
Сіобла бальзамінова <i>Siobla sturmi</i>	+						
Трач схожий <i>Tenthredo propingua</i>	+						
Мегариса рогахвостова <i>Megarhyssa superba</i>	+						
Дисцелія зональна <i>Discoelius zonalis</i>	+						
Джміль глинистий <i>Bombus argillaceus</i>	+						
Джміль червонуватий <i>Bombus ruderatus</i>	+						
Ліометонум звичайний <i>Liometopum microcephalum</i>	+						
Ктир шершенеподібний <i>Asilus crabroniformis</i>	+						
Пилкоротиця південна <i>Temnostoma meridionale</i>	+						
Псарус черевастий <i>Psarus abdominalis</i>	+						
Ракоподібні							
Рак широкопалий <i>Astacus astacus</i>							
Кільчасті черви							
Трохета биковського <i>Trocheta bykowskii</i>	+						
Всього - 337	185	244	22	16	6	23	67

Перелік видів тварин, що підлягають особливій
охороні на території Закарпатської області
("Червоний список" видів тварин Закарпатської області)

<i>Тип Хордові-Chordata</i>	
<i>Клас Птахи-Aves</i>	
Ряд Пірникозоподібні-Podicipediformes	
1.	Пірникоза сірошока <i>Podiceps grisegena (Boddaert. 1783)</i>
Ряд Лелекоподібні-Ciconiiformes	
2.	Бугай <i>Botaurus stellaris (Linnaeus. 1758)</i>
3.	Квак <i>Nycticorax nycticorax (Linnaeus. 1758)</i>
4.	Чапля сіра <i>Ardea cinerea Linnaeus. 1758</i>
5.	Чапля руда <i>Ardea purpurea Linnaeus. 1766</i>
Ряд Гусеподібні-Anseriformes	
6.	Широконоска <i>Anas clypeata Linnaeus. 1758</i>
7.	Чернь чубата <i>Aythya fuligula (Linnaeus. 1758)</i>
Ряд Соколоподібні-Falconiformes	
8.	Осоїд <i>Pernis apivoris (Linnaeus. 1758)</i>
9.	Кібчик <i>Falco vespertinus Linnaeus. 1766</i>
Ряд Журавлеподібні-Gruiformes	
10.	Пастушок <i>Rallus aquaticus Linnaeus. 1758</i>
11.	Погонич-крихітка <i>Porzana pusilla (Pallas. 1776)</i>
12.	Погонич малий <i>Porzana parva (Scopoli. 1769)</i>
13.	Курочка водяна <i>Callinula chloropus (Linnaeus. 1758)</i>
Ряд Сивкоподібні-Charadriiformes	
14.	Коловодник звичайний <i>Tringa totanus (Linnaeus. 1758)</i>
15.	Баранець звичайний <i>Gallinago gallinago (Linnaeus. 1758)</i>
16.	Грицик великий <i>Limosa limosa (Linnaeus. 1758)</i>
17.	Крячок чорний <i>Chlidonias niger (Linnaeus. 1758)</i>
18.	Крячок білощокий <i>Chlidonias hybrida (Pallas. 1811)</i>
19.	Крячок річковий <i>Sterna hirundo Linnaeus. 1758</i>
Ряд Дрімлюгоподібні-Caprimulgiformes	
20.	Дрімлюга <i>Caprimulgus europaeus Linnaeus. 1758</i>
Ряд Сиворакшеподібні-Coraciiformes	
21.	Бджолоїдка <i>Merops apiaster Linnaeus. 1758</i>
Ряд Дятлоподібні-Piciformes	
22.	Жовна чорна <i>Dryocopus martius (Linnaeus. 1758)</i>
23.	Дятел малий <i>Dendrocopos minor (Linnaeus. 1758)</i>
Ряд Горобцеподібні-Passeriformes	
24.	Очеретянка велика <i>Acrocephalus arundinaceus (Linnaeus. 1758)</i>
25.	Очеретянка чагарникова <i>Acrocephalus palustris (Bechstein. 1798)</i>
26.	Очеретянка лучна <i>Acrocephalus schoenobaenus (Linnaeus. 1758)</i>
27.	Очеретянка ставкова <i>Acrocephalus scirpaceus (Hermann. 1804)</i>
28.	Пронурок <i>Cinclus cinclus (Linnaeus. 1758)</i>
29.	Вівсянка гірська <i>Emberisa cia Linnaeus. 1766</i>
30.	Вівсянка садова <i>Emberisa hortulana Linnaeus. 1758</i>
31.	Вівсянка очеретяна <i>Emberiza schoeniclus (Linnaeus. 1758)</i>
32.	Мухоловка білошия <i>Ficedula albicollis (Temminck. 1815)</i>
33.	Мухоловка строката <i>Ficedula hypoleuca (Pallas. 1764)</i>
34.	Посмітюха <i>Galerida cristata (Linnaeus. 1758)</i>
35.	Берестянка звичайна <i>Hippolais icterina (Vieillot. 1817)</i>
36.	Сорокопуд чернолобий <i>Lanius minor Gmelin. 1788</i>
37.	Кобилочка річкова <i>Locustella fluviatilis (Wolf. 1810)</i>

38.	Кобилочка солов'їна <i>Locustella luscinioides</i> (Savi. 1824)
39.	Кобилочка-цвіркун <i>Locustella naevia</i> (Boddaert. 1783)
40.	Жайворонок лісовий <i>Lullula arborea</i> (Linnaeus. 1758)
41.	Синьошийка <i>Luscinia svecica</i> (Linnaeus. 1758)
42.	Плиска чорноголова <i>Motacilla feldegg</i> Michachelles. 1830
43.	Мухоловка сіра <i>Muscicapa striata</i> (Pallas. 1764)
44.	Горихвістка звичайна <i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Linnaeus. 1758)
45.	Ремез <i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus. 1758)
46.	Кропив'янка садова <i>Sylvia borin</i> (Boddaert. 1783)
47.	Кропив'янка рябогруда <i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein. 1795)
Клас Ссавці-Mammalia	
Ряд Комахоїдні-Insectivora	
48.	Білозубка мала <i>Crocidura suaveolens</i> (Pallas. 1811)
49.	Рясоніжка [Кутора] велика <i>Neomys fodiens</i> (Pennant. 1771)
Ряд Гризуни-Rodentia	
50.	Бобер європейський <i>Castor fiber</i> Linnaeus. 1758
51.	Соня лісова <i>Dryomys nitedula</i> (Pallas. 1779)
Всього: 51 видів	

Примітка: рішення Закарпатської обласної ради від 02.03.2012 № 424 „Про затвердження Переліків видів тварин, що підлягають особливій охороні на території Закарпатської області та тих, що занесені до Червоної книги України"

Перелік видів тварин Закарпатської області занесених до Червоної книги України (2009)

Тип Кільчасті черви-Annelida	
Клас П'явки-Hirudinea	
1.	П'явка медична <i>Hirudo medicinalis</i> Linnaeus 1758
2.	Трохета Биковського <i>Trocheta bykowskii</i> Gedroyc. 1913
Тип Членистоногі-Arthropoda	
Клас Ракоподібні-Crustacea	
3.	Рак широкопалий <i>Astacus astacus</i> (Linnaeus. 1758)
Клас Багатоніжки-Myriapoda	
4.	Багатозв'яз гірський український <i>Polydesmus montanus</i> Daday. 1889
5.	Мухоловка звичайна <i>Scutigera caleoprata</i> (Linnaeus. 1758)
Клас Комахи-Insecta	
6.	Красуня діва <i>Colopteryx virgo</i> (Linnaeus. 1758)
7.	Дозорець-імператор <i>Anax imperator</i> Leach. 1815
8.	Кордулегастер двозубчастий <i>Cordulegaster bidentata</i> Selys. 1843
9.	Офіогомфус Цецилія <i>Ophiogomphus cecilia</i> (Fourcroy. 1758)
10.	Бабка перев'язана <i>Sempetrum pedemontanum</i> (Allioni. 1776)
11.	Пилкохвіст лісовий <i>Poecilimon schmidtii</i> (Fieber. 1853)
12.	Кошеніль польська <i>Porphyrophora polonica</i> (Linnaeus. 1758)
13.	Красотіл пахучий <i>Calosoma (s.str) sycophanta</i> (Linnaeus. 1758)
14.	Плавунець широкий <i>Dystiscus latissimus</i> (Linnaeus. 1758)
15.	Плавунець дволінійний <i>Graphoderes bilineatus</i> (De Geer. 1774)
16.	Стафілін волохатий <i>Emus hirtus</i> (Linnaeus. 1758)
17.	Кведій карпатський <i>Quedius transsylvanicus</i> (Weise. 1875)
18.	Жук-олень, Рогач звичайний <i>Lucanus cervus cervus</i> (Linnaeus. 1758)
19.	Вусач великий дубовий <i>Cerambyx cergo</i> (Linnaeus. 1758)
20.	Вусач альпійський <i>Rosalia alpina</i> (Linnaeus. 1758)
21.	Вусач-червонокрил Келлера <i>Purpuricenus kaehleri</i> (Linnaeus. 1758)
22.	Вусач мускусний <i>Aromia moschata</i> (Linnaeus. 1758)

23.	Хризоліна карпатська <i>Chrysolina carpatica</i> (Fuss)
24.	Ореїна плагіата <i>Oreina plagiata</i> (Sufrian. 1861)
25.	Ореїна зелена <i>Oreina viridis</i> (Duftschmidt. 1825)
26.	Аскалаф строкатий <i>Libelloides macaronius</i> (Scopoli. 1763)
27.	Махаон <i>Papilio machaon</i> (Linnaeus. 1758)
28.	Подалірій <i>Iphiclides podalirius</i> (Linnaeus. 1758)
29.	Поліксена <i>Zerynthia polyxena</i> ([Denis et Schiffermüller]. 1775)
30.	Аполлон <i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus. 1758)
31.	Мнемозина <i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus. 1758)
32.	Аврора біла <i>Euchloe ausonia</i> (Hübner. [1804])
33.	Люцина <i>Hamearis lucina</i> (Linnaeus. 1758)
34.	Стрічкарка тополева <i>Limenetis populi</i> (Linnaeus. 1758)
35.	Райдужниця велика <i>Apatura iris</i> (Linnaeus. 1758)
36.	Сонцевик фау-біле <i>Nymphalis vaualbum</i> ([Denis et Schiffermüller]. 1775)
37.	Чорнушка манто <i>Erebia manto</i> ([Denis et Schiffermüller]. 1775)
38.	Ендроміс березовий <i>Endromis versicolor</i> (Linnaeus. 1758)
39.	Бражник мертва голова <i>Acherontia atropos</i> (Linnaeus. 1758)
40.	Бражник скабіозовий <i>Hemaris tityus</i> (Linnaeus. 1758)
41.	Бражник прозерпіна <i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas. 1772)
42.	Бражник дубовий <i>Marumba quercus</i> ([Denis et Schiffermüller]. 1775)
43.	Евхальція різнобарвна <i>Euchalcia variabilis</i> (Piller & Mitterpacher. 1783)
44.	Сатурнія мала <i>Eudia pavonia</i> (Linnaeus. 1758)
45.	Сатурнія руда <i>Aglia tau</i> (Linnaeus. 1758)
46.	Сатурнія велика <i>Saturnia pyri</i> ([Denis et Schiffermüller]. 1775)
47.	Стрічкарка блакитна <i>Catocala fraxini</i> (Linnaeus. 1758)
48.	Стрічкарка орденська малинова <i>Catocala sponsa</i> (Linnaeus. 1767)
49.	Совка сокиркова <i>Periphanes delphinii</i> (Linnaeus. 1758)
50.	Жук самітник <i>Osmoderma barnabita</i> (Motschulsky. 1845)
51.	Ведмедиця велика <i>Pericallia matronula</i> (Linnaeus. 1758)
52.	Ведмедиця-господиня <i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus. 1758)
53.	Бластикотома папоротева <i>Blasticotoma filiceti</i> Kluq. 1834
54.	Ксифидрія маркевича, коновія маркевича <i>Xiphidria markewitshi</i> Ermolenko. 1960
55.	Орусус паразитичний <i>Orussus abietinus</i> (Scopoli. 1763)
56.	Янус червононогий <i>Janus femoratus</i> (Curtis. 1830)
57.	Каламеута жовта <i>Calameuta idolon</i> (Rossi. 1794)
58.	Абія виблискуюча <i>Abia fulgens</i> Zaddach. 1863
59.	Абія блискуча <i>Abia nitens</i> (Linnaeus. 1758)
60.	Сіобла бальзамінова <i>Siobla sturmi</i> (Kluq. 1817)
61.	Трач схожий <i>Tenthredo propingua</i> Kluq. 1817
62.	Мегариса рогохвостова <i>Megarhyssa superba</i> (Schrank. 1781)
63.	Дисцелія зональна <i>Discoelius zonalis</i> (Panzer. 1801)
64.	Мелітурга булавовуса <i>Melitturga (Melitturga) clavicornis</i> (Latreille. 1806)
65.	Ксилокопа (Бджола-тесляр) звичайна <i>Xylocopa (Xylocopa) valga</i> Gerstaecker. 1872
66.	Ксилокопа (Бджола-тесляр) фіолетова <i>Xylocopa (Xylocopa) violaceae</i> (Linnaeus. 1758)
67.	Джміль моховий <i>Bombus (Bombus) muscorum</i> (Linnaeus. 1758)
68.	Джміль глинистий <i>Bombus (Megabombus) argillaceus</i> Smith. 1854
69.	Джміль червонуватий <i>Bombus (Megabombus) ruderatus</i> (Fabricius. 1775)
70.	Ліометопум звичайний <i>Liometopum microcephalum</i> (Panzer. 1798)
71.	Ктир шершенеподібний <i>Asilus crabroniformis</i> (Linnaeus. 1758)
72.	Пилкоротиця південна <i>Temnostoma meridionale</i> Krivosheina & Mamaev. 1962
73.	Псарус черевастий <i>Psarus abdominalis</i> (Fabricius. 1794)
Тип Молюски-Mollusca	
Клас Черевоногі молюски-Gastropoda	
74.	Гранарія зернова <i>Granaria frumentum</i> (Draparnaud. 1801)

75.	Серуліна зубчаста <i>Serrulina serrulata</i> (L.Pfeiffer. 1874)
76.	Хондріна вівсяна <i>Chondrina avenacea</i> (Bruguere. 1792)
77.	Простеномфалія карпатська <i>Prostenomphalia carpathica</i> Baidaschnikov. 1985
78.	Трохулюс опушений <i>Trochulus villosulus</i> (Rossmassler. 1838)
79.	Дробація банатська <i>Drobacia banatica</i> (Rossmassler. 1838)
80.	Хондруля більця <i>Chondrula bielzi</i> (Kimakowicz. 1890)
81.	Трохулюс більця <i>Trochulus bielzi</i> (A.Schmidt. 1860)
82.	Плікутерія любомирського <i>Plicuteria lubomirskii</i> (Slosarski. 1881)
83.	Аріанта ефіопська <i>Arianta aethiops</i> (Bielz. 1853)
Тип Хордові-Chordata	
Клас Міноги-Petromyzontida	
84.	Мінога карпатська <i>Eudontomyzon danfordi</i> Regan. 1911
Клас Променепері-Actinopterygii	
Ряд Осетроподібні-Acipenseriformes	
85.	Стерлядь прісноводна <i>Acipenser ruthenus</i> Linnaeus. 1758
Ряд Коропоподібні-Cypriniformes	
86.	Ялець звичайний <i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus. 1758)
87.	Ялець-андруга європейський <i>Telestes souffia</i> Risso. 1827
88.	Бистрянка російська <i>Alburnoides rossicus</i> Berg. 1924
89.	Пічкур дунайський <i>Gobio uranoscopus</i> (Agassiz. 1828)
90.	Білоперий пічкур дністровський <i>Romanogobio kesslerii</i> (Dybowski. 1862)
91.	Марена звичайна <i>Barbus barbus</i> (Linnaeus. 1758)
92.	Марена дунайсько-дністровська <i>Barbus petenyi</i> Heckel. 1852
93.	Карась звичайний, карась золотий <i>Carassius carassius</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Щукоподібні-Esociformes	
94.	Умбра звичайна <i>Umbra krameri</i> Walbaum. 1792
Ряд Лососеподібні-Salmoniformes	
95.	Лосось дунайський, головатиця <i>Hucho hucho</i> Linnaeus. 1758
96.	Харіус європейський <i>Thymallus thymallus</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Тріскоподібні-Gadiformes	
97.	Минь річковий <i>Lota lota</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Окунеподібні-Perciformes	
98.	Судак волзький, Берш <i>Sander volgensis</i> Gmail. 1789
99.	Чоп звичайний, чоп великий <i>Zingel zingel</i> (Linnaeus. 1766)
100.	Чоп малий <i>Zingel streber</i> (Siebold, 1863)
101.	Йорж смугастий <i>Gymnocephalus schraetser</i> (Linnaeus. 1758)
Клас Земноводні-Amphibia	
Ряд Хвостаті-Caudata	
102.	Саламандра плямиста <i>Salamandra salamandra</i> (Linnaeus. 1758)
103.	Тритон дунайський <i>Triturus dobrogicus</i> (Kiritzescu. 1903)
104.	Тритон альпійський <i>Triturus alpestris</i> (Laurenti. 1768)
105.	Тритон карпатський <i>Triturus montandoni</i> (Boulenger. 1880)
Ряд Безхвості-Anura	
106.	Кумка жовточеревна <i>Bombina (Bombina) variegata</i> (Linnaeus. 1758)
107.	Прудка жаба <i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte. 1839
Клас Плазуни-Reptilia	
Ряд Лускаті-Squamata	
108.	Ящірка зелена <i>Lacerta viridis</i> (Laurenti. 1768)
109.	Мідянка звичайна <i>Coronella austriaca</i> Laurenti. 1768
110.	Полоз лісовий, ескулапів <i>Zamenis longissima</i> (Laurenti. 1768)
Клас Птахи-Aves	
Ряд Лелекоподібні-Ciconiiformes	
111.	Лелека чорний <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Гусеподібні-Anseriformes	

112.	Нерозень <i>Anas strepera</i> (Linnaeus. 1758)
113.	Савка <i>Oxyura leucocephala</i> (Scopoli. 1769)
Ряд Соколоподібні-Falconiformes	
114.	Шуліка рудий <i>Milvis milvis</i> (Linnaeus. 1758)
115.	Шуліка чорний <i>Milvis migrans</i> (Boddaert. 1783)
116.	Лунь лучний <i>Circus pygargus</i> (Linnaeus. 1758)
117.	Зміїд <i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin. 1788)
118.	Орел-карлік <i>Hieraetus pennatus</i> (Gmelin. 1788)
119.	Підорлик малий <i>Aquila pomarina</i> C.L.Brehm. 1831
120.	Беркут <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus. 1758)
121.	Сапсан <i>Falco peregrinus</i> Tunstall. 1771
Ряд Куроподібні-Galliformes	
122.	Тетерук <i>Lyrurus tetrax</i> (Linnaeus. 1758)
123.	Глушець (Глухар) <i>Tetrao urogallus</i> (Linnaeus. 1758)
124.	Орябок <i>Tetrastes bonasia</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Журавлеподібні-Gruiformes	
125.	Журавель сірий <i>Grus grus</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Сивкоподібні-Charadriiformes	
126.	Крячок малий <i>Sterns albifrons</i> (Pallas. 1764)
Ряд Голубоподібні-Columbiformes	
127.	Голуб-синяк <i>Columba oenas</i> Linnaeus. 1758
Ряд Совоподібні-Strigiformes	
128.	Пугач <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus. 1758)
129.	Сова болотяна <i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan. 1763)
130.	Совка <i>Otus scops</i> (Linnaeus. 1758)
131.	Сич волохатий <i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus. 1758)
132.	Сичик-горобець <i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus. 1758)
133.	Сова довгохвоста <i>Strix uralensis</i> Pallas. 1771
134.	Сипуха <i>Tyto alba</i> (Scopoli. 1769)
Ряд Сиворакшеподібні-Coraciiformes	
135.	Сиворакша <i>Coracias garrulus</i> Linnaeus. 1758
Ряд Дятлоподібні-Piciformes	
136.	Жовна зелена (Дятел зелений) <i>Picus viridis</i> Linnaeus. 1758
137.	Дятел білоспинний <i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechstein. 1803)
138.	Дятел трипалий <i>Picoides tridactylus</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Горобцеподібні-Passeriformes	
139.	Сорокопуд сірий <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus. 1758
140.	Тинівка альпійська <i>Prunella collaris</i> (Scopoli. 1769)
141.	Золотомушка червоночуба <i>Regulus ingicapillus</i> (Temminck. 1820)
142.	Скеляр строкатий <i>Monticola saxatilis</i> (Linnaeus. 1766)
Клас Ссавці-Mammalia	
Ряд Мідицеподібні-Soricomorpha	
143.	Білозубка велика <i>Crocidura leucodon</i> (Hermann. 1780)
144.	Бурозубка альпійська <i>Sorex alpinus</i> (Schinz. 1837)
145.	Кутора мала <i>Neomys anomalus</i> (Cabrera. 1907)
Ряд Рукокрилі-Chiroptera	
146.	Підковоніс малий <i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein. 1800)
147.	Підковоніс великий <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber. 1774)
148.	Довгокрил звичайний <i>Miniopterus shreibersii</i> (Kuhl. 1817)
149.	Нічниця гостровуха <i>Myotis blythii</i> (Tomes. 1857)
150.	Нічниця велика <i>Myotis myotis</i> (Borkhausen. 1797)
151.	Нічниця довговуха <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl. 1817)
152.	Нічниця Наттерера <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl. 1817)
153.	Нічниця триколірна <i>Myotis emarginatus</i> (Geoffroy. 1806)

154.	Нічниця ставкова <i>Myotis dasycneme</i> (Boie. 1825)
155.	Нічниця Брандта <i>Myotis brandtii</i> (Eversmann. 1845)
156.	Нічниця вусата <i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl. 1817)
157.	Нічниця водяна <i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl. 1817)
158.	Вухань звичайний <i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus. 1766)
159.	Вухань австрійський <i>Plecotus austriacus</i> (Fischer. 1829)
160.	Широковух європейський <i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber. 1774)
161.	Вечірниця руда <i>Nyctalus noctula</i> (Schreber. 1774)
162.	Вечірниця мала <i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl. 1817)
163.	Нетопир звичайний <i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber. 1774)
164.	Нетопир-карлик <i>Pipistrellus pygmaeus</i> (Leach. 1825)
165.	Нетопир середземноморський <i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl. 1819)
166.	Нетопир натузіуса <i>Pipistrellus nathusii</i> (Keyserling et Blasius. 1839)
167.	Лилик двоколірний <i>Vespertilio murinus</i> Linnaeus. 1758
168.	Кажан пізній <i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber. 1774)
169.	Кажан північний <i>Eptesicus nilssonii</i> (Keyserling et Blasius. 1839)
Ряд Гризуни-Rodentia	
170.	Ховрах європейський <i>Spermophilus citellus</i> Linnaeus. 1766
171.	Соня садова <i>Eliomys quercinus</i> (Linnaeus. 1766)
172.	Мишівка лісова <i>Sicista betulina</i> (Pallas. 1779)
173.	Полівка татранська <i>Microtus tatricus</i> (Kratohvil. 1952)
174.	Полівка снігова <i>Chionomys nivalis</i> (Martins. 1842)
Ряд Хижі-Carnivora	
175.	Ведмідь бурий <i>Ursus actos</i> (Linnaeus. 1758)
176.	Горностаї <i>Mustela erminea</i> (Linnaeus. 1758)
177.	Норка європейська <i>Mustela lutreola</i> Linnaeus. 1758
178.	Тхір степовий <i>Mustela eversmanni</i> Lesson. 1827
179.	Тхір лісовий <i>Mustela putorius</i> Linnaeus. 1758
180.	Видра річкова <i>Lutra lutra</i> Linnaeus. 1758
181.	Кіт лісовий <i>Felis silvestris</i> Schreber. 1777
182.	Рись <i>Lynx lynx</i> (Linnaeus. 1758)
Всього: 182 видів	

Примітка: рішення Закарпатської обласної ради від 02.03.2012 № 424 „Про затвердження Переліків видів тварин, що підлягають особливій охороні на території Закарпатської області та тих, що занесені до Червоної книги України"

Перелік видів тварин, які охороняються і які з'явилися чи зникли в регіоні за останні три роки

Таблиця 40

Назва виду	З'явилися			Зникли			Причина		
	2015 рік	2016 рік	2017 рік	2015 рік	2016 рік	2017 рік	2015 рік	2016 рік	2017 рік
1	2			3			4		
Карпатський біосферний заповідник									
0	0			0			0		
Національний природний парк „Синевир”									
0	0			0			0		
Ужанський національний природний парк									
<i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)	+			-			Польові дослідження за допомогою баткордера		
<i>Myotis alcaethoe</i>	+						Польові дослідження за допомогою баткордера		

<i>Helversen et Heller, 2001</i>			
Lemonia taraxaci ([Denis & Schiffermüller	+	-	Полеві дослідження ентомофауни

Інформація про чужорідні види тварин

Таблиця 41

Назва виду (українська і латинська (наукова))	Результати досліджень, заходи контролю чисельності
1	2
Карпатський біосферний заповідник	
Протягом останніх 3-х років чужорідні види тварин у зоні діяльності заповідника не виявлені	
Національний природний парк „Синевир”	
Чужорідні види тварин на території НПП „Синевир” не виявлено	
Ужанський національний природний парк	
Ондатра	Дослідження не проводились
Снотовидна собака	Поодинокі зустрічі
Національний природний парк „Зачарований край”	
-	-

Динаміка чисельності основних видів мисливських тварин (особин)

Таблиця 46

Види мисливських тварин	2015 рік	2016 рік	2017 рік
1	2	3	4
Олень європейський	2137	1804	1826
Козуля	7088	7440	7876
Кабан	4193	4395	3541
Лань	130	130	133

Примітка: дані вказані за мисливський сезон.

Добування основних видів мисливських тварин (особин)

Таблиця 47

Рік	Види мисливських тварин	Затверджений ліміт добування	Видано ліцензій	Добуто	Не використано ліцензій	Причина невикористання
1	2	3	4	5	6	7
2015	Олень європейський	22	22	10	0	Відмова користувачів
	Лань	5	5	5	0	
	Козуля	345	316	137	29	
	Кабан	582	485	228	68	
2016	Олень європейський	33	32	10	1	Відмова користувачів
	Лань	5	5	5	0	
	Козуля	380	298	137	53	
	Кабан	662	475	348	119	
2017	Олень європейський	36	36	6	0	Відмова користувачів
	Лань	5	5	5	0	
	Козуля	417	343	229	21	
	Кабан	713	387	112	99	

Динаміка вилову риби

Таблиця 48

Рік	Назва водного об'єкта	Затверджений ліміт вилову, т/рік	Фактичний вилов, т/рік
1	2	3	4
2015	-	-	-
2016	-	-	-
2017	-	-	-

Кількість виявлених фактів браконьєрства

Таблиця 49

Роки	Виявлено фактів браконьєрства, од.
1	2
2015 рік	20
2016 рік	34
2017 рік	38

Перелік природоохоронних заходів і наукових досліджень щодо стану дикої фауни і заходів, вжитих щодо охорони тваринного світу, у тому числі на виконання вимог міжнародних договорів України у галузі дикої фауни та рішень її керівних органів

Таблиця 50

Назва, терміни та місце проведення дослідження або заходу	Обсяг фінансування	Виконавець/ виконавці	Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання)
1	2	3	4
Дослідження щодо стану популяцій диких тварин			
Карпатський біосферний заповідник			
Вивчення біоекології рідкісних видів лускокрилих на території заповідника	В межах загального фінансування	Науковий співробітник Ляшенко Є. К.	Підготовлені плани дій щодо поліпшення збереження рідкісних видів метеликів золотистого коконопряда та березового шовкопряда. За результатами досліджень опублікована наукова стаття
Вивчення екології рідкісних видів рукокрилих на території заповідника	В межах загального фінансування	Науковий співробітник Покин'ячерда В. Ф.	Підготовлений план дій щодо поліпшення збереження рідкісного виду кажанів нічниця вусатої
Вивчення екології рідкісних видів птахів тетерука та сичика-горобця на території заповідника	В межах загального фінансування	Старший науковий співробітник, к.б.н. Годованець Б. Й.	Підготовлений план дій щодо поліпшення збереження рідкісних видів птахів тетерука та сичика-горобця. За результатами досліджень опублікована наукова стаття
Вивчення екології рідкісного виду земноводних карпатського тритона	В межах загального фінансування	Науковий співробітник Покин'ячерда В. В.	За результатами досліджень опублікована наукова стаття
Продовжуються роботи по приваблюванню та охороні рідкісних видів	В межах загального фінансування	Старший науковий співробітник, к.б.н. Годованець Б. Й.	Результати очікуються на кінець 2018 року

сов шляхом влаштування штучних гніздівель			
Інвентаризації тетеревиних та глухариних токовищ на території заповідника	В межах загального фінансування	Старший науковий співробітник, к.б.н. Годованець Б. Й.	Результати очікуються на кінець 2018 року
Вивчення чисельності та екології червонокнижних видів птахів	В межах загального фінансування	Старший науковий співробітник, к.б.н. Годованець Б. Й.	За останні 3 роки за результатами досліджень опубліковано 3 наукові статті
Дослідження екології червонокнижних видів ссавців бурого ведмедя та рисі	В межах загального фінансування	Завідувач зоологічної лабораторії Довганич Я. О.	Підготовлено план дій щодо поліпшення збереження бурого ведмедя в зоні діяльності заповідника. На основі досліджень опубліковано 2 наукові статті, присвячені охороні рисі і менеджменту популяції вовка
Заходи охорони та відновлення тваринного світу			
Карпатський біосферний заповідник			
Розведення в лабораторних умовах рідкісного виду метелика березового шовкопряда з метою поповнення природних популяцій	В межах загального фінансування	Науковий співробітник Ляшенко Є. К.	Отримано 300 лялечок, з яких вийшло 300 дорослих метеликів, які випущені у природу
Розведення в лабораторних умовах рідкісного виду метелика дубового бражника з метою поповнення природних популяцій	В межах загального фінансування	Науковий співробітник Ляшенко Є. К.	Одержано близько 40 лялечок, з усіх вийшли метелики, які випущені в природу
Дослідження щодо стану популяцій диких тварин			
Національний природний парк „Синевир”			
1) Фоновий моніторинг хребетних тварин. 2) Розпліднення лососевих видів риб. 3) Вивчення ведмедя бурого. 4) Вивчення бджоли Карпатської 5) Облікові роботи по стану популяцій диких тварин.		Співробітники НПП «Синевир», УжНУ, Інституту екології Карпат НАН України	Проведено інвентаризацію хребетних тварин. Вивчення екології екстремних класів та видів.
Заходи охорони та відновлення тваринного світу			
Національний природний парк „Синевир”			
1. Створено реабілітаційний центр «Хижих птахів». 2. Функціонує реабілітаційний центр		НПП «Синевир» Франкфурське зоологічне товариство та Товариство	Літопис природи

«Бурого ведмедя» 3. Функціонує розплідник лососевих видів риб.		охорони птахів України (ТОП)	
Ужанський національний природний парк			
Дослідження мищоподібних гризунів		Н.Коваль, молодший наук. співробітник УНПП; З.Баркасі,аспірант Київського Державного Національного музею	Встановлення видової різноманітності гризунів у різних біотопах парку
Дослідження бобрового поселення на Ужоцькому перевалі		Н.Коваль, молодший наук. співробітник УНПП	Продовжується моніторинг бобрового поселення на Ужоцькому
Дослідження екології хижих ссавців та вивчення питання конфлікту людина- хижак на території УНПП		Н.Коваль, молодший наук. співробітник УНПП	Продовжено дослідження особливостей екології та просторового розподілу хижих ссавців та особливостей конфлікту людина-хижак на території УНПП; та розроблено рекомендовані заходи з охорони великих хижаків на території УНПП та зменшення загроз конфлікту з хижаками
Дослідження ентомофауни УНПП		Н.Коваль, молодший наук. співробітник УНПП	Поповнено видові списки комах та їх раритетної складової комах парку та розроблено рекомендації щодо збереження їх біотопів

ХІІ. Природно-заповідний фонд

Довідка про природно-заповідний фонд (у довільній формі)

Перелік цінних природних територій, що резервуються для створення нових або розширення існуючих об'єктів ПЗФ

Таблиця 51

Рішення про резервування	Назва території/об'єкта, яку запропоновано створити	Площа, га	Місцезнаходження	Підприємство, установа чи організація, у віданні яких перебувають території
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

Розподіл територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) за їх значенням, категоріями та типами (станом на 01.01. _____ року)

Таблиця 52

Категорії об'єктів ПЗФ	Об'єкти ПЗФ									% площі окремих категорій до загальної площі ПЗФ	
	загальнодержавного значення			місцевого значення			разом				
	кількість, од.	площа, га		кількість, од.	площа, га		кількість, од.	площа, га			
		усього	у т.ч. надана в постійне користування		усього	у т.ч. надана в постійне користування		усього	у т.ч. надана в постійне користування		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Природні заповідники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Біосферні заповідники	1	58035,8	36382,8	-	-	-	1	58035,8	36382,8	32,151	
Національні природні парки	3	87964,3	55151,6	-	-	-	3	87964,3	55151,6	48,731	
Регіональні ландшафтні парки	-	-	-	2	14961,9558	-	2	14961,9558	-	8,289	
Заказники, усього:	19	9218,0*	X	55	6906,0159*	X	74	16124,0159*	X	8,932	
у тому числі:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ландшафтні	1	1026,0	X	2	208,6	X	3	1234,6	X	0,684	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Природні заповідники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Біосферні заповідники	1	58035,8	1	58035,8	1	58035,8	1	58035,8	1	58035,8
Національні природні парки	3	87964,3	3	87964,3	3	87964,3	3	87964,3	3	87964,3
Регіональні ландшафтні парки	2	14961,9558	2	14961,9558	2	14961,9558	2	14961,9558	2	14961,9558
Заказники загальнодержавного значення	19	9218,0*	19	9218,0*	19	9218,0*	19	9218,0*	19	9218,0*
Заказники місцевого значення	49	5552,8159*	49	5793,8159*	53	6627,4159*	55	6906,0159*	55	6906,0159*
Пам'ятки природи загальнодержавного значення	9	192,0*	9	192,0*	9	192,0*	9	192,0*	9	192,0*
Пам'ятки природи місцевого значення	329	387,8516*	329	388,0521*	329	388,0521*	329	388,0521*	329	388,0521*
Заповідні урочища	9	881,3*	9	881,3*	9	881,3*	9	881,3*	12	2546,1*
Ботанічні сади загальнодержавного значення	1	86,414	1	86,414	1	86,414	1	86,414	1	86,414
Ботанічні сади місцевого значення	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дендрологічні парки загальнодержавного значення	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дендрологічні парки місцевого значення	2	34,9	2	34,9	2	34,9	2	34,9	2	34,9
Зоологічні парки загальнодержавного значення	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зоологічні парки місцевого значення	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Парки- пам'ятки садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення	1	38,0	1	38,0	1	38,0	1	38,0	1	38,0
Парки- пам'ятки садово-паркового мистецтва місцевого значення	34	138,282	34	138,282	34	138,282	34	138,282	34	138,282
РАЗОМ Фактична площа ПЗФ *	459	177491,6193*	459	177732,8198*	463	178566,4198*	465	178845,0198*	468	180509,8198
% фактичної площі ПЗФ від площі АТО	-	13,92	-	13,94	-	14,00	-	14,02	-	14,15

* - сумарна площа територій та об'єктів ПЗФ без урахування площі тих об'єктів ПЗФ, що входять до складу територій інших об'єктів ПЗФ.

Водно-болотні угіддя міжнародного значення

Таблиця 54

Кількість, од.	Усього, тис. га	% від загальної площі території
1	2	3
1	0,029	0,0029

ХІІІ. Формування екологічної мережі

Затверджено Програму рішенням Закарпатської обласної ради від 12 січня 2006 року № 695 „Про Програму перспективного розвитку природно-заповідної справи та екологічної мережі в Закарпатській області на 2006-2020 роки”.

Впродовж 2011-2012 років затверджено місцеві схеми формування екомережі:

- 24.05.2011 рішення № 181 Тячівської районної ради „Про погодження екомережі Тячівського району”
- 30.06.2011 рішення № 85 Воловецької районної ради „Про затвердження схеми екомережі Воловецького району”
- 30.06.2011 рішення № 91 Свалявської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Свалявського району”
- 20.07.2011 рішення № 109 Хустської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Хустського району”
- 19.08.2011 рішення № 128 Рахівської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Рахівського району”
- 05.09.2011 рішення № 122 Перечинської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Перечинського району”
- 22.10.2011 рішення № 139 Виноградівської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Виноградівського району”
- 24.11.2011 рішення № 139 Великоберезнянської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Великоберезнянського району”

- 09.12.2011 рішення № 199 Ужгородської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Ужгородського району”
- 15.12.2011 рішення № 154 Мукачівської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Мукачівського району”
- 16.12.2011 рішення № 134 Берегівської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Берегівського району”
- 29.12.2011 рішення № 185 Іршавської районної ради „Про затвердження схеми екомережі Іршавського району”
- 13.03.2012 рішення № 123 Міжгірської районної ради „Про затвердження проекту екомережі Міжгірського району”

Затверджено регіональну схему формування екомережі рішенням Закарпатської обласної ради 10.07.2014 №1033 „Про затвердження регіональної схеми формування екологічної мережі Закарпатської області”.

Впродовж 2017 року площа екологічної мережі Закарпатської області збільшилася на 1664,8 га за рахунок створення 3 об’єктів природно-заповідного фонду місцевого значення заповідних урочищ: „Березниківські праліси” на площі 385,5 га і „Боржавські праліси” на площі 853,5 га без вилучення площі від землекористувача – державного підприємства „Свалявське лісове господарство” та „Усть-Чорнянські праліси” на площі 425,8 га без вилучення від землекористувача - державного підприємства „Мокрянське лісомисливське господарство”.

На виконання вимог Закону України від 24 травня 2012 року №4836-VI „Про затвердження Загальнодержавної

цільової програми розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Дніпро на період до 2021 року” розпорядженням голови Закарпатської обласної державної адміністрації від 17.07.2013 року №230 та рішенням XV сесії VI скликання Закарпатської обласної ради від 27.12.2013 року №847 затверджено „Регіональну цільову програму розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Тиса в Закарпатській області на 2013-2021 роки”.

Станом на 01.01.2018 року функціонує 468 територій та об'єктів природно-заповідного фонду, загальною площею 180,5 тис. га. З них загальнодержавного значення – 34 об'єкти загальною площею 155,5 тис.га, місцевого значення 434 об'єкти загальною площею 24,9 тис.га. Станом на 01.01.2018 відсоток площі природно-заповідного фонду Закарпатської області становить 14,15 %.

Складові структурних елементів екологічної мережі
в розрізі одиниць адміністративно-територіального устрою регіону

Таблиця 55

№ з/п	Одиниці адміністративно-територіального устрою регіону	Загальна площа, тис. га	Загальна площа екомережі, тис.га	Складові елементи екомережі, тис.га											
				об'єкти ПЗФ	водно-болотні угіддя	відкриті заболочені землі	водоохоронні зони	прибережні захисні смуги	ліси та інші лісовкриті площі	курортні та лікувально-оздоровчі	рекреаційні території	землі під консервацією	відкриті землі без рослинного покриву або незначним рослинним	пасовища, сіножаті	радіоактивно забруднені землі, що не використовуються в господарстві
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Берегівський	65,4	21,4	-	2,1	0,3	-	-	9,3	0,1	0,1	-	0,4	9,1	-
2	Великобerezнянський	81,0	73,8	14,9	0,7	-	-	-	42,9	-	0,1	-	1,9	13,3	-
3	Виноградівський	69,7	27,1	-	2,8	0,1	-	-	12,1	-	-	-	1,7	10,4	-
4	Воловецький	54,4	46,3	-	0,3	-	-	-	36,4	-	0,2	-	0,4	9,0	-
5	Іршавський	94,5	71,2	-	1,1	-	-	-	53,7	-	-	-	0,4	16,0	-
6	Міжгірський	116,6	106,3	32,9	0,6	-	-	-	44,9	-	-	-	2,5	25,4	-
7	Мукачівський	99,8	52,4	-	2,7	0,1	-	-	33,7	0,1	-	0,1	0,4	15,3	-
8	Перечинський	63,1	55,7	-	0,4	-	-	-	44,5	-	-	-	0,4	10,4	-
9	Рахівський	189,2	184,0	21,3	1,2	-	-	-	125,9	-	-	-	2,2	33,4	-
10	Свалявський	67,3	61,8	-	0,5	-	-	-	52,3	0,1	0,1	-	0,3	8,5	-

11	Тячівський	181,8	162,2	10,4	1,9	-	-	-	110,5	-	0,1	-	2,9	36,4	-
12	Ужгородський	87,0	44,8	-	1,6	0,3	-	-	25,1	-	0,1	0,5	0,3	16,9	-
13	Хустський	99,7	75,5	0,3	2,3	-	-	-	52,4	-	-	-	1,1	19,4	-
14	м. Мукачеве	2,7	0,2	-	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-
15	м. Ужгород	3,2	0,4	-	0,1	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-
	Закарпатська область	1275,3	983,1	79,8	18,4	0,8	-	-	644,1	0,3	0,7	0,6	14,9	223,5	-

Примітка: дані Головного управління Держгеокадастру у Закарпатській області станом на 01.01.2017 року

Переліки територій та об'єктів екологічної мережі

Таблиця 55.1

№ з/п	Серійний номер*	Назва	Назва органу, дата прийняття та № рішення про включення території та об'єкта до переліку	Місце розташування	Площа, га	Обліковий/ кадастровий номер та цільове призначення земельної ділянки	Власник (користувач) земельної ділянки	Стисла характеристика природоохоронної цінності
Загальнодержавного значення								
1.	1кз03К	Карпатський біосферний заповідник		Рахівський, Тячівський, Хустський, Виноградівський райони	58035,8		КБЗ*	Охороняються природні комплекси високогірного ландшафту Карпат, життєздатні популяції вищих судинних рослин, види нижчих рослин, ссавців, птахів, плазунів, земноводних, риб та безхребетних тварин. Чимало із них занесені до Міжнародного Червоного списку, Європейських Червоних списків, Червоної книги України, та охороняються міжнародними конвенціями. Частина букових пралісів включена до Всесвітньої природної спадщини ЮНЕСКО
2.	2кз03К	Національний природний парк**		Міжгірський, Хустський райони	42704,0		НПП "Синевир"	Охороняються цінні природні об'єкти та історико-культурні комплекси, унікальне

		“Синевир”					водно-болотного угіддя міжнародного значення озеро „Синевир”.	
3.	3кз03К	Ужанський Національний природний парк		Великобerezнянський р-н	39159,3		Ужанський НПП	Охороняються типові та унікальні природні об'єкти Східних Карпат, частина букових пралісів включена до Всесвітньої природної спадщини ЮНЕСКО
4.	4кз03К	НПП “Зачарований край”		Іршавський р-н	6101,0		НПП "Зачарований край"	Охороняються типові та унікальні природні комплекси Східних Карпат з буковими та ялиново-буковими лісами з унікальною фауною
5.	5кз03К	Ландшафтний заказник “Брадульський”		Тячівський р-н, с. Руська Мокра, ДП “Мокрянське ЛМГ”, Брадульське л-во, квартали 1-5	1026,0		ДП “Мокрянське ЛМГ”	Охороняються гірські природні ландшафти, приполонинні ліси, окремі осередки хвойних пралісів з рідкісними видами рослин.
6.	6кз03К	Лісовий заказник “Росішний”		Воловецький р-н, ДП “Воловецьке ЛГ”, Нижньоволовецьке л-во квартали 19, 24, 25	461,0		ДП “Воловецьке ЛГ”	Охороняється цінний лісовий масив з ялицевим пралієм на схилах полонини Стой.
7.	7кз03К	Лісовий заказник “Діброва”		Рахівський р-н, ДП “Великобичківське ЛМГ”, Лужанське л-во, квартали 5-10	712,0		ДП “Великобичківсь ке ЛМГ”	Охороняються цінні у лісовому та генетичному плані 150-200 річні насадження дуба скельного з домішкою дуба черешчатого, бука, явора, граба. Червонокнижні види рослин та тварини.
8.	8кз03К	Лісовий заказник “Кам’янка”		Міжгірський р-н, ДП “Міжгірське ЛГ”, Остріцьке л-во, квартал 15, 6, 9, 10, 11	328,0 (0***)		НПП “Синевир”	Охороняється масив сосни гірської з домішкою вільхи зеленої на крутих схилах з виходом кам'янистих розсіпів.
9.	9кз03К	Ботанічний заказник “Чорна гора”		Виноградівський р-н, ДП “Виноградівське ЛГ”, Виноградівське л-во, квартал 16-18, 20-25	823,0 (76,0***)		ДП “Виноградівське ЛГ”(76,0 га), КБЗ (747 га)	Охороняються змішані ліси з домішкою модрини європейської з лісостеповою рослинністю. Загалом на території заказника зростає близько 400 видів вищих судинних рослин, з яких 24 види є рідкісними і занесені до Червоної книги України.
10.	10кз03К	Ботанічний заказник “Юлівська гора”		Виноградівський р-н, ДП “Виноградівське ЛГ”, Затисянське л-во, квартал 59, виділ 1-16	176,0 (0***)		ДП “Виноградівське ЛГ”	Охороняється дуб бургундський, липа срібляста та дуб скельний. Загалом на території заказника виявлено 400 видів вищих судинних рослин, з яких 10 занесено до Червоної книги України.
11.	11кз03К	Ботанічний заказник "Урочища Загінки і Тересянка”		Рахівський р-н, ДП „Рахівське ЛДГ”, Квасівське л-во, квартал 8, виділ 22, квартал 10, виділ 8, 9, 18, 19	13,0 (0***)		ДП „Рахівське ЛДГ”	Охороняється найбільший у Закарпатті осередок зростання арніки гірської.
12.	12кз03К	Ботанічний заказник “Гладинський”		Тячівський р-н, ДП “Брустурянське ЛМГ”, Турбатське л-во, урочище “Чортів” квартал 23, виділ 1-24, 26- 33	130,0		ДП “Брустурянське ЛМГ”	Охороняються насадження ялини і ялиці віком 300-400 років.

13.	13кз03К	Ботанічний заказник "Горгани і Тавпіширка"		Тячівський р-н, ДП "Брустурянське ЛМГ", Плайське л-во, квартал 2, виділи 7, 21-25, 27-32, квартал 4, виділи 2, 4, 5-15, 21, 22, 25, 27, 28, квартал 5, виділи 2-5, 8, 9, 16, 17, 29	248,0		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняється кедровий ліс віком понад 180 років що зростає на скелях до 1370 м над рівнем моря.
14.	14кз03К	Ботанічний заказник "Кедринський"		Тячівський р-н, ДП "Брустурянське ЛМГ", Кедринське л-во, квартал 9, виділ 1-8, 10-24, 27, 30, 31, 36-40, 42-48	166,0		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняється унікальний лісовий масив сосни кедрової європейської та модрини польської
15.	15кз03К	Ботанічний заказник "Керничний"		Тячівський р-н, ДП "Мокрянське ЛМГ", Мокрянське л-во, квартал 3, виділ 2-5	107,0		ДП "Мокрянське ЛМГ"	Охороняються насадження сосни гірської з включенням вільхи зеленої на кам'янистих розсипах південно-східних Горган на висоті 1400 метрів над рівнем моря
16.	16кз03К	Ботанічний заказник "Урочища Странзул, Задня, Кедрин"		Тячівський район, ДП "Мокрянське ЛМГ" Брадульське л-во, квартал 6 (виділ 1-27, 35), квартал 29 (виділ 30, 35-44), квартал 30 (9-27), квартал 31 (виділ 1-22), квартал 32 (виділ 4, 12, 13, 33-37) (500,0 га) ДП "Брустурянське ЛМГ", Плайське л-во, квартал 2, виділ 10, 11 (10,0 га)	510,0		ДП "Мокрянське ЛМГ" ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняються у природному стані недоторканні ділянки у Карпатах, де під пологом ялицево-ялинових пралісів зростає плаун-баранець (баранець звичайний), занесений до Червоної книги України
17.	17кз03К	Загальнозоологічний заказник "Річанський"		Іршавський район, ДП "Довжанське ЛМГ", Річанське л-во, квартал 16-20, квартал 25-27, квартал 30-35, квартал 11, виділ 10-15	2408,0		ДП "Довжанське ЛМГ"	Охороняється місцевість, на якій є сприятливі кліматичні умови для концентрації та розмноження оленя, козулі, свині дикої, зайця-русака, харіуса, форелі, бистрянки, марени.
18.	18кз03К	Загальнозоологічний заказник "Тур'є-Полянський"		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", л-во Шипот, квартал 55-75	2163,0		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється лісова фауна, оселища аборигенних видів тварин (оленя, козулі, кабана, зайця-русака) та види тварин, що занесені до Червоної книги України (кіт лісовий та лелека чорний)
19.	19кз03К	Загальнозоологічний заказник "Великодобронський"		Ужгородський, Мукачівський район, ДП "Ужгородське ЛГ", Великодобронське л-во, квартал 1-24	1736,0 (0***)		ДП "Ужгородське ЛГ"	Охороняються лісові масиви в низині р.Латориця, в яких гнізяться або зупиняються під час міграцій цінні водно-болотні види птахів (коровайка, біла чапля) та охороняються місця оселення козулі, фазанів та інших видів диких тварин
20.	20кз03К	Загальнозоологічний заказник "Потік Оса"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Нижньоволовецьке л-во, квартал 8,	500,0		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняються рідкісні види тварин (риб, земноводних, плазунів, птахів та ссавців) та занесених до Червоної книги України тварини

				9, 12, 13, 15, 16, 21				(тритон альпійський, саламандра плямиста, жаба прудка, бурозубка альпійська та кутора мала)
21.	21кз03К	Орнітологічний заказник "Соколові скелі"		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", л-во Шипот, квартал 13, (виділ 1-9), квартал 14, квартал 15 (виділ 1-12), квартал 16, квартал 25, (виділ 1-7), квартал 27, (виділ 1-15)	606,0		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняються місця оселення, гніздування і розмноження рідкісних та занесених до Червоної книги України хижих птахів. На стрімких оголених скелях гніздуються орлан-білохвіст, беркут, стерж'ятник, сокіл-сапсан, підорлик-малий, орел-карлик, зміїд, сичик-горобець, пугач, канюк та ін.
22.	22кз03К	Гідрологічний заказник "Апшинецький"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Чорнотисянське л-во, квартал 1, виділ 1, 2, 5, 9-12, 18-21	105,0		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняється хвойний праліс поблизу витоків річки Чорна Тиса. Зростають анемона нарцисоцвіта, аспленій зелений і північний, жовтець карпатський, шафран Гейфеля, лілія лісова, підсніжник білосніжний.
23.	23кз03К	Гідрологічний заказник "Зачарована долина"		Іршавський район, ДП "Загатянське ЛГ", Ільницьке л-во, квартал 16, виділ 1-4, 7, 12, 15, 19, 20, 26-31, квартал 17, виділ 1-5, 7-12, 16, 17, 25	150,0 (0***)		НПП "Зачарований край"	Охороняється Унікальне міжгір'я, де з вторинних кварцитів шляхом водно-повітряної ерозії утворилися оригінальні кам'яні утвори висотою до 100 м. Площа заказника вкрита різновіковим буковим лісом з участю смереки. На березі потоку Смерекового знаходиться печера з мінеральним джерелом.
24.	24кз03К	Комплексна пам'ятка природи "Гора Високий камінь"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Підполозське л-во квартал 14 виділ 2, 3, Нижньоворітське л-во квартал 13 виділ 6, 7, 10, 11	22,0		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється бук скельний що зростає на кам'янистих осипах головного вододілу Східних Карпат. Це його верхня межа в буковому ареалі Карпат. Зростають рідкісні (листовик сколопендровий) та занесені до Червоної книги України види рослин (лілія лісова, любка дволиста, підсніжник білосніжний) та занесені до Червоної книги України тварини (рябчик, голуб-синяк).
25.	25кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Гора Яворник"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", Костринське л-во, квартал 16, виділ 11, 12, 15, 17, 25, 26, 29, 31, 33	100,0 (0***)		ДП "В.Березнянське ЛГ"	Охороняється ялицево-буковий праліс з домішками явора, ільма та ясена віком понад 160-200 років. Має природоохоронне та наукове значення для вивчення структури букових пралісів в умовах Полонинських Карпат.
26.	26кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Урочище Тепла яма"		Ужгородський район, ДП "Ужгородське ЛГ", Кам'яницьке л-во, квартал 23, виділ 1, 3, квартал 24, виділ 1, 3, 4	93,0		ДП "Ужгородське ЛГ"	Охороняється насадження дуба скельного віком до 150 років.

27.	27кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Урочище Довгий потік"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Кузій-Свидовецьке л-во, урочище "Соколово", квартал 17, виділ 13, Трибушанське л-во, квартал 17, 19	75,0 (0***)		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється тис ягідний, який зберігся на вапняковому гребені.
28.	28кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Скелі Близниці"		Рахівський район, КБЗ, ДП "Великобичківське ЛМГ", Кевелівське л-во, урочище "Свидовець", квартал 1, виділ 27, 28, 37, 38, 42, 46	30,0 (0***)		КБЗ	Охороняється білотка альпійська (едельвейс).
29.	29кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Урочища Великий Яворець та Обнога"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Верхньобистрянське л-во, квартал 26, виділ 9, 12, 13	35,0		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється насадження бука, ялиці смереки та тису ягідного.
30.	30кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Урочище Атак"		Берегівський район, ДП "Берегівське ЛГ", Боржавське л-во, квартал 21, виділ 2, 7, 14	52,0 (0***)		ДП "Берегівське ЛГ"	Охороняється дубово-ясеневі ділянки лісу в заплаві річки Боржава з рідкісними рослинами (марсилія чотирилиста, рябчик великий, беладонна лікарська) та видами рослин занесеними до Червоної книги України (пізньоцвіт осінній, сюсюрея різноколірна).
31.	31кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Голятин"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське л-во, квартал 9, виділ 39, 41, 42, 44	42,0		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється реліктове насадження сосни звичайної.
32.	32кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Болото Чорне багно (Чорні багна)"		Іршавський район, ДП "Загатянське ЛГ", Ільницьке л-во, квартал 1, виділ 28, квартал 2, виділ 21	15,0 (0***)		НПП "Зачарований край"	Охороняється унікальне верхове сфагнове болото з рідкісними, реліктовими видами рослин.
33.	33кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Ботанічний сад Ужгородського державного університету (Ботанічний сад УжНУ)"		Ужгородський район, УжНУ, м. Ужгород, вул. Ольбрахта 6, вул. Тімірязєва	86,414		УжНУ	Охороняється понад 400 видів дерев і чагарників, серед яких велика кількість екзотичних видів.
34.	34кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Парк санаторію "Карпати""		Мукачівський район, Санаторій "Карпати", урочище Берегвар	38,0		Санаторій "Карпати"	Охороняється цінні декоративні породи дерев: сосна австрійська, сосна Веймутова, сосна кедрова, тюльпанове дерево, оцтове дерево, самшит вічнозелений та ін.
Місцевого значення								

35.	35кз03К	Регіональний ландшафтний парк "РЛП "Притисянський ""	Берегівський р-н, ДП "Берегівське ЛГ", Боржавське л-во, квартал 21 (виділ 1, 3-6, 8-13), кв 24 (виділ 1-10), кв 26 (виділ 8-15), кв 28 (виділ 14-23), землі запасу Нижньореметівської сільської ради (разом у Берегівському районі – 300,3 га), Виноградівський р-н, ДП "Виноградівське ЛГ", Шаланківське л-во, квартал 1 (виділ 1-10), кв 4 (виділ 1-9), кв 7 (виділ 1-7), кв 11 (виділ 1-7, 32, 33), кв 14 (виділ 1-11), землі запасу Великокопанської с.р., Малокопанської с.р. Пийтерфолвівської с.р., Веряцької с.р., Королівської с.р. Тееківської с.р. Сасівської с.р., Чорнотисівської с.р., Виноградівської м.р., Чепівської с.р., Дротинівської с.р., Фанчиківської с.р., Новосільської с.р., Вилоцької смт.р. (разом у Виноградівському районі – 4839,28 га) Мукачівський р-н, Ужгородський р-н, ДП "Ужгородське ЛГ", Великодобронське л-во, кв 1-24	10330,66		Відповідно до додатків рішення обласної ради від 07.08.2009 р. № 908	Охороняються унікальні комплекси заплавних біотопів та типові природні комплекси Закарпатської низовини у басейнах річок Латориця, Боржава і Тиса.
36.	36кз03К	Регіональний ландшафтний парк "Синяк"	Мукачівський район, ДП "Мукачівське ДЛГ" (303,6614 га – з вилученням, 4253,6686 га – без вилучення), Мукачівська РДА (46,3386 га лісів і земель запасу Чинадіївської селищної ради – з вилученням, 27,6232 га – без вилучення), Центр сприяння розвитку туризму "Синяк", с. Синяк	4631,2958		ДП "Мукачівське ЛГ", Мукачівська РДА, Центр сприяння розвитку туризму "Синяк"	Охороняється ландшафти гірської території Мукачівського району Закарпатської області з типовими і унікальними природними та історично-культурними комплексами, що мають важливе природоохоронне, наукове, естетичне, освітнє, рекреаційне та оздоровче значення.
37.	37кз03К	Ландшафтний заказник "Грабовець"	Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Майданське л-во, урочище Грабовець, квартали 18, 21	188,6		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється цінний ландшафт з темнохвойним та мішаним лісом.
38.	38кз03К	Ландшафтний заказник "Остра"	Ужгородський район, с.Кам'яниця	20,0		Кам'яницька сільська рада	Охороняється унікальний для України тип ландшафту - низькогір'я вулканічної гряди з

							видами рослин та тварин, що занесені до Червоної книги України.	
39.	39кз03К	Лісовий заказник "Тихий"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", Волосянківське л-во, урочище Тихий, квартал 19, виділ 19	25,0 (0***)		ДП "В.Березнянське ЛГ"	Охороняється буково-ялицевий праліс віком понад 200 років. Має велике наукове значення для вивчення процесів природного поновлення корінних деревостанів.
40.	40кз03К	Лісовий заказник "Дубова"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", Костринське л-во, квартал 1, виділ 18	3,1 (0***)		ДП "В.Березнянське ЛГ"	Охороняється реліктове місцезростання дуба скельного у верхіві р. Уж. Цінний як генетична база місцевих природних гірських екотопів дуба скельного.
41.	41кз03К	Лісовий заказник "Уличанка"		Великобerezнянський район, ДП "В. Березнянське ЛГ", Костринське л-во, квартал 11, виділ 18, 19, 30	9,6 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється сосново-буковий праліс, який має велике значення, як елітне насадження
42.	42кз03К	Лісовий заказник "Остра"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", Чинадіївське л-во, квартал 19, виділ 10	6,8		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється буково-ясиневі насадження, дуб скельний.
43.	43кз03К	Лісовий заказник "Красна долина"		Свалявський район, ДП "Свалявське ЛГ", Ганьковецьке л-во, квартал 17, виділ 15, квартал 18, виділ 7, квартал 20, виділ 3-6, 8, 18, квартал 21, виділ 14	218,8		ДП "Свалявське ЛГ"	Охороняється високопродуктивні букові ліси з домішками ясеня, клена-явора та інших цінних порід
44.	44кз03К	Лісовий заказник "Пінава"		Свалявський район, ДП "Свалявське ЛГ", Ганьковецьке л-во, квартал 25, виділ 28, квартал 21, виділ 14	30,0		ДП "Свалявське ЛГ"	Охороняються високопродуктивні насадження ясеня, явора, бука та ільма
45.	45кз03К	Лісовий заказник "Веймутова сосна"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Діловецьке л-во, квартал 7, виділи 24-26	5,0 (0***)		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється сосна Веймутова
46.	46кз03К	Лісовий заказник "Смереків Карпати"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Лазещинське л-во, квартал 9, 17, 18, 26, 22, 25, Лопушанське л-во, квартал 1, 11, 12, 19, Чорнотисянське л-во, квартал 11, 12, 2, 3, Довжанське л-во, квартал 17, 19, 15, 12, Свидовецьке л-во, квартал 7, 12, 14, Станіславське л-во, квартал 20	648,9 (574,9***)		ДП "Ясінянське ЛМГ" (574,9 га), КБЗ (74,0 га)	Охороняється з метою отримання стабільної лісонасінневої бази на основі селекційного відбору лісових насаджень (генетичний фонд лісового господарства). Має наукове та господарське значення.
47.	47кз03К	Лісовий заказник "Явірник"		Тячівський район, ДП "Брустуранське ЛМГ", Кедринське	37,4		ДП "Брустуранське	Охороняється цінний, у лісівничому та науковому плані, масив, який складається з

				л-во, квартал 6, виділ 25, 26, 28, 29, 30, квартал 10, виділ 11, 38		ЛМГ"	явора, ясеня, бука, ялини з домішками (до 1 одиниці) ільма гірського. Серед явора зустрічаються форми "пташине око" та "кучерявий". Вік дерев понад 140 років.
48.	48кз03К	Лісовий заказник "Дугласова ялиця"		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", Тур'я-Реметівське л-во. квартал 5, виділ 8, 13, 15	10,0 (0***)	ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється ялиця дугласова
49.	49кз03К	Лісовий заказник "Анталівська поляна"		Ужгородський район, Ужгородське військово лісництво, квартал 43 (виділ 1, 2) квартал 44 (виділ 1), квартал 3 (виділ 17), квартал 8 (виділ 6), квартал 9 (виділ 8-11), квартал 14 (виділ 3), квартал 39 (виділ 1, 8), квартал 8 (виділ 3, 4)	193,1	Ужгородське військово лісництво	Охороняється буково-яворовий праліс віком 120-200 років та Анталовські скелі площею 1,0 га, які розташовані на вершині Анталовської поляни, де зростають червонокнижні види рослин: білоцвіт веснний, підсніжник білоцвітний, лілія лісова, лунарія оживаюча, скополія карніолійська, беладонна звичайна, цибуля ведмежа та інші.
50.	50кз03К	Лісовий заказник "Темнатик"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Верхньоволовецьке л-во, квартал 13 (виділ 10, 9), квартал 14 (виділ 12-14), квартал 15 (виділ 50-52, 54 (1), 55, 57), квартал 20 (виділ 23, 41, 43, 44), квартал 21 (виділ 1-10), квартал 22 (виділ 1-14 (1), 15 (1), 16, 17, 19-22, квартал 23 (виділ 17, 24-26, 32, 33, 35, 38, 39), квартал 24 (виділ 20, 22, 28-33), квартал 25 (виділ 1-32), квартал 26 (виділ 1-43), квартал 27 (виділ 1-56), квартал 28 (виділ 1-28)	1456,0	ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється біологічне і ландшафтне різноманіття, зокрема збереження у природному стані букових та буково-ялицевих лісів, що за структурою наближені до пралісових екосистем в басейні ріки Латориця, а також для послідовного відтворення природних екосистем, розвитку на перспективу екологічного, у т.ч. міжнародного туризму.
51.	51кз03К	Лісовий заказник "Тополина"		Свалявський район, околиця с. Солочин	74,4159	Солочинська сільська рада	Охороняється дуже рідкісне лісо-лучне угруповання березняк біловусо-шафрановий. У трав'яному ярусі смівдомінантом виступає шафран Гейфеля - древньо-середземноморський вид, що включений до Червоної книги України та інші червонокнижні види рослин: підсніжник білосніжний, коручка морозниковидна, булатка довголиста, пальчатокорінник весняний
52.	52кз03К	Лісовий заказник		Воловецький район, ДП	722,0	ДП "Воловецьке	Охороняються букові, буково-яворові та

		“Привододільний”		"Воловецьке ЛГ", Пашківське лісництво, квартали 1 (188,0 га), 2 (95,0 га), 3 (128,0 га), 4 (165,0 га), 17 (146,0 га)			ЛГ"	буково-ялинові ліси, які виконують протиерозійну, водорегулюючу та інші функції на висоті 940-1180 м.н.р.м. Охорона та збереження рідкісних і зникаючих видів рослинного світу, видів рослин занесених до Червоної книги України.
53.	53кз03К	Ліовий заказник "Приборжавський"		Свалявський р-н, ДП „Свалявське ЛГ” Березниківське лісництво	444,8		ДП „Свалявське ЛГ”	Охороняються унікальні букові ліси наближені до пралісових, які відіграють важливу ґрунтозахисну і водорегулятивну функцію та рослини занесені до Червоної книги України.
54.	54кз03К	Ліовий заказник "Ждимирський"		Свалявський р-н, ДП „Свалявське ЛГ” Полянське лісництво	123,9		ДП „Свалявське ЛГ”	Охороняються унікальні букові ліси наближені до пралісових, які відіграють важливу ґрунтозахисну і водорегулятивну функцію та рослини занесені до Червоної книги України.
55.	55кз03К	Ліовий заказник "Тесаник"		Свалявський р-н, ДП „Свалявське ЛГ” Полянське лісництво	169,5		ДП „Свалявське ЛГ”	Охороняються унікальні букові ліси наближені до пралісових, які відіграють важливу ґрунтозахисну і водорегулятивну функцію та рослини занесені до Червоної книги України.
56.	56кз03К	Ботанічний заказник “Голяня”		Великобerezнянський район, ДП "Великобerezнянське ЛГ", Жорнавське л-во, квартал 9, виділ 27, квартал 10, виділ 51, 58, 59, 61, 64, 65	89,4 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється комплекс високогірних буково-яворових і буково-ясеневих лісів та скополія карніолійська - цінна лікарська рослина.
57.	57кз03К	Ботанічний заказник “Ерташі”		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", Ставненське л-во, квартал 12, виділ 33, 37	2,1 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється пізньоцвіт осінній, занесений до Червоної книги України.
58.	58кз03К	Ботанічний заказник “Пасіки”		Великобerezнянський район, околиці с. Забрідь	1,2 (0***)		Солянська сільська рада	Охороняється пізньоцвіт осінній, занесений до Червоної книги України.
59.	59кз03К	Ботанічний заказник “Пікуй”		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Пашківське л-во квартал 20, Нижньоворітське квартал 2, 5, Підполозьське л-во квартал 6	425,3		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється букове рідколісся з залишками фрагментів букового криволісся. На території заказника зростають червонокнижні види рослин ломикамінь живучий та молодило гірське.
60.	60кз03К	Ботанічний заказник “Голиця”		Воловецький район, смт. Нижні Ворота, урочище Голиця (31,5 га), урочище Межипоточини (48,0 га)	79,5		Гірсько–Карпатська дослідна станція	Охороняється шафран Гейфеля, занесений до Червоної книги України та інші рідкісні види рослин.
61.	61кз03К	Ботанічний заказник “Млаки”		Рахівський район, с. Видричка	58,0		Видричанська сільська рада	Охороняються природні зарості цінної лікарської рослини арніки гірської. Зростає на луках з кострицею червоною, пальчатокорінником Фукса, білинцем

							запашним, біловусниками та у рідколіссі. Схід південної експозиції крутістю до 35 градусів.	
62.	62кз03К	Ботанічний заказник "Церлянка"		Рахівський район, с. Видричка	5,0		Видричанська сільська рада	Охороняються природні зарості цінної лікарської рослини арніки гірської. Зростає на луках з кострицею червоною, пальчатокорінником Фукса, билинцем запашним, біловусниками та у рідколіссі. Схід південної експозиції крутістю до 40 градусів.
63.	63кз03К	Ботанічний заказник "Говерлянка"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", Білотисянське л-во, квартал 21, виділ 23, урочище Говерлянка	2,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється осередок арніки гірської
64.	64кз03К	Ботанічний заказник "Станислав"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Станиславське лісництво, квартал 18, виділи 9, 10, квартал 19, виділ 12, урочище Станислав	5,3		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняється пізньоцвіт осінній
65.	65кз03К	Ботанічний заказник "Арніка"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", л-во ім. Томащука, квартал 23, виділ 40	9,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється арніка гірська
66.	66кз03К	Ботанічний заказник "Аршична"		Тячівський район, ДП "Брустурянське ЛМГ", Кедринське л-во, квартал 5, виділ 22, квартал 9, виділ 25, квартал 10, виділ 1	24,5		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняється цінна лікарська рослина - арніка гірська (<i>Arnika montana</i> L.), що занесена до Червоної книги України. Територія заказника розташована на південно-східному мегасхилі Горган (відроги полонини Побита) на висоті 1000 м.н.р.м. Природне угруповання травянистих рослин з перевагою на 50-70% арніки гірської використовується для сінокошіння за умови його проведення після досягання та осипання насіння арніки гірської
67.	67кз03К	Ботанічний заказник "Бертяник"		Тячівський район, ДП "Брустурянське ЛМГ", Плайське л-во, квартал 45, виділи 11, 13	53,5		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняється сосна гірська жереп (<i>Pinus mugo</i> Turta) на кам'янистих розсипах полонини Берть у субальпійському поясі на висоті 1200-1400 м.н.р.м. Цінна ділянка в ґрунтозахисному відношенні і як ґрунтоутворюючий фактор на схилах крутизою до 40 градусів і є буферною зоною верхньої межі смерекових лісів.
68.	68кз03К	Ботанічний заказник "Бузок"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Жденіївське л-во квартал 18 виділи 4, 5	6,0		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється природне угруповання бузку угорського - рідкісного ендемічного зникаючого виду, занесеного до Червоної книги України. Росте у заростях сіровільшняків, вербняків і ясена. У

								травянистому покриві зустрічаються гадючник в'язолистий, осока трясучковидна, чемериця біла, паслін солодко-гіркий, тирлич ваточниковий. Територія заказника є насінневою базою для його штучного поширення в регіоні.
69.	69кз03К	Ботанічний заказник "Лілія"		Рахівський район, околиці с. Видричка, урочище "Видричка-рівень"	1,0		Богданська сільська рада	Охороняється місцезростання рідкісного виду лілії цибулоносної, занесеної до ЧКУ
70.	70кз03К	Ботанічний заказник "Чорнянський деренковач"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Виноградівське л-во, квартал 34, (виділ 1-12), квартал 35 (виділ 2, 5-9, 14, 17-24), квартал 36 (1-23), квартал 37 (1-23)	260,0		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється дерен звичайний, рідкісні види рослин, що занесені до Червоної книги України - підсніжник білосніжний, шафран Гейфеля, пальчатокорінник травневий, зозулинець салеповий, двоники карпатські, плаун річковий та ін.
71.	71кз03К	Ботанічний заказник "Залуж"		Берегівський район, ДП "Берегівське ЛГ", л-во Нове Село, квартал 1, виділ 2	3,0		ДП "Берегівське ЛГ"	Охороняється популяція нарцису вузьколистого, занесеного до Червоної книги України
72.	72кз03К	Ботанічний заказник "Шияня"		Виноградівський район, с. Онок	3,9		Оноцька сільська рада	Охороняється шафран банатський, пальчатокорінник травневий, гадюча цибулька трансільванська, гадюча цибулька чубкувата, люмикамінь бульбистий, барвінок малий, що занесені до Червоної книги України.
73.	73кз03К	Ботанічний заказник "Ардов"		Берегівський район, Філія "Береговодержспецігосп", квартал 18, виділи 1-10, урочище Ардов	25,0		Філія "Береговодержспецігосп"	Охороняється рідкісний для України реліктовий вид - липа срібляста, та віднесені до Червоної книги України - берека, подалірій, мідянка, махаон, та інших рослин і тварин
74.	74кз03К	Ботанічний заказник "Косоньська гора"		Берегівський район, Філія "Береговодержспецігосп", квартал 7, виділи 7-9, урочище Косоньська гора	9,0		Філія "Береговодержспецігосп"	Охороняються комплекси дуба гірського та віднесені до Червоної книги України булатка довголиста, гніздівка звичайна, любка дволиста, конюшина червонувата, подалірій, мідянка, махаон, та інші види рослин і тварин
75.	75кз03К	Ботанічний заказник "Сілаш"		Берегівський район, Філія "Береговодержспецігосп", квартал 25, виділи 1-3, 5, 6, 8, 9, 11, 12, квартал 26, виділи 1-7, урочище Сілаш	75,5		Філія "Береговодержспецігосп"	Охороняються в'язово-ясеневі діброви та види рослинного і тваринного світу, що занесені до Червоної книги України: білоцвіт весняний, гніздівка звичайна, любка дволиста, кіт лісовий, та інші види рослин і тварин
76.	76кз03К	Ботанічний заказник "Егреш"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Виноградівське л-во, квартал 52,	37,4		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється найбільш суцільний вільховий масив Закарпаття з домішками верби білої, верби ламкої, тополі чорної, а також папороті

				виділи 1, 2, урочище Егреш				теліптериса болотного, папороті страусового пера, занесеної до Червоної книги України, видри річкової, та інших видів рослин і тварин.
77.	77кз03К	Ботанічний заказник "Холмовецька гора"		Виноградівський р-н, ДП "Виноградівське ЛГ" Затисянське лісництво квартал 134, виділ 5-7, квартал 135, виділ 4-22,	95,4		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняються ділянки лісу з раритетними видами флори і фауни зокрема єдине природне місце зростання в Україні дуба бургундського занесеного до Червоної книги України
78.	78кз03К	Ботанічний заказник "Ботар"		Виноградівський р-н, Пийтерфолвівська сільська рада, Вилоцька селищна рада	277,1		Пийтерфолвівська сільська рада (268,1 га), Вилоцька селищна рада (9,0 га)	Охороняються особливо цінні ділянки заплавних лук з рідкісними видами що занесені до Червоної книги України та до Регіонального червоного списку.
79.	79кз03К	Зоологічний заказник "Тать"		Іршавський район, ДП "Загатянське ЛГ", Загатянське л-во, квартал 2, виділ 1, 3, 4, 7, 10-13	75,0		ДП "Загатянське ЛГ"	Охороняється місця розведення рудих лісових мурах родини Форміка.
80.	80кз03К	Орнітологічний сезонний заказник "Товар"		Берегівський район, с. Дийда	49,9		Дийдянська сільська рада	Охороняються дубові ліси та низинне болото Надтисянського геоботанічного округу. В центрі ділянки знаходиться штучний пагорб площею 3,9 га, який є археологічною пам'яткою.
81.	81кз03К	Ентомологічний тимчасовий на 15 років заказник "Жорнина"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", кв. 15, виділи 9, 10	9,8		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється лісовий масив, як важливий осередок рідкісних червонокнижних видів комах, зокрема твердокрилих: жук-олень, плоскотілка червона, вусач дубовий великий, вусач альпійський та метеликів: махаон, подалірій, стрічкарка тополева, райдужниця велика, сатурнія руда, ведмедиця господина та ін.
82.	82кз03К	Іхтіологічний заказник "Ріка"		Іршавський район, ДП "Довжанське ЛМГ", Річанське л-во, квартал 28, виділи 1-15, квартал 29, виділи 1-7	394,0		ДП "Довжанське ЛМГ"	Охороняється ділянка ріки Ріка, яка є місцем нересту і нагулу струмкової форелі - цінного виду риб.
83.	83кз03К	Іхтіологічний заказник "Усть-Чорна"		Тячівський район, ДП "Мокрянське ЛМГ", Усть-Чорнянське л-во, квартал 9, Тиховецьке л-во, квартал 12	13 км		ДП "Мокрянське ЛМГ"	Охороняються рідкісні види риб: лосось дунайський (Huho huho huho), харіус європейський (Thimaus thimalus), форель струмкова (Salmo trutta) та ін.
84.	84кз03К	Іхтіологічний заказник "Кантіна"		Міжгірський район, Синевирське л-во, квартал 13	25,0 (0***)		НПП "Синевир"	Охороняється рукотворне озеро, що є місцем нересту та нагулу струмкової форелі.
85.	85кз03К	Іхтіологічний заказник "Біла та Чорна Тиса"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Свидовецьке л-во, квартал 13, 15, 26, Чорнотисянське л-во,	32 км		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняються рідкісні та цінні види риб - харіус європейський та лосось дунайський

				квартал 1, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 14, Станіславське л-во, квартал 4, 5, 6, 7, 8, 17, 18, 19.				
86.	86кз03К	Іхтіологічний заказник "Кісва"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Косівсько-Полянське лісництво, квартали 1 (виділи 19, 20, 25), 2 (виділи 1, 5, 10), 3 (виділи (24, 27, 28, 30, 32, 35), 4 (виділ 2)	400,0 (130***)		ДП "Великобичківське ЛМГ" (130 га), КБЗ (270 га)	Охороняються нерестовища цінних видів риб - харіуса європейського, міноги угорської, яльця андруги
87.	87кз03К	Гідрологічний заказник "Озірце"		Міжгірський район, Синевирське л-во, квартал 21, 22, 23	322,2 (0***)		НПП "Синевир"	Охороняється унікальне природне озеро в урочищі Гропа площею 1,8 га, розташоване на висоті 1000 м.н.р.м.
88.	88кз03К	Гідрологічний заказник "Дідівський Міц"		Берегівський район, с. Дийда	15,4		Дийдяньська сільська рада	Охороняється низинно-болотна екосистема. Рослинність болота занесена до Червоної книги України
89.	89кз03К	Гідрологічний заказник "Став"		Берегівський район, с. Дийда	18,5		Дийдяньська сільська рада	Охороняються несформовані ценози рідкісного виду - осоки богемської, занесеної до Червоної книги України, місце зростання якої в Україні вважалося зниклим
90.	90кз03К	Гідрологічний заказник "Омножанський"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Міжгірське л-во, квартали 11, 12, та 4, 13 (частково)	495,3		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється природний водозбір потоку Омножанський та ялиново-ялицево-букові ліси віком 100-140 років, як місця зростання й оселення рідкісних видів рослин і диких тварин, а саме: арніка гірська, астранція велика, білинець довгорогий, пальчатокорінник Фукса, пальчатокорінний плямистий, коручка чемерниковидна, гніздівка звичайна, траунштейнера куляста, любка дволиста; глухар, беркут, горностаї, борсук, видра річкова, кіт лісовий, рись та ін.
91.	91кз03К	Гідрологічний заказник "Бистрий"		Воловецький район, Тишівська сільська рада	1,5		Тишівська сільська рада	Охороняється флора занесена до Червоної книги України та Зеленої книги України. Зазначена територія відіграє важливе гідрологічне значення для функціонування басейнової системи річки Латориця.
92.	92кз03К	Заповідне урочище "Дуброви"		Тячівський район, Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство" квартал 35, виділ 14	10,0		Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство" ДП "Закарпатське	Охороняються рідкісні та зникаючі види рослин, що занесені до Червоної книги України: нарцис вузьколистий, білоцвіт весняний, шафран банацький, перстач білий

							обласне управління лісогосподарських агропромислових господарств"	
93.	93кз03К	Заповідне урочище "Розтоки"		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", Тур'я-Реметівське л-во, квартал 1, 2, 5, 6	430,0		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється унікальна деревна порода - ялиця дугласова. Має важливе науково-дослідне та рекреаційне значення.
94.	94кз03К	Заповідне урочище "Берегівське горбогір'я"		Берегівський район, ДП "Берегівське ЛГ", Боржавське л-во, квартал 40, виділ 3, 12, 15, 16	33,3		ДП "Берегівське ЛГ"	Охороняється цінна декоративна порода - липа пухнаста, яка утворює тут угруповання двох типів: дубовий липняк тонконогий та липову діброву яглицеву. Середній вік дерев - близько 100 років. Підлісок утворюють глід одноматочковий, клен татарський, свидина кровяна. У трав'яному покриві - тонконіг дібровний, ожина гайова, підмареник весняний, живокіст Попова, смілка поникла.
95.	95кз03К	Заповідне урочище "Боржава"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Шаланківське л-во, квартал 1 (виділ 1-10), квартал 4 (виділ 1-9), квартал 7 (виділ 1-7), квартал 11 (виділ 1-7, 32, 33), квартал 14 (виділ 1-11)	149,0 (0***)		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняються дубово-ясеневі заплавні ліси віком 150-200 років, рідкісні зникаючі рослини: кропива київська, папороть болотна, осока щетиниста та занесені до Червоної книги України: білоцвіт літній, шафран Гейфеля, пальчатокорінний бузиновий, багато орхідей роду коручок. З лісової фауни зустрічаються кіт лісовий, видра, лелека чорний, орел-карлик, сова білохвоста, малий і великий дубові вусачі, жук-олень та ін. Заплава р.Боржави - єдиний в Україні унікальний залишок (еталон) незаманого дубового заплавного лісу.
				Берегівський район, ДП "Берегівське ЛГ", Боржавське л-во, квартал 21(виділ 1,3-6, 8-13), квартал 24 (виділ 1-10), квартал 26 (виділ 8-15), квартал 28 (виділ 14-23)	153,0 (0***)		ДП "Берегівське ЛГ"	Охороняються дубово-ясеневі заплавні ліси віком 150-200 років у заплаві річки Боржава та рідкісні рослини, занесені до Червоної книги України: білоцвіт літній, шафран Гейфеля, пальчатокорінник бузиновий та інші. З лісової фауни зустрічаються борсук, кіт лісовий, лелека чорний, малий і великий дубовий вусач, жук-олень. Крім названих червонокнижних видів в урочищі зустрічаються дика свиня, козуля, заєць, лисиця та інші.

96.	96кз03К	Заповідне урочище "Гора Біганська"		Берегівський район, Філія "Береговодержспецігосп", квартал 7, виділ 10, 21	5,0		Філія "Береговодержспецігосп"	Охороняється цінна декоративна порода - липа пухнаста та дуб скельний, які утворюють тут угруповання двох асоціацій: дубовий липняк зеленчуково-підмаренниковий та липову діброву плющеву. У підліску зростають бирирючина звичайна, клен татарський. Трав'яний покрив представлений 20 видами, з яких клокичка пірчаста - представник середнього голоцену. Разом з виходами материнських порід на поверхню це свідчить про реліктовий характер цих угруповань.
97.	97кз03К	Заповідне урочище "Деренів"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", Чинадіївське л-во, квартал 24, 29	300,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняються природні ліси із дуба скельного, бука, ясена, липи, клена гостролистого. В урочищі місцями зростає кизил, багато ранніх весняних рослин, занесених до Червоної книги України.
98.	98кз03К	Заповідне урочище "Широкий"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", Мукачівське л-во, урочище "Широкий" квартал 19, виділи 16, 18	5,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється унікальна плантація субтропічної культури чаю. Урочище є цінним об'єктом для наукових досліджень.
99.	99кз03К	Заповідне урочище "Ловачка"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", Мукачівське л-во, квартал 27, 28	90,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняються рідкісні види шипшини. Частина південно-західних вулканічних Вігорлатських передгір'їв, басейн ріки Латориці, висота 300 м.н.р.м.
100.	100кз03К	Заповідне урочище "Мочар"		Тячівський район, Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство", квартал 35, виділ 10	8,0		Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство" ДП "Закарпатське обласне управління лісогосподарських агропромислових господарств"	Охороняються рідкісні та зникаючі види рослин, що занесені до Червоної книги України: нарцис вузьколистий, білоцвіт весняний, шафран банацький, перстач білий
101.	101кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Великий ліс"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Шаланківське л-во, квартал 1, виділ 1	1,5 (0***)		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється ділянка заплавної діброви басейну р.Боржава з участю елітних дерев дуба звичайного, ясена вузьколистого і звичайного, та екземплярів реліктового виду - площа звичайного.

102.	102кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Берека європейська"		Іршавський район, ДП "Загатянське ЛГ", Загатянське л-во, квартал 12, виділ 19, квартал 13, виділ 9, 10	16,7		ДП "Загатянське ЛГ"	Охороняється рідкісний вид береки європейської. Вік дерев - близько 120 років.
103.	103кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Невицький кар'єр"		Ужгородський район, ДП "Ужгородське ЛГ", Кам'яницьке л-во, квартал 39, виділ 5	2,8		ДП "Ужгородське ЛГ"	Охороняється сосна чорна, як екзотичне рослинне угруповання
104.	104кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Каштановий гай"		Ужгородський район, с. Лінці	1,0		Кіблярівська сільська рада	Охороняється збереження цінної і декоративної породи, має наукове значення
105.	105кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Сосна чорна"		Ужгородський район, с. Оноківці, урочище „Лиса гора"	3,2005		Оноківська сільська рада	Охороняється осередок сосни чорної
106.	106кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Холмовець"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Загатянське л-во, квартал 67, виділ 15	1,0		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється локальна популяція рідкісного реліктового виду - клокички перистої (Staphylea pinnata L.), занесеної до Червоної книги України. Утворює чагарникові зарості на кам'яних схилах у дубово-грабових лісах.
107.	107кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Виноградівське л-во, урочище "Теплиця", квартал 15, виділ 24	0,01		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється дуб звичайний віком 500 років для рекреаційно-оздоровчих і естетичних цілей. Пам'ятка має історичне та наукове значення. 1 дерево.
108.	108кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб пірамідальний"		Виноградівський район, м. Виноградів, вул. Тюльпанів, 62	0,02		Виноградівська міська рада	Охороняються 2 дерева віком понад 100 років, дя рекреаційно-оздоровчих та естетичних цілей.
109.	109кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб бургундський"		Берегівський район, м. Берегово, парк міськлікарні, вул. Ліннера, 2	0,02 (0***)		Берегівська міська лікарня	Охороняється у природному стані 600-річний дуб бургундський, 2 дерева
110.	110кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Великобerezнянський район, с. Стужиця	0,01 (0***)		Стужицька сільська рада	Охороняється дерево, що має вік понад 1000 років та є одним з найстаріших в Україні.
111.	111кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Тис ягідний"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Підполозянське л-во, квартал 10, виділ 6	1,5		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняються окремі дерева тису ягідного, який занесено до Червоної книги України
112.	112кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Бузок угорський"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Підполозянське л-во квартал 25 виділ 14, 18	0,5		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється природне угруповання бузку угорського - рідкісного ендемічного зникаючого виду, занесеного до Червоної книги України. Росте у заростях сіривільшняків, вербняків і ясена. Територія заказника є насінневою базою для його штучного поширення в регіоні.

113.	113кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Липи вікові"		Іршавський район, Іршавський тубдиспансер, с. Довге, вул. Перемоги	0,2		Іршавський тубдиспансер	Охороняються дерева липи віком близько 180 років (5 дерев), які мають важливе історичне та естетичне значення.
114.	114кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Міжгірський район, смт. Міжгір'я, вул. Шевченка 132	0,01		Міжгірська селищна рада	Охороняється дуб звичайний, 1 дерево віком понад 500 років
115.	115кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Горобина домашня"		Мукачівський район, Червона гора	0,01		Радгосп "Червона гора"	Охороняється горобина домашня, 1 дерево
116.	116кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Каштан їстівний"		Мукачівський район, м. Мукачево	0,5		Мукачівська міська рада	Охороняється каштан їстівний, 5 дерев
117.	117кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Андромеда"		Рахівський район, с. Чорна Тиса, урочище Марковец	8,9		Чорнотисянська сільська рада	Охороняється сфагнове болото, де зростає андромеда багатоліста, рідкісна рослина
118.	118кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Рододендрон"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", хребет Чорногори, Білотисянське л-во, квартал 20	1,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється осередок рододендрона східнокарпатського
119.	119кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Рододендрон"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", хребет Свидовець, Устрицьке л-во, квартал 23	1,0		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється осередок рододендрона східнокарпатського
120.	120кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Сосна гірська „Жереп"		Рахівський район, Діловецьке л-во, квартал 4	3,0 (0***)		КБЗ	Охороняється осередок сосни гірської.
121.	121кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Сосна гірська „Жереп"		Рахівський район, хребет Чорна Клева, Близниці	2,0 (0***)		КБЗ	Охороняється осередок сосни гірської.
122.	122кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Церцис європейський"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Лужанське л-во	1,0		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється церцис європейський, 4 дерева
123.	123кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Кедр європейський"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Станіславське л-во, квартал 4, виділ 10	3,0		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняється кедр європейський, 60 дерев
124.	124кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Кедр європейський"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", Білотисянське л-во, квартал 14, Богданське л-во, квартал 17	2,0		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється кедр європейський, 87 дерев
125.	125кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Кедр європейський"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Діловецьке л-во, квартал 20	2,0 (0***)		КБЗ	Охороняється кедр європейський, 102 дерева

126.	126кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Тис ягідний"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Діловецьке л-во, квартал 21, виділ 38	6,0		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється тис ягідний, віком 180-250 років, 257 дерев
127.	127кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Тис ягідний"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", Білотисянське л-во, Устріцьке л-во, квартал 1, 28, Говерлянське л-во, квартал 8, 13, 18	9,0		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється тис ягідний, 116 дерев
128.	128кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Ясен звичайний"		Рахівський район, смт. Ясіня	3,0		Ясінянська селищна рада	Охороняється ясен звичайний, 18 дерев
129.	129кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Секвойя"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Лужанське л-во, квартал 17, виділ 26	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється секвойя, віком 90 років, 4 дерева
130.	130кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Свалявський район, с. Березники	0,01		Санаторій "Човен"	Охороняється дуб звичайний, вік якого понад 600 років. 1 дерево. Має історичне, наукове та естетичне значення.
131.	131кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Свалявський район, с. Душино	0,01		Дусинська сільська рада	Охороняється дуб звичайний, вік якого 400 років. 1 дерево. Має історичне, наукове та естетичне значення.
132.	132кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Свалявський район, м. Свалява, вул. Головна	0,01		Свалявська міська рада	Охороняється дуб звичайний, вік якого понад 300 років. 1 дерево.
133.	133кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Сосна гірська „Жереп"		Тячівський район, ДП "Брустурянське ЛМГ", Плайське л-во, урочище Талпіширка, квартал 10, виділ 1	0,5		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняється сосна гірська жереп (Pinus mugo Turra), які розташовані на кам'янистих схилах крутизною до 40 градусів у субальпійському поясі на висоті 1200-1400 м.н.р.м. і виконують водоохоронну, водорегулюючу і ґрунтозахисну роль.
134.	134кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Тячівський район, с. Руське Поле	0,01		Русько-Полівська сільська рада	Охороняється дуб звичайний, 1 дерево
135.	135кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Кипарис болотний"		Ужгород район, м.Ужгород, вул. Собранецька, 96	0,02		Обласна санепідемстанція	Охороняється цінний екзот, який має наукове значення. 1 дерево
136.	136кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Хустський район, с. Крайниково, вул. Дружби	0,01		Крайниківська сільська рада	Охороняється 1 дерево, вік якого понад 500 років. Поруч знаходиться дерев'яна церква XVII ст.
137.	137кз03К	Ботанічна пам'ятка		Хустський район, с. Вишково,	0,1		Вишківська	Охороняються 4 дерева, які мають високу

		природи "Тюльпанове дерево"		урочище Варгедь			селищна рада	декоративність, естетичне і наукове значення
138.	138кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Сосна звичайна"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське л-во, околиці с. Ізки	13,0 (0***)		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється входить до складу пам'ятки природи загальнодержавного значення урочище Голятин
139.	139кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Менчул квасівський"		Рахівський район, с. Кваси	1,81		Квасівська сільська рада	Охороняється територія біостаціонару Лвівського державного університету ім.І.Франка. Створений для збереження та збагачення існуючих колекцій рідкісних рослин та колекцій дослідних ділянок, що використовуються для поліпшення кормовиробництва на високогірних луках і пасовищах. Має науково-пізнавальне та господарське значення.
140.	140кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Ясен Масарика"		Ужгород район, м. Ужгород, наб. Незалежності, 2	0,0016		Ужгородська міська рада	Охороняється один з найстаріших ясенів України, 1 дерево
141.	141кз03К	Зоологічна пам'ятка природи "Лилики"		Ужгородський район, с. Нижне Солотвино, ДП "Ужгородське ЛГ", Ужгородське л-во. квартал 34, виділ 15	1,0		ДП "Ужгородське ЛГ"	Охороняються місця зимування рідкісних видів кажанів, що занесені до Червоної книги України
142.	142кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Водоспад Шопіт"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське л-во, урочище "Шипіт" квартал 12	0,19		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється мальовничий водоспад, що має естетичне значення.
143.	143кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Водоспад Скакало"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", л-во ім. Морозова, квартал 29. виділ 25	0,4		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється водоспад, що знаходиться на крутосхилах гори Грабівниця.
144.	144кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Водоспад на р. Туриця"		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", Турицьке л-во. урочище "Лумшори" квартал 11. виділ 6, 7	1,4		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється водоспад висотою 12 метрів. Має важливе естетичне значення, є місцем відпочинку туристів.
145.	145кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Водоспад Плішка"		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", Перечинське л- во, квартал 29, виділ 2, 5, 7	0,2		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється водоспад, що роташований на висоті 780 м.н.р.м. Має важливе наукове та естетичне значення
146.	146кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Водоспад Шипот"		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", л-во Шипот. квартал 15, виділ 3	0,7		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється водоспад, висота якого досягає 24 метри. Має наукове, естетичне та рекреаційне значення.
147.	147кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", л-во ім.	3,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється озеро-болото, що розташоване на висоті 600 м.н.р.м. Вода сірководнево-

		“Озеро Сине”		Морозова, квартал 9, виділ 4, урочище "Синяк"			сульфатно-кальцієва. Має лікувальні властивості.
148.	148кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Льодовикове озеро Велике Тростя”		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", Турицьке л-во, квартал 14, виділ 4	1,9	ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється озеро, яке має важливе наукове та естетичне значення, є місцем відпочинку туристів.
149.	149кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Озеро Ворочівське”		Перечинський район, Ужгородське військове лісництво, квартал 15, виділ 3, 1	1,4	Ужгородське військове лісництво	Охороняється кратер згаслого вулкану, заповнений водою. Має наукове значення.
150.	150кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Озеро Апшиниць”		Рахівський район, полонина Апшиняска	2,6	Чорнотисянська сільська рада	Охороняється Високогірне озеро на висоті 1500 м.н.р.м. з кришталево чистою водою, населене фореллю.
151.	151кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Озеро Репинне”		Іршавський район, ДП "Довжанське ЛМГ", Лисичівське л-во, квартал 17, виділ 3, урочище "Репинне"	0,97	ДП "Довжанське ЛМГ"	Охороняється озеро, яке має естетичне значення, є місцем відпочинку туристів.
152.	152кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Водоспад Городилів”		Хустський район, ДП "Хустське ЛДГ", Хустське л-во, урочище "Городилів", квартал 11, виділ 9	0,12	ДП "Хустське ЛДГ"	Охороняється розташований на крутосхилі гори Городилів на висоті 450 м.н.р.м.
153.	153кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Липовецьке „Морське око”		Хустський район, Липовецька сільська рада, с. Липовець	0,3	Липовецька сільська рада	Охороняється гірське вулканічне озеро, яке знаходиться на висоті 600 м.н.р.м.
154.	154кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Водоспад Труфанець”		Рахівський район, КБЗ,	0,25 (0***)	КБЗ	Охороняється мальовничий водоспад. Має значення, як об'єкт, привабливий для туристів.
155.	155кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Озеро Солоне”		Тячівський район, Теремлянська сільська рада, с. Теремля, урочище Дубник	3,9	Теремлянська сільська рада	Охороняється солоне озеро, що має лікувальне та наукове значення.
156.	156кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Солоне озеро”		Тячівський район, Солотвинська селищна рада, смт. Солотвино	2,0	Солотвинська селищна рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва, загальна мінералізація - 10,9 г/л. використовується для лікування захворювань нервової системи та опорно-рухового апарату
157.	157кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Озеро солоне”		Хустський район, Олександрівська сільська рада, с. Олександрівка, вул. Миру, урочище Герц	2,7	Олександрівська сільська рада	Охороняється солоне озеро, вода якого має лікувальні властивості. Розкинулося під невеликою горою.
158.	158кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Озеро солоне”		Хустський район, Данилівська сільська рада, с. Данилово, урочище Ями	2,5	Данилівська сільська рада	Охороняється солоне озеро, вода якого має лікувальні властивості.

159.	159кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро Бербеняскул"		Рахівський район, КБЗ,	0,68 (0***)		КБЗ	Охороняється озеро в урочищі "Бербеняскул" на висоті 1801 м.н.р.м. З південного заходу озера оголений 200 м. скелястий обрив масивних піщаних порід, конгломератів. Має наукове і геологічне значення.
160.	160кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Водоспад Свидовець"		Рахівський район, КБЗ, Свидовецьке л-во, квартал 12	0,37 (0***)		КБЗ	Охороняється водоспад, що має наукове та геологічне значення.
161.	161кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро Ворожеска"		Рахівський район, Черногісянська сільська рада, полонина Ворожеска	0,75		Черногісянська сільська рада	Охороняється гірське озеро на висоті 1460 м.н.р.м. Форма озера "Морське око".
162.	162кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро Герешаска"		Рахівський район, Косівсько-Полянська сільська рада, полонина Герешаска	1,35		Косівсько-Полянська сільська рада	Охороняється мальовниче, майже прямокутне озеро, яке живить водами ріку Кісву та розкинулося під скелястою стіною на висоті 1577 м.н.р.м.
163.	163кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Сфагнове болото Синяк"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", л-во ім. Морозова, урочище "Синяк" квартал 13, виділ 4	1,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється болото, що має наукове значення.
164.	164кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро на полонині Боржава (5 шт.)"		Свалявський район, Березниківська сільська рада,	2,34		ДП „Довжанське ЛМГ”	Охороняються озера, з метою збереження витоку річки Боржава з талих вод полонини Боржава.
165.	165кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Великобerezнянський район, Солянська сільська рада, с. Сіль, урочище Княгининський потік	1,0 (0***)		Солянська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 16,5 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, барій, метаборна кислота. Для лікування захворювань нервової системи.
166.	166кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 11"		Великобerezнянський район, Костринська сільська рада, с. Кострино, урочище Солотвинка	0,5 (0***)		Костринська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 7,1 г/л. Мікроелементи - марганець, барій, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
167.	167кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Великобerezнянський район, Ужанський НПП, с. Кострино, територія Костринського ПНДВ Ужанського НПП, урочище Іванчевський потік, кв. 10, виділ 10	0,3 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 5,5 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
168.	168кз03К	Гідрологічна		Великобerezнянський район,	0,5		Ужанський НПП	Охороняється вода вуглекисла,

		пам'ятка природи "Джерело № 1"		Ужанський НПП, с. Ужок, урочище "Перевал"	(0***)			гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 2,0 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
169.	169кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Великобerezнянський район, Ужанський НПП, с. Ужок, урочище "Ужоцький потік"	0,5 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 1,1 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
170.	170кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Великобerezнянський район, Ужанський НПП, с. Ужок, урочище "Біля школи"	0,5 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 1,5 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
171.	171кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 7"		Великобerezнянський район, Розтоцько-Пастільська сільська рада, с. Костева Пастіль, урочище Горбок	0,3		Розтоцько-Пастільська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-магнієва. Заг. мінералізація - 1,5 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
172.	172кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 8"		Великобerezнянський район, Розтоцько-Пастільська сільська рада, с. Розтоцька Пастіль	0,25		Розтоцько-Пастільська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг. мінералізація - 9,6 г/л. Мікроелементи - марганець, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
173.	173кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", с. Чорноголова, Чорногорівське л-во, квартал 2, виділ 22	0,5		ДП "В.Березнянське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-магнієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 0,8 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
174.	174кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", с. Чорноголова, Чорногорівське л-во, квартал 13, виділ 8	0,5		ДП "В.Березнянське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва. Заг. мінералізація - 11,1 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
175.	175кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Великобerezнянський район, Солянська сільська рада, с. Сіль, урочище Росіл	0,5 (0***)		Солянська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-натрієва. Заг. мінералізація - 12,0 г/л. Мікроелементи - марганець, барій, метаборна кислота. Для лікування захворювань нервової системи та опорно-рухової системи.
176.	176кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянський ЛГ", с. Жорнава	0,5		ДП "В.Березнянський ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 2,9 г/л. Мікроелементи -

							марганець, залізо. Для лікування захворювань органів травлення.
177.	177кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Великобerezнянський район, Ужанський НПП, с. Жорнава	0,5 (0***)	Ужанський НПП	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 2,1 г/л. Мікроелементи - марганець, мідь. Для лікування захворювань органів травлення.
178.	178кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Виноградівський район, Неветленфолівська сільська рада, с. Нове Клиново	0,3	Неветленфолівська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 0,89 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
179.	179кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", м. Виноградів, Виноградівське л-во. квартал 15, виділ 14	0,5	ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 0,39 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
180.	180кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Виноградівське л-во, урочище Теплиця, квартал 15, виділ 23	0,5	ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 0,2 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
181.	181кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина №1"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Жденіївське л-во, урочище Кочилово, квартал 6, виділ 5, с. Жденієво,	0,5	ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 0,18 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
182.	182кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Нижньоволовецьке л-во квартал 1 виділ 42, ур. Занька,	3,0	ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 0,36 г/л. Мікроелемент - марганець, мідь. Для лікування захворювань органів травлення.
183.	183кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Нижньоволовецьке л-во, квартал 1, виділ 42, ур. Занька,	3,0	ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг. мінералізація - 1,2 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
184.	184кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Воловецький район, Лазівська сільська рада, с. Лази, урочище Кобза	0,5	Лазівська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-калієво-магнієва. Заг. мінералізація - 0,5 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
185.	185кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Воловецький район, Білосовицька сільська рада, с. Латірка	0,3	Білосовицька сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 0,38 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
186.	186кз03К	Гідрологічна		Воловецький район, Білосовицька	0,3	Білосовицька	Охороняється вода вуглекисла,

		пам'ятка природи "Джерело № 2"		сільська рада, с.Латірка, урочище Горб			сільська рада	гідрокарбонатно-калієво-натрієва. Заг.мінералізація - 2,4 г/л. придатна для лікування захворювань органів травлення.
187.	187кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", с.Підполоззя, Підполозьське л-во урочище Майдан, квартал 25 виділ 5	0,5		ДП "Воловецьке ЛГ	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 3,5 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
188.	188кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", с.Скотарське, Верхньоволовецьке л-во квартал 3, виділ 2	0,5		ДП "Воловецьке ЛГ	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво- кальцієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
189.	189кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Ужгородський район, Сан. "Деренівська купіль", с. Нижнє Солотвино	5,0		Сан. "Деренівська купіль"	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво- магнієва, загальна мінералізація - 0,22 г/л. Мікроелементи - кремнієва кислота. Лікування органів травлення.
190.	190кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Ужгородський район, Сан. "Деренівська купіль", с. Нижнє Солотвино	5,0		Сан. "Деренівська купіль"	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво- магнієва, загальна мінералізація - 0,3 г/л. Мікроелементи - кремнієва кислота. Лікування органів травлення.
191.	191кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Ужгородський район, Львівське управління залізницею, с. Циганівці, територія табору "Трембіта"	5,0		Львівське управління залізницею	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво- магнієва, загальна мінералізація - 0,27 г/л. Мікроелементи - нікель. Лікування органів травлення.
192.	192кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина № 1"		Ужгородський район, Холмківська сільська рада, с. Розівка	3,0		Холмківська сільська рада	Охороняється вода термальна, вуглекисла, хлоридно-натрієва. Загальна мінералізація - 60,3 г/л. Придатна для лікування захворювань нервової системи та опорно-рухового апарату.
193.	193кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина № 221"		Ужгородський район, Ужгородський міськвиконком, м.Ужгород	0,3		Ужгородський міськвиконком	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-магнієво-натрієва, заг.мінералізація - 0,35 г/л. Мікроелемент - кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
194.	194кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Ужгородський район, Ужгородський міськвиконком, м.Ужгород	0,3 (0***)		Ужгородський міськвиконком	Охороняється вода гідрокарбонатно- сульфітно-кальцієво-магнієва, загальна мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелементи - нікель. Лікування органів травлення.
195.	195кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Ужгородський район, Пацканівська сільська рада, с. Пацканьово, урочище Свята вода	1,5		Пацканівська сільська рада	Охороняється вода сульфатно-натрієва, загальна мінералізація - 1,4 г/л. Лікування органів травлення.
196.	196кз03К	Гідрологічна		Рахівський район, ДП "Рахівське	0,5		ДП "Рахівське	Охороняється вода вуглекисла,

		пам'ятка природи "Джерело №2"		ЛДГ", урочище Білин, Квасівське л-во, квартал 26, виділ 8			ЛДГ"	гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва, заг. мінералізація - 2,1 г/л. Мікроелемент - марганець, цинк, мідь. Для лікування захворювань органів травлення.
197.	197кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, Богданська сільська рада, с.Богдан	0,5		Богданська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг. мінералізація - 2,3 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
198.	198кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1 можливо Джерело №2"		Рахівський район, Лугівська сільська рада, с.Луги	0,3		Лугівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва, заг. мінералізація - 2,1-2,5 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
199.	199кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", урочище "Луги", Говерляньське л-во, квартал 18, виділ 42	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва, заг. мінералізація - 2,1-2,5 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
200.	200кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", урочище Луги, Білотисянське л-во, квартал 16, виділ 21	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва, заг. мінералізація - 2,1-2,5 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
201.	201кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Рахівський район, Верхньоводянська сільська рада, с.Верхнє Водяне	0,3		Верхньоводянська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва, заг. мінералізація - 1,2 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
202.	202кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Рахівський район, Верхньоводянська сільська рада, с.Водиця вул. Шевченка	3,0		Верхньоводянська сільська рада	Охороняється вода сірководнево-хлоридно-натрієва, заг. мінералізація - 38.0 г/л. Для лікування нервової системи та опорно-рухового апарату.
203.	203кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, Верхньоводянська сільська рада, с.Водиця	3,0		Верхньоводянська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг. мінералізація - 0,4г/л. Столова вода.
204.	204кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", урочище Водиця	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва, заг. мінералізація - 2,1-2,5 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
205.	205кз03К	Гідрологічна		Рахівський район, ДП "Рахівське	0,5		ДП "Рахівське	Охороняється вода вуглекисла,

		пам'ятка природи "Джерело № 1"		ЛДГ", урочище Говерла, Говерлянське л-во, квартал 14, виділ 10			ЛДГ"	гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва, заг. мінералізація - 4,1 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
206.	206кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", ДП "Рахівське ЛДГ", урочище Говерла, Говерлянське л- во, квартал 6, виділ 25	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-кальцієва, заг. мінералізація - 3,7-4,1 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, миш'як, залізо, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
207.	207кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Рахівський район, Ділівська сільська рада, с. Ділове	0,5		Ділівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг. мінералізація - 1,2 г/л. Мікроелемент - марганець, залізо, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
208.	208кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Рахівський район, Квасівська сільська рада, с. Кваси	0,5		Квасівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно- натрієва, заг. мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
209.	209кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, Квасівська сільська рада, с. Кваси	0,5		Квасівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно- натрієва, заг. мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
210.	210кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Рахівський район, Квасівська сільська рада, с. Кваси	0,5		Квасівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно- натрієва, заг. мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
211.	211кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 4"		Рахівський район, Квасівська сільська рада, с. Кваси	0,5		Квасівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно- натрієва, заг. мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
212.	212кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 5"		Рахівський район, Квасівська сільська рада, с. Кваси	0,5		Квасівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно- натрієва, заг. мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.

221.	221кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №14"		Рахівський район, Квасівська сільська рада, с.Кваси	0,5		Квасівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, заг.мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
222.	222кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №15"		Рахівський район, Квасівська сільська рада, с.Кваси	0,5		Квасівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, заг.мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
223.	223кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №16"		Рахівський район, Квасівська сільська рада, с.Кваси	0,5		Квасівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, заг.мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
224.	224кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 8"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Кобилецька Поляна, Середньо-Ріцьке л-во, урочище Росолово, квартал 20, виділ 57	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 0,2-3,8 г/л. Мікроелемент - марганець, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
225.	225кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 7"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Кобилецька Поляна, Середньо-Ріцьке л-во, урочище Григоцел, квартал 17, виділ 11	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 0,2-3,8 г/л. Мікроелемент - марганець, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
226.	226кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, Косівсько-Полянське л-во, ур. "Боркут", квартал 6, виділ 31	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 1,1 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
227.	227кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, Косівсько-Полянське л-во, квартал 16, виділ 25, урочище Подерей	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 0,97 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
228.	228кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, урочище Лопухи, Косівсько-Полянське л-во, квартал 21, виділ 11	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 0,49 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.

229.	229кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 4"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, Косівсько-Полянське л-во, квартал 40, виділ 9, урочище Квасний,	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 0,67 г/л. Мікроелемент - марганець, залізо. Для лікування захворювань органів травлення.
230.	230кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 5"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, Косівсько-Полянське л-во, квартал 39, виділ 15, урочище Андрейково	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 1,8 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
231.	231кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 6"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, Косівсько-Полянське л-во, урочище Лазіщи, квартал 12, виділ 19	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 2,96 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
232.	232кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 7"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, Косівсько-полянське л-во, урочище Лопухи, квартал 23, виділ 3,	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 0,7 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
233.	233кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Костелівка, урочище "Ліщинка", Костилівське л-во, квартал 7, виділ 49	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 1,7 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
234.	234кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Костелівка ДП "Великобичківське ЛМГ", урочище "Великий потік", Костилівське л-во, квартал 18, виділ 4	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелемент - марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
235.	235кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Рахівський район, Лазещинська сільська рада, с.Лазещина, Козьменщик	0,5		Лазещинська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 0,52 г/л. Столова вода.
236.	236кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, Лазещинська сільська рада, ур.Лазещина, Козьменщик	0,5		Лазещинська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-сульфатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 1,0 г/л. Мікроелемент - марганець. Столова вода.
237.	237кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи		Рахівський район, Лазещинська сільська рада, ур.Лазещина,	0,5		Лазещинська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 0,5 г/л.

		“Джерело № 3”		Козьменщик				Мікроелемент - марганець. Столова вода.
238.	238кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 4”		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Луг, Лужанське л-во, урочище Банський, квартал 17, виділ 7	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода сірководнева, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 0,55 г/л. Для лікування захворювань нервової системи та опорно-рушійного апарату.
239.	239кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело Б/н”		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", урочище Підділ, Рахівське л-во, квартал 6, виділ 31	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 3,5 г/л. Мікроелемент - марганець, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
240.	240кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 1”		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", урочище Буркут, Рахівське л-во, квартал 5, виділ 11	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 4,0 г/л. Мікроелементи - марганець, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
241.	241кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 2”		Рахівський район, Рахівська міська рада, м. Рахів, ур. Менчул	0,5		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 1,9 г/л. Мікроелементи - марганець, алюміній, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
242.	242кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 3”		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", м.Рахів, урочище Циплин, Рахівське л-во, квартал 5, виділ 14	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 1,1 г/л. Мікроелементи - марганець, алюміній, мідь. Для лікування захворювань органів травлення.
243.	243кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 4”		Рахівський район, Рахівська міська рада, м.Рахів, вул. Буркут	0,5		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 1,54 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, цинк. Для лікування захворювань органів травлення.
244.	244кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 5”		Рахівський район, Рахівська міська рада, м.Рахів, вул. Буркут	0,5		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва, заг.мінералізація - 1,3 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
245.	245кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 6”		Рахівський район, Рахівська міська рада, м.Рахів, вул. Довженка	0,5		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва, заг.мінералізація - 1,2 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель. Для лікування захворювань органів травлення.
246.	246кз03К	Гідрологічна		Рахівський район, Рахівська міська	0,5		Рахівська міська	Охороняється вода вуглекисла,

		пам'ятка природи "Джерело № 7"		рада, м.Рахів, вул. Довженка			рада	гідрокарбонатно-кальцієва, заг.мінералізація - 0,61 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель. Для лікування захворювань органів травлення.
247.	247кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 8"		Рахівський район, Рахівська міська рада, м.Рахів, вул. Гагаріна	0,5		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва, заг.мінералізація - 0,99 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, цинк. Для лікування захворювань органів травлення.
248.	248кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 9"		Рахівський район, Рахівська міська рада, м.Рахів, вул. Новоселиця	0,3		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва, заг.мінералізація - 1,3 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, мідь. Для лікування захворювань органів травлення.
249.	249кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 10"		Рахівський район, Турбаза "Тиса", м.Рахів	0,5		Турбаза "Тиса"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва, заг.мінералізація - 0,9 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, цинк, залізо. Для лікування захворювань органів травлення.
250.	250кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 11"		Рахівський район, Турбаза "Тиса", м.Рахів	0,5		Турбаза "Тиса"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва, заг.мінералізація - 1,5 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
251.	251кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 12"		Рахівський район, Турбаза "Тиса", м.Рахів	0,5		Турбаза "Тиса"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва, заг.мінералізація - 1,0 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель. Для лікування захворювань органів травлення.
252.	252кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 13"		Рахівський район, Рахівська міська рада, м.Рахів, вул. Миру	0,5		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва, заг.мінералізація - 1,9 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, алюміній. Для лікування захворювань органів травлення.
253.	253кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 14"		Рахівський район, Рахівська міська рада, м.Рахів	0,5		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 2,5 г/л. Мікроелементи - кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
254.	254кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Свидовецьке л-во, квартал 12, урочище Свидовець	0,5		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелемент-нікель. Використовується для лікування

							захворювань органів травлення.	
255.	255кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", смт.Ясіня	0,5		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,49 г/л. Столова вода.
256.	256кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", смт.Ясіня	0,5		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,49 г/л. Столова вода.
257.	257кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Перечинський район, Зарічівська сільська рада, с.Зарічово, урочище Лази-Кадоуб	3,0		Зарічівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 13,8 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
258.	258кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Перечинський район, Дубриницька сільська рада, с.Дубриничі, урочище Шахове	0,3		Дубриницька сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,6 г/л. Мікроелементи - фтор, мідь. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
259.	259кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Перечинський район, Новоселицька сільська рада, с.Новоселиця, урочище Полянка	0,3		Новоселицька сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Столова вода.
260.	260кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Перечинський район, Новоселицька сільська рада, с.Новоселиця, урочище Поляни	0,3		Новоселицька сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 2,7 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
261.	261кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", с.Турички, Перечинське л-во. квартал 34, виділ 9	0,5		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,1 г/л. Мікроелементи - мідь, цинк. Для лікування захворювань нервової системи.
262.	262кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Свалявський район, Голубинська сільська рада, с.Голубине	0,5		Голубинська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 3,6 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
263.	263кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Свалявський район, Свалявська міська рада, с.Драчино	0,5		Свалявська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 24,9 г/л. Мікроелементи - бром, фтор, літій, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
264.	264кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Свалявський район, Свалявська міська рада, с.Драчино	0,5		Свалявська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 3,0 г/л, використовується для лікування

							захворювань органів травлення.
265.	265кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Свалявський район, Свалявська міська рада, с.Драчино	0,5		Свалявська міська рада Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,19 г/л, використовується для лікування захворювань органів травлення.
266.	266кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н (Кадуб)"		Свалявський район, Плосківська сільська рада, с.Оленьово	0,3		Плосківська сільська рада Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 10,9 г/л., мікроелементи - марганець, фтор, метаборна кислота, використовується для лікування захворювань органів травлення.
267.	267кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н (Квасок)"		Свалявський район, Плосківська сільська рада, с. Павлово	0,3		Плосківська сільська рада Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 5,2 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
268.	268кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1 (Купіль)"		Свалявський район, Плосківська сільська рада, с.Павлово	0,3		Плосківська сільська рада Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 6,2 г/л, використовується для лікування захворювань органів травлення.
269.	269кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Свалявський район, Сусківська сільська рада, с.Пасіка	0,5		Сусківська сільська рада Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л, використовується для лікування захворювань органів травлення.
270.	270кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Свалявський район, Солочинська сільська рада, с.Солочин	0,5		Солочинська сільська рада Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,7 г/л., мікроелемент - марганець, використовується для лікування захворювань органів травлення.
271.	271кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 4"		Свалявський район, Солочинська сільська рада, с.Солочин	0,5		Солочинська сільська рада Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 5,4 г/л, мікроелемент - марганець, використовується для лікування захворювань органів травлення.
272.	272кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 5"		Свалявський район, Солочинська сільська рада, с.Солочин	0,5		Солочинська сільська рада Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,0 г/л, мікроелемент - марганець, використовується для лікування захворювань органів травлення.
273.	273кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, Чумалівська сільська рада, с. Чумальово, урочище Сокирниці	0,5		Чумалівська сільська рада Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, заг.мінералізація - 1,5 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
274.	274кз03К	Гідрологічна		Тячівський район, Вільховецько-	3,0		Вільховецько- Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва,

		пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Лазівська сільська рада, с. Вільхівці, урочище Ропа			Лазівська сільська рада	заг.мінералізація - 1,0 г/л. Для лікування захворювань нервової системи.
275.	275кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, Добрянська сільська рада, с. Добрянське, урочище Ропа	3,0		Добрянська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 1,5 г/л. Для лікування захворювань нервової системи та опорно- рухового апарату.
276.	276кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Тячівський район, Ганичівська сільська рада, с. Ганичі, урочище Стримба	0,5		ДП „Мокрянське ЛМГ”	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно- натрієва, заг.мінералізація - 1,8 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
277.	277кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Тячівський район, Ганичівська сільська рада, с.Ганичі, урочище Болотище	0,5		Ганичівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 2,1 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
278.	278кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Тячівський район, Ганичівська сільська рада, с.Ганичі	0,5		Ганичівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 0,82 г/л. Столова вода.
279.	279кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, ДП "Мокрянське ЛМГ", с. Комсомольськ, Комсомольське л-во, урочище Прислоп, квартал 17, виділ 20	0,5		ДП "Мокрянське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 2,8 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
280.	280кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, ДП "Мокрянське ЛМГ", с.Красне, Краснянське л-во, урочище Підчос, квартал 17, виділ 47	0,5		ДП "Мокрянське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 1,4 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
281.	281кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Тячівський район, Кричівська сільська рада, с. Кричово, урочище Одаров	0,5		Кричівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 0,28 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, цинк. Для лікування захворювань органів травлення.
282.	282кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Тячівський район, Кричівська сільська рада, с. Кричово, урочище Одаров	0,5		Кричівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 0,8 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, цинк. Для лікування захворювань органів травлення.
283.	283кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Тячівський район, Кривська сільська рада, с. Криве, урочище Глибока долина	3,0		Кривська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво- кальцієва, заг.мінералізація - 0,41 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
284.	284кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи		Тячівський район, Лазівська сільська рада, с. Лази, урочище	5,0		Лазівська сільська рада	Охороняється вода сірководнева, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва,

		“Джерело Б/н”		Чорна вода				заг.мінералізація - 0,87 г/л. Використовується для лікування захворювань нервової системи.
285.	285кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело б/н”		Тячівський район, Новобарівська сільська рада, с.Новобарово	0,5		Новобарівська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-сульфатно-кальцієво-натрієво-магнієва, заг.мінералізація - 1,0 г/л. Столова вода.
286.	286кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 1”		Тячівський район, Новоселицька сільська рада, с.Новоселиця, вул. Заріка, урочище Солоний	3,0		Новоселицька сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 1,5 г/л. Використовується для лікування захворювань нервової системи та опорно-рухового апарату.
287.	287кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 1”		Тячівський район, Русько-Мокрянська сільська рада, с. Руська Мокра, урочище Климовець	0,5		Русько-Мокрянська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 0,6 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
288.	288кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 2”		Тячівський район, Русько-Мокрянська сільська рада, с. Руська Мокра, урочище Звуриць	0,5		Русько-Мокрянська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 1,4 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування органів травлення.
289.	289кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 3”		Тячівський район, Русько-Мокрянська сільська рада, с. Руська Мокра, вул. Миру 290 А 292	3,0		Русько-Мокрянська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 1,7 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
290.	290кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 4”		Тячівський район, Русько-Мокрянська сільська рада, с. Руська Мокра, вул. Миру 342, урочище Облаз	0,5		Русько-Мокрянська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 2,2 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, мідь. Для лікування захворювань органів травлення.
291.	291кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 5”		Тячівський район, ДП "Мокрянське ЛМГ", с. Руська Мокра, урочище Клиновець	0,5		ДП "Мокрянське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 0,8 г/л. Мікроелементи - марганець, цинк. Для лікування захворювань органів травлення.
292.	292кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело б/н”		Тячівський район, Русько-Полівська сільська рада, с. Руське Поле	0,5		Русько-Полівська сільська рада	Охороняється вода метанова, хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 2,6 г/л. Використовується для лікування захворювань нервової системи та опорно-рухового апарату.
293.	293кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело б/н”		Тячівський район, ДП "Буштинське ЛГ", с. Тарасівка, Тарасівське л-во, урочище Куртенький	5,0		ДП "Буштинське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 1,2 г/л. Мікроелементи - нікель, кремнієва кислота. Використовуються

							для лікування органів травлення.	
294.	294кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Тячівський район, ДП "Буштинське ЛГ", с. Тарасівка, урочище Буркут	3,0		ДП "Буштинське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва, заг. мінералізація - 0,96 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель. Використовується для лікування органів травлення.
295.	295кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Тячівський район, ДП "Буштинське ЛГ", с. Тарасівка	3,0		ДП "Буштинське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва, заг. мінералізація - 2,4 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, цинк. Використовується для лікування органів травлення.
296.	296кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Тячівський район, Терещинська сільська рада, с. Терещин	0,5		Терещинська сільська рада	Охороняється вода сірководнева, хлоридно-натрієва, заг. мінералізація - 2,7 г/л. Використовується для лікування нервової системи.
297.	297кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Тячівський район, Тячівська міська рада, м. Тячів	0,5		Тячівська міська рада	Охороняється вода сірководнева, хлоридно-натрієва, заг. мінералізація - 10,2 г/л. Використовується для лікування нервової системи.
298.	298кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Тячівський район, КБЗ, с. Мала Уголька	0,5 (0***)		КБЗ	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг. мінералізація - 3,1 г/л. Мікроелементи - марганець, алюміній. Використовується для лікування органів травлення.
299.	299кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Тячівський район, КБЗ, ур. Мала Уголька	1,0 (0***)		КБЗ	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва, заг. мінералізація - 3,6 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, метаборна кислота, алюміній. Використовується для лікування органів травлення.
300.	300кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Тячівський район, КБЗ, ур. Мала Уголька	0,5 (0***)		КБЗ	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, заг. мінералізація - 2,6 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, кремнієва кислота. Використовується для лікування органів травлення.
301.	301кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 4"		Тячівський район, Углянська сільська рада, с. Мала Уголька, урочище Мирове	0,5		Углянська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-магнієво-кальцієва, заг. мінералізація - ,2 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель. Використовується для лікування органів травлення.

302.	302кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 5"		Тячівський район, Углянська сільська рада, с. Мала Уголька, урочище Монастир	0,5		Углянська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, заг. мінералізація - 0,9 г/л. Мікроелементи - нікель, марганець, кремнієва кислота. Використовується для лікування органів травлення.
303.	303кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Тячівський район, КБЗ, с. Велика Уголька	0,5 (0***)		КБЗ	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва, заг. мінералізація - 2,3 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, мідь. Використовується для лікування органів травлення.
304.	304кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, ДП "Брустурянське ЛМГ", смт. Усть-Чорна, Лопухівське л-во, квартал 6, виділи 12, 15, 16, 18	5,0		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняється вода хлоридно-натрієво-кальцієва, заг. мінералізація - 45,0 г/л. Використовується для лікування органів травлення.
305.	305кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, КБЗ, с. Широкий Луг	3,0 (0***)		КБЗ	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг. мінералізація - 0,38 г/л. Столова вода.
306.	306кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", с. Верхній Бистрий, Майданське л-во, урочище Квас, квартал 2, виділ 22	5,0		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 9,7 г/л. Мікроелементи - залізо, марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
307.	307кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 4"		Міжгірський район, Верхньобистрянська сільська рада, с. Верхній Бистрий, біля санаторію "Менчул"	1,0		Верхньобистрянська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 4,6 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
308.	308кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 5"		Міжгірський район, Верхньобистрянська сільська рада, с. Верхній Бистрий	0,5		Верхньобистрянська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 3,6 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
309.	309кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Міжгірський район, Верхньобистрянська сільська рада, с. Верхній Бистрий	0,5		Верхньобистрянська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 4,1 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
310.	310кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, Філія "Міжгір'я ДСЛГ", с. Вучкове, урочище Петровець	0,3		Філія "Міжгір'я ДСЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва. Заг. мінералізація - 21,5 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель,

							метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.	
311.	311кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", с.Вучкове, Вучківське л-во, квартал 9, виділ 6	0,3		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
312.	312кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Майданське л-во, квартал 5, виділ 20, урочище Рудавець	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 0,28 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
313.	313кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Майданське л-во, квартал 6, виділ 18, урочище Рудавець	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
314.	314кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 8, виділ 36, с.Голятин	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
315.	315кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 4"		Міжгірський район, Голятинська сільська рада, с. Голятин, урочище Біля верби	0,5		Голятинська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 1,5 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
316.	316кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 5"		Міжгірський район, Голятинська сільська рада, с. Голятин, урочище Біля кірпичного	0,5		Голятинська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієво-магнієва. Заг.мінералізація - 1,1 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
317.	317кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 6"		Міжгірський район, Голятинська сільська рада, с. Голятин, урочище Щовб	0,5		Голятинська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,9 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
318.	318кз03К	Гідрологічна		Міжгірський район, Голятинська	0,5		Голятинська	Охороняється вода вуглекисла,

		пам'ятка природи "Джерело № 7"		сільська рада, с. Голятин, урочище Стежер			сільська рада	гідрокарбонатно-кальцієво-магнієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелементи - залізо, марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
319.	319кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 8"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 11, виділ 31, с.Голятин	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво- магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
320.	320кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 9"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 8, виділ 8, с.Голятин	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво- магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
321.	321кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 10"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 10, виділ 37, с.Голятин	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво- магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
322.	322кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 13"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 10, виділ 35, с.Голятин	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво- магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
323.	323кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 11"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 10, виділ 37, с.Голятин	0,05		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво- магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
324.	324кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 12"		Міжгірський район, Голятинська сільська рада, с. Голятин, урочище Обляска	0,5		Голятинська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
325.	325кз03К	Гідрологічна		Міжгірський район, ДП	0,5		ДП "Міжгірське	Охороняється вода вуглекисла,

		пам'ятка природи "Джерело Б/н"		"Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 15, виділ 22, ур. Ізки			ЛГ"	гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво- магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
326.	326кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, НПП "Синевир", ур. Кантина	0,5 (0***)		НПП "Синевир"	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво- магнієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
327.	327кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 226"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське л-во, квартал 18, виділ 4, урочище Келечин	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва. Заг.мінералізація - 2,5 г/л. Мікроелементи - залізо, кобальт. Для лікування захворювань органів травлення.
328.	328кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 329"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське л-во, квартал 18, урочище Келечин	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 1,7 г/л. Мікроелемент - залізо. Для лікування захворювань органів травлення.
329.	329кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Міжгірський район, НПП "Синевир", с.Колочава	0,5 (0***)		НПП "Синевир"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-магнієва. Заг.мінералізація - 4,3 г/л. Мікроелемент - марганець, фтор. Для лікування захворювань органів травлення.
330.	330кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, Майданська сільська рада, с.Майдан, вул. Верховинська, 124	0,5		Майданська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-хлоридна. Заг.мінералізація - 4,7 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
331.	331кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Міжгірський район, Майданська сільська рада, с.Майдан	0,5		Майданська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,4 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
332.	332кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Міжгірський район, Майданська сільська рада, с.Майдан	0,5		Майданська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 3,2 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
333.	333кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Міжгірський район, філія "Міжгір'я ДСЛГ", смт.Міжгір'я, ур. Квасівський	0,3		філія "Міжгір'я ДСЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,95 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.

334.	334кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Міжгірський район, філія "Міжгір'я ДСЛГ", смт.Міжгір'я	0,3		філія "Міжгір'я ДСЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,9 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
335.	335кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Міжгірський район, філія "Міжгір'я ДСЛГ", смт.Міжгір'я	0,3		філія "Міжгір'я ДСЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 9,2 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
336.	336кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Міжгірський район, НПП "Синевир", ур. Остріки	0,5 (0***)		НПП "Синевир"	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,3 Столова вода.
337.	337кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Міжгірський район, НПП "Синевир", ур.Остріки	0,5 (0***)		НПП "Синевир"	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,3 Столова вода.
338.	338кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Міжгірський район, НПП "Синевир", с.Синевир (ур.Остріки)	0,5 (0***)		НПП "Синевир"	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,3 Столова вода.
339.	339кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, Пилипецька сільська рада, с.Пилипець	0,5		Пилипецька сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-магнієво-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 0,3 г/л. Використовується для лікування органів травлення.
340.	340кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, Пилипецька сільська рада, ур. Подобовець	0,5		Пилипецька сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,4 г/л. Використовується для лікування органів травлення.
341.	341кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Майданське лісництво, квартал 16, виділ 23, с.Репинне, урочище Гиль	0,5		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи - марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
342.	342кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Міжгірський район, Річківська сільська рада, с. Річка, урочище Коло Лидяника	0,5		Річківська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,6 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
343.	343кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Міжгірський район, Річківська сільська рада, с. Річка, урочище На млаці	0,5		Річківська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,6 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.

344.	344кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Міжгірський район, Річківська сільська рада, с.Річка, урочище На Річкайовій	0,3		Річківська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 1,2 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
345.	345кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 4"		Міжгірський район, Річківська сільська рада, с.Річка, урочище Крим'ян	0,3		Річківська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва. Заг.мінералізація - 1,5 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
346.	346кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Міжгірський район, Н.Студенівська сільська рада, с.В.Студений	0,3		Н.Студенівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва. Заг.мінералізація - 1,6 г/л. Мікроелемент - марганець. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
347.	347кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Міжгірський район, Н.Студенівська сільська рада, с.Н.Студений	0,3		Н.Студенівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 3,6 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
348.	348кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Міжгірський район, Тюшківська сільська рада, с.Тюшка	0,5		Тюшківська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,9 г/л. Мікроелемент - марганець, мідь, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
349.	349кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Іршавський район, Білківська сільська рада, с. Білки, урочище Пінковиці-Городище	0,3		Білківська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 0,3 г/л. Мікроелементи - кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
350.	350кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Іршавський район, Білківська сільська рада, с.Білки, урочище Ковбасово (Зовдуновиця)	0,5		Білківська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 0,3 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
351.	351кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Іршавський район, Філія №1 „Іршавський лісгосп" ДП „Агроспецсервіс", с.Довге, урочище Митьова, квартал 39, виділ 10	0,5		Філія №1 „Іршавський лісгосп" ДП „Агроспецсервіс"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,87 г/л. Мікроелемент - кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
352.	352кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Іршавський район, Доробратівська сільська рада, с. Доробратово, урочище Грабівка	0,5		Доробратівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 34,5 г/л. Для лікування захворювань нервової системи та опорно-рухового апарату.
353.	353кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи		Іршавський район, Негрівська сільська рада, с.Негрово, вул.	0,5		Негрівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 12,4 г/л.

		“Джерело № 2”		Гагаріна, колишн. госпдвір ферми				
354.	354кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело Б/н”		Іршавський район, Кушницька сільська рада, с. Кушниця, урочище Кваси	0,5		Кушницька сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
355.	355кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Свердловина Б/н”		Іршавський район, Кушницька сільська рада, с. Кушниця, урочище Кваси	0,5		Кушницька сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,6 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
356.	356кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 2”		Іршавський район, Доробратівська сільська рада, с. Доробратово, урочище Підгат	0,5		Доробратівська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелемент - мідь, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
357.	357кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 1”		Іршавський район, Дубрівська сільська рада, с. В.Ростока	1,5		Дубрівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 25,4 г/л. Для лікування захворювань периферичної нервової системи та органів руху.
358.	358кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Свердловина №1”		Іршавський район, Дубрівська сільська рада, с.М.Розтока	2,0		Дубрівська сільська рада	Охороняється вода термальна, метанова, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 12,2 г/л. Для лікування захворювань периферичної нервової системи та органів руху.
359.	359кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело Б/н”		Мукачівський район, Завидівська сільська рада, с.Завидово	0,3		Завидівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,0 г/л. Столова вода.
360.	360кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Свердловина Б/н”		Мукачівський район, Лалівська сільська рада, с.Лалово	0,5		Лалівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 6,1 г/л. Використовується для лікування нервової системи та органів руху.
361.	361кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 1”		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ" , с.Грабово, Майданське л-во, урочище Солені млаки, квартал 35, виділ 29	5,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,8 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
362.	362кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 2”		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ" , с.Грабово, Майданське л-во, урочище Солені млаки, квартал 35, виділ 39, 28	3,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,8 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
363.	363кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 1”		Мукачівський район, Лавківська сільська рада, с.Лавки	0,5		Лавківська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,8 г/л. Мікроелемент - марганець. Використовується для лікування захворювань органів травлення.

364.	364кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Мукачівський район, Лавківська сільська рада, с.Лавки	0,5		Лавківська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,8 г/л. Мікроелемент - марганець. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
365.	365кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Мукачівський район, Сернянська сільська рада, с.Баркасово	0,5		Сернянська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 0,9 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
366.	366кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина № 5"		Берегівський район, Великобийганська сільська рада, с. Мала Бийгань	0,3		Великобийганська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва, загальна мінералізація - 2,3 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
367.	367кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина № 99"		Берегівський район, Закарпатська геоекспедиція, с. Мала Бийгань	0,5		Закарпатська геоекспедиція	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-магнієва, загальна мінералізація - 0,59 г/л. Придатна для лікування захворювань органів тарвлення.
368.	368кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина № 108"		Берегівський район, Закарпатська геоекспедиція, с. Велика Бийгань	0,5		Закарпатська геоекспедиція	Охороняється вода хлоридно-гідрокабонатно-натрієва, загальна мінералізація - 2,9 г/л. Придатна для лікування захворювань органів тарвлення.
369.	369кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина № 274"		Берегівський район, Закарпатська геоекспедиція, с. Мала Бийгань	0,5		Закарпатська геоекспедиція	Охороняється вода хлоридно-гідрокабонатно-натрієва, загальна мінералізація - 1,2 г/л. Придатна для лікування захворювань органів тарвлення.
370.	370кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина № 50"		Берегівський район, Гутівська сільська рада, с. Гут	0,5		Гутівська сільська рада	Охороняється вода термальна хлоридно-натрієва, загальна мінералізація - 7,7 г/л. Придатна для лікування захворювань нервової системи.
371.	371кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина № 52"		Берегівський район, Яношівська сільська рада, с. Яноші	0,5		Яношівська сільська рада	Охороняється вода термальна, хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 6,8 г/л. Для лікування захворювань нервової системи.
372.	372кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б\н"		Хустський район, Нижньобистрівська сільська рада, с.Нижній Бистрий	0,5		Нижньобистрівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 1,7 г/л. Мікроелементи - цинк, марганець, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
373.	373кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Хустський район, Боронявська сільська рада, с.Боронява, урочище Проба	0,3		Боронявська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,6 г/л. Мікроелементи - нікель, кремнієва кислота. Придатна для лікування захворювань органів травлення.

374.	374кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Хустський район, Вишківська селищна рада, с. Вишково, урочище Варгедь	0,5		Вишківська селищна рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг. мінералізація - 6,6 г/л. Мікроелементи - нікель, кремнієва кислота. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
375.	375кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Хустський район, Вишківська селищна рада, с. Вишково, урочище Нодьтейчевивдь	0,5		Вишківська селищна рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг. мінералізація - 0,4 г/л. Мікроелементи - марганець. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
376.	376кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Хустський район, Вишківська селищна рада, с. Вишково, урочище Нодьтейчевивдь	0,5		Вишківська селищна рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієва. Заг. мінералізація - 0,4 г/л. Мікроелементи - марганець. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
377.	377кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 4"		Хустський район, Драгівська сільська рада, с. Драгово, урочище Буркут	0,5		Драгівська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-натрієво-магнієва. Заг. мінералізація - 0,6 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
378.	378кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Хустський район, Копашнівська сільська рада, с. Копашнево, урочище Зелений кут	0,5		Копашнівська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг. мінералізація - 1,0 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
379.	379кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Хустський район, ДП "Хустське ЛДГ", с. Копашнево, Драгівське л-во, квартал 27, виділ 29	0,5		ДП "Хустське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 0,7 г/л. Для лікування захворювань органів травлення
380.	380кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Хустський район, Крайниківська сільська рада, с. Крайниково, вул. Дружби	0,5		Крайниківська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 0,43 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення
381.	381кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Хустський район, Крайниківська сільська рада, с. Крайниково, урочище Березник	0,5		Крайниківська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва. Заг. мінералізація - 0,46 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота.
382.	382кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Хустський район, ДП "Хустське ЛДГ", Велятинське л-во, квартал 4, виділ 1, с. Крива	0,5		ДП "Хустське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-сульфатно-кальцієво-натрієва. Заг. мінералізація - 1,7 г/л. Мікроелементи - цинк, марганець, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення

383.	383кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Хустський район, ДП "Хустське ЛДГ", с.Липовець,	0,5		ДП "Хустське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-сульфатно-кальцієво-магнієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
384.	384кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Хустський район, Липчанська сільська рада, с.Липча, на лівому березі р.Ріка та пасовища	0,5		Липчанська сільська рада	Охороняється вода хлоридна, гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 19,2 г/л. Мікроелементи - метаборна та кремнієва кислота. для лікування захворювань органів травлення.
385.	385кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Хустський район, Нанківська сільська рада, с.Нанково, урочище Глибокий	0,5		Нанківська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,0 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
386.	386кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Хустський район, Нижньоселищенська сільська рада, с.Нижнє Селище, урочище Діброва-Хрещатик	0,5		Нижньоселищенська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,8 г/л. Столова вода.
387.	387кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Хустський район, Нижньоселищенська сільська рада, с.Нижнє Селище, урочище Бундарка	0,5		Нижньоселищенська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,43 г/л. Столова вода.
388.	388кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Хустський район, Олександрівська сільська рада, с.Олександрівка, урочище Кічера	0,5		Олександрівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 11,5 г/л. Мікроелементи - бром, літій, фтор, марганець, кремнієва кислота.
389.	389кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Хустський район, Олександрівська сільська рада, с.Олександрівка, урочище За берег	0,5		Олександрівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 9,5 г/л. Мікроелементи - бром, літій, фтор, марганець, кремнієва кислота.
390.	390кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №1"		Хустський район, Стеблівська сільська рада, с. Стеблівка, урочище Під горбом	0,5		Стеблівська сільська рада	Охороняється вода хлоридна, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієво-магнієва. Заг.мінералізація - 1,3 г/л. Мікроелементи - марганець, кремнієва кислота.
391.	391кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Хустський район, Хустська міська рада, м.Хуст, вул. Логойдових	0,3		Хустська міська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-сульфатно-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,14 г/л. Мікроелементи - марганець. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
392.	392кз03К	Геологічна пам'ятка		Мукачівський район, ДП	3,0		ДП "Мукачівське	Охороняються оголені гірські породи з

		природи “Відшарування гірських порід синього кольору”		"Мукачівське ЛГ", л-во ім. Мророзова, квартал 8, виділ 6			ЛГ"	синього каменя дольодовикового періоду під вершиною гори Бус. Має наукове значення.
393.	393кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Обавське відшарування- стрімчак”		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", л-во ім. Морозова квартал 16, виділ 2	1,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється відшарування, що є гирловою частиною вулкана з нагромадження кам'яних брил
394.	394кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Липовецькі скелі”		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", Турицьке л-во, квартал 30, виділ 1	2,0		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється унікальний природний ландшафт, що має важливе естетичне значення.
395.	395кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Скеля "Високий стрімчак””		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", Перечинське л- во, квартал 14, виділ 6	3,0		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється скеля, що має важливе значення як для наукового вивчення, так і для розвитку туризму.
396.	396кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Скалка, високий стрімчак, який виник внаслідок тектонічного злому”		Перечинський район, ДП "Перечинське ЛГ", над с. Новоселиця, Дубриницьке л-во, квартал 25, виділ 6, 10	3,0		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняються живописні скелі з включенням альб-сеноманських мергелів та викопної фауни тисальської свити.
397.	397кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Кам'яні останці з різними формами вивітрювання Соколець”		Перечинський район, Ужгородське військове лісництво, урочище Соколець, квартал 26, виділ 15	4,0		Ужгородське військове лісництво	Охороняються скелі з різними формами вивітрювання. Мають наукове та естетичне значення.
398.	398кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Скелі Тростянець”		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", Квасівське л-во, квартал 2, виділ 31	1,5 (0***)		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється стратиграфічна пам'ятка природи.
399.	399кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Свидовецькі скелі”		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Свидовецьке л-во, квартал 9, виділ 1	5,0 (0***)		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняються скелі, в породах яких виявлено відбитки викопної флори та фауни
400.	400кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Стовп з вулканічного туфу 10 м”		Ужгородський район, ДП "Ужгородське ЛГ", Кам'яницьке л- во, урочище Замкова гора, квартал 32, виділ 5	3,0		ДП "Ужгородське ЛГ"	Охороняється невицький останець, жерлова частина вулкана, складений туфолавою неогенового віку. Має історично-наукове значення
401.	401кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Червона скеля-стрімчак над рікою Ріка”		Хустський район, Хустське ВУКГ, на окраїні м.Хуст	2,0		Хустське ВУКГ	Охороняється представлена формами вивітрювання андезитів та туфів неогеного віку. Має наукове та історичне значення.

402.	402кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Княгиня"		Великобerezнянський район, Філія Великобerezнянський держспецлігосп, квартал 4, виділ 5	1,5 (0***)		Філія Великобerezнянський держспецлігосп	Охороняється печера шахтного типу, яка утворилася внаслідок вилугування глибових включень карбонатних порід. Рідкісне явище у флішових породах, має наукове значення.
403.	403кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Синаторій на вершині гори Синаторій"		Перечинський район, Ужгородське військо лісництво, квартал 26, виділ 14	1,0		Ужгородське військо лісництво	Охороняється печера, що є рідкісним явищем природи, має наукове та історичне значення.
404.	404кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Ур, ур.Пастелькові луки"		Перечинський район, Ужгородське військо лісництво, квартал 9, виділ 12, урочище Пастелькові луки	0,5		Ужгородське військо лісництво	Охороняється тектонічна печера, цікава в геоморфологічному відношенні, має важливе наукове та естетичне значення.
405.	405кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Залізородна штольня XIV ст."		Ужгородський район, ДП "Ужгородське ЛГ", Ужгородське л-во, квартал 34, виділ 7	5,0		ДП "Ужгородське ЛГ"	Охороняється шахта, яка має важливе історичне та наукове значення
406.	406кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Чертеж"		Тячівський район, Кричівська сільська рада, с. Кричово, урочище Чертеж	3,0		Кричівська сільська рада	Охороняється карстова печера в мармуризованих вапняках юрського періоду, літолого-петрографічна
407.	407кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Термокса мала (Сталактитова печера)"		Тячівський район, Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство" ДП "Закарпатське обласне управління лісгосподарських агропромислових господарств", Теремлянське л-во, урочище Термокса, квартал 10, виділ 8, г. Термокса мала	3,0		Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство" ДП "Закарпатське обласне управління лісгосподарських агропромислових господарств"	Охороняється карстова печера, що розташована у верхній частині схилу гори Термокса Мала на водорозділі річок Велика і Мала Уголька на відстані 2,5 км від ЗПЗ від с.В.Уголька (квадрат 48 13'ПШ і 23 39'СД). За геологічною характеристикою є карстовою печерою у мармуризованих вапняках юрського періоду. Має наукове значення.
408.	408кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Сталактитова печера Чур"		Тячівський район, КБЗ,	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється карстова печера, що є залом 5x10 м та висотою 2,5м.
409.	409кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Сталактитова печера (Печера Дружба)"		Тячівський район, КБЗ,	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється карстова печера, глибина якої сягає понад 50 м. На стелі звисають сталактити і галактити, по дну протікає струмок. Цікава в геологічному і геоморфологічному відношенні.
410.	410кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера		Тячівський район, КБЗ,	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється карстова печера. Окрім сталактитів знайдено пізоліт - печерну

		Перлина”						перлину. Ці округлі форми камінці ростутьподібно до перлин.
411.	411кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Сталактитова печера Під гребенем (Гребінь)”		Тячівський район, КБЗ,	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється карстова печера, що має три поверхи та гарні галереї. Із стін спускаються каскадні напливи з кам'яними водоспадами, зі стелі звисаютьмережевні кальцитові завіси, від самого початку відкривається вид на колодязь, а стелю прикрашають грушовидні та кулеподібні ребристі напливи.Сталагміти химерних форм, витончені ванночки створюють неповторну красу. Найбільш велика печера Закарпаття.
412.	412кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Сталактитова печера Молочний камінь”		Тячівський район, КБЗ,	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється карстова печера, загальна довжина якої 92 м, об'єм 680 куб.м. Має три зали: один 10x15м, другий 5x10 та третій 5x9 м, всі вкриті наскидними напливами. Вся печера є грандіозним видовищем.
413.	413кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Стрімчак-скеля Дірявий камінь”		Тячівський район, КБЗ,	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється рідкісне явище природи, має наукове та історичне значення.
414.	414кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Стрімчак-скеля Кам'яні ворота”		Тячівський район, КБЗ,	4,0 (0***)		КБЗ	Охороняється скеля, що має наукове та історичне значення.
415.	415кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Сталактитова печера (печера Вів)”		Тячівський район, КБЗ,	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється карстова печера - справжній музей природознавства. Цікава в археологічному та палеонтологічному відношенні. Знайдені кістки викопних тварин, з глибиною їх кількість збільшується. Знайдено кістки печерного медведя.
416.	416кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Радванська печера”		Ужгородський район, Ужгородське військове лісництво,	1,0		Ужгородське військове лісництво	Охороняється стара залізнична штольня на схилі вершини Крупчов (лівий берег р.Уж в Радванському лісі). Має історично-наукове значення.
417.	417кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Каолінова шахта Кукля”		Берегівський район, ДП "Берегівське ЛГ", Боржавське л-во, квартал 40. виділ 10, 14, 24	5,0		ДП "Берегівське ЛГ"	Охороняються шахти-печери в каоліновій скелі, де у XV ст. добували каолін на Закарпатті.
418.	418кз03К	Геологічна пам'ятка природи		Ужгородський район, ДП "Ужгородське ЛГ", с. Кам'яниця,	5,0		ДП "Ужгородське ЛГ"	Охороняються урвисті скелі висотою до 10 м, в яких відслонюються лави андезитів,

		“Ворочівські скелі”		Кам'яницьке л-во, квартал 29, виділ 18				вивержені Анталовським палеовулканом. Скелі є лівим берегом р.Уж, вкритого густим лісом.
419.	419кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Анталовецькі скелі”		Ужгородський район, Ужгородське військове лісництво, квартал 44, виділ 1	1,0 (0***)		Ужгородське військове лісництво	Охороняються скелі на вершині Анталовецької поляни, залишок вулканічної пробки
420.	420кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Скелі з ієрогліфами на схилі г.Бешикура (Скелі з ієрогліфами, східні схили г.Бужора)”		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с. Середнє Водяне, Лузанське лісництво, кв. 37, виділ 3	0,7		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняються скелі, що мають наукове та естетичне значення.
421.	421кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Оголені скелі на березі р. Квасної”		Рахівський район, КБЗ, ДП "Рахівське ЛДГ", Устріцьке л-во, квартал 7, 11	4,0 (0***)		КБЗ	Охороняються оголені скелі тріасу у верхівях потоку Квасного на східних схилах г.Триглав (1596,8 м) знаходиться розріз тріасу південно-східного участку Рахівського масиву. Оголені світло-сірі вапняки альбійського яруса
422.	422кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Вершина гори Великий Камінь”		Тячівський район, КБЗ, с.Широкий Луг	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється унікальне відслонення, високий стрімчак юрських вапняків з рештками флори і фауни.
423.	423кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Оголені скелі на березі р. Тербля”		Хустський район, Драгівська сільська рада, с. Драгово, над рікою Тербля, урочище Великий Діл	5,0		Драгівська сільська рада	Охороняється відслонення тонкозернистого пісковика з прошарками алевролітів і аргілітів з лінзами конгломератів, заключенням нумулітів і рештків викопної фауни
424.	424кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Скеля-стрімчак (над с. Костилівка, Скелі закоханих)”		Рахівський район, Костилівська сільська рада, с.Костилівка, ур.Підклифа	1,0		Костилівська сільська рада	Охороняються скелі, що мають естетичне значення
425.	425кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Виходи кам'яної солі на поверхню”		Тячівський район, Солотвинська селищна рада, смт. Солотвино	3,0		Солотвинська селищна рада	Охороняються скелі, як унікальне геологічне явище.
426.	426кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Оголені скелі на вершині гори Великий Каменець”		Тячівський район, Новоселицька сільська рада, с. Новоселиця, урочище Камінці	5,0		Новоселицька сільська рада	Охороняються оголені юрські вапняки з численними рештками викопної фауни на вершині гори Великий Каменець.
427.	427кз03К	Геологічна пам'ятка		Тячівський район, Новоселицька	5,0		Новоселицька	Охороняються оголені сірі та зеленувато-сірі,

		природи “Відслонення альбдатської товщі крейди”		сільська рада, с. Новоселиця, вул. Заріка, урочище Солоний			сільська рада	рожеві мергелі з прошарком чорних вапняків- аргелітів із залишками викопної фауни, на березі потоку Тисало (права притока р.Лужанка) нижче 60-100м.
428.	428кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Скеля- стрімчак над Білим Потоком”		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Діловецьке л-во, квартал 15, виділ 16	2,0 (0***)		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється унікальна мінерало- петрографічна, естетична пам'ятка. Вихід білого, чорного, сірого та зеленого мармуру.
429.	429кз03К	Геологічна пам'ятка природи “Скелі”		Хустський район, ДП "Хустське ЛДГ", Велятинське л-во, урочище Поточок, квартал 6, виділ 2, 3, 4, 6, 7, квартал 7, виділ 3	51,0		ДП "Хустське ЛДГ"	Охороняються унікальні геологічні утворення та осередки існування червонокнижних видів рослин і тварин: кіт лісовий, саламандра плямиста, жук-олень, листовик сколопендровий та букових насаджень з домішками явора, ясеня зеленого, клена гостролистого, липи і сосни, що не зазнали атропогенного навантаження
430.	430кз03К	Дендрологічний парк“Березинка”		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", л-во Березинка, урочище Нодьлігет, квартал 3, виділ 19 - 42	34,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
431.	431кз03К	Дендрологічний парк “Учнівський дендрологічний парк”		Мукачівський район, Міський еколого-натуралістичний центр учнівської молоді, м. Мукачево	0,9		Міський еколо- натуралістичний центр учнівської молоді	Охороняються більше 40 видів рідкісних аборигенних та акліматизованих деревних і чагарникових порід. Серед них особливо цінними є кедр ліванський, тис ягідний, гінкго дволопатевиий, секвойядендрон велетенський, кунінгамія ланцетовидна, криптомерія японська, магнолія трипелюсткова, кіпарисовик Лаусона, метасеквойя гліптостробусовидна, псевдотсуга тисолиста та ін. На площах закритого ґрунту проводиться дослідницька робота і спостереження за тропічними та субтропічними рослинами, вищується посадковий матеріал.
432.	432кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва “Парк- арборетум”		Великоберезнянський район, В. Березнянська селищна рада, смт. Великий Березний	3,0		В. Березнянська селищна рада	Охороняється дуб пірамідальний, червоний і гребінчастий, гінкго, гікорія, кедр карпатський, софора ряболиста
433.	433кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва		Ужгород район, Ужгородський міськвиконком, м. Ужгород, вул. Підградська, 33	4,0		Ужгородський міськвиконком	Охороняється платан Другетів - найстарішого дерева серед насаджень м.Ужгорода

		“Підзамковий”						
434.	434кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Боздоський”		Ужгород район, Дирекція парку, м. Ужгород, вул. Боздощська дорога, 5	50,0		Дирекція парку	Охороняються насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
435.	435кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Парк культури і відпочинку”		Ужгородський район, Великогеївська сільська рада, с. В.Геївці	4,0		Великогеївська сільська рада	Охороняються цінні субтропічні екзоти у парку, які й закладено у XIX столітті
436.	436кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Парк культури і відпочинку”		Ужгородський район, Великолазівська загальноосвітня школа, с. Великі Лази	1,5		Великолазівська загальноосвітня школа	Охороняються цінні субтропічні екзоти у парку, які й закладено у XIX столітті
437.	437кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Палісадник обласної лікарні”		Ужгород район, Обласна лікарня, м.Ужгород, вул. Перемоги, 22	0,7		Обласна лікарня	Охороняються цінні рідкісні екзотичні дерева у парку, який засновано у XX столітті.
438.	438кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Парк культури і відпочинку”		Берегівський район, Філія "Берегодержспецлісгосп", с. Велика Бакта	6,0		Філія "Берегодержспецлісгосп"	Охороняються цінні екзотичні дерева на території парку, що заснований у XVIII столітті.
439.	439кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Парк відпочинку”		Берегівський район, Мужіївська сільська рада, с. Мужієво	1,0		Мужіївська сільська рада	Охороняються цінні рідкісні екзотичні дерева
440.	440кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Парк відпочинку (Парк Перемоги)”		Мукачівський район, КП "Комбінат благоустрою", м. Мукачєво, вул. Садова	10,864		КП "Комбінат благоустрою"	Охороняються насадження різних екзотичних дерев і кущів. Парк заснований у XIX ст. Має природоохоронне, рекреаційно-оздоровче, естетичне і освітньо-виховне значення.
441.	441кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Парк культури і відпочинку”		Тячівський район, Буштинська селищна рада, смт. Буштино	5,0		Буштинська селищна рада	Охороняється магнолія, нарцис стручковий, гінкго. Всього 30 видів.
442.	442кз03К	Парк-пам’ятка		Тячівський район, Русько-	2,0		Русько-Полівська	Охороняються цінні деревні породи

		садово-паркового мистецтва "Парк-арборетум"		Полівська сільська рада, с. Руське Поле, вул. Травнева			сільська рада	
443.	443кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Парк культури і відпочинку"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", м. Рахів, Рахівське л-во, квартал 5, виділ 11,25, 26, 29, 40	4,8		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняються модрина європейська та сосна звичайна
444.	444кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Парк відпочинку"		Рахівський район, Ясінянська селищна рада, смт. Ясіня, ур.Костирівка	5,0		Ясінянська селищна рада	Охороняється парк заснований у XVII ст., місце зростання модрини європейської, сосни звичайної, ялини колочої та інших декоративних деревно-чагарникових порід
445.	445кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Сквер міськлікарні (дендросад Лаудона)"		Ужгородський район, Ужгородська міська лікарня, м. Ужгород, вул. Ференца Ракоці, 3	0,4		Ужгородська міська лікарня	Охороняються екзотичні вікові дерева: гінго дволопатевий, бук лісовий (ряболистий), сосна чорна (австрійська), кипарис болотний, криптомерія японська, тис ягідний, магнолія Суланжа для рекреаційних, естетичних і освітньо-виховних цілей. Дендросад закладений у 1896 році професором Ужгородської гімназії С.Лаудоном
446.	446кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Палісадник університетської бібліотеки"		Ужгородський район, УжНУ, м. Ужгород, вул. Капітульна, 9	0,5		УжНУ	Охороняються насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
447.	447кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Липова алея"		Ужгородський район, Ужгородський міськвиконком, м. Ужгород, набережна Незалежності	1,0		Ужгородський міськвиконком	Охороняється найдовша у Європі алея лип (191 липа, 4 туї західні, 2 дуби)
448.	448кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Партерний сквер"		Ужгородський район, Департамент міського господарства Ужгородської міської ради, м. Ужгород, площа Народна	2,0		Департамент міського господарства Ужгородської міської ради	Охороняються насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
449.	449кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Міський сквер"		Мукачівський район, КП "Комбінат благоустрою", м. Мукачево	2,0		КП "Комбінат благоустрою"	Охороняється сквер, де зростає до 140 видів екзотів.
450.	450кз03К	Парк-пам'ятка		Ужгород район, УжНУ, м. Ужгород,	0,2		УжНУ	Охороняються насадження дерев і кущів для

		садово-паркового мистецтва “Палісадник хімкорпусу держуніверситету”		вул. Фединця, 53				естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
451.	451кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва - пам’ятка природи “Сквер міськлікарні”		Мукачівський район, Мукачівська міська лікарня, м. Мукачево	1,0		Мукачівська міська лікарня	Охороняється сквер, де зростають цінні екзотичні деревні та чагарникові породи
452.	452кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Міський сквер (парк ім. Горького)”		Мукачівський район, Мукачівський міськвиконком, м. Мукачево, вул. Парканія	2,288		Мукачівський міськвиконком	Охороняються насадження різних екзотичних дерев і кущів (до 140 видів). Сквер має природоохоронне, рекреаційно-оздоровче, естетичне і освітньо-виховне значення.
453.	453кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Парк відпочинку”		Берегівський район, Берегівська районна лікарня, м. Берегово	4,0		Берегівська районна лікарня	Охороняються у природному стані вікові насадження різних видів дерев і кущів для рекреаційно-оздоровчих цілей, в т.ч. платан західний, віком понад 500 років, та дуб бургундський, віком близько 600 років
454.	454кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Сквер і пл. Героїв”		Берегівський район, Берегівський міськвиконком, м. Берегово, площа Героїв	1,0		Берегівський міськвиконком	Охороняється сквер, де зростають цінні екзотичні деревні та чагарникові породи
455.	455кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Міський парк культури і відпочинку”		Виноградівський район, Виноградівська міська рада, м. Виноградів,	2,7		Виноградівська міська рада	Охороняються насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
456.	456кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Парк культури і відпочинку”		Виноградівський район, Виноградівський міськвиконком, м. Виноградів	4,0		Виноградівський міськвиконком	Охороняються насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
457.	457кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Розарій в дворі зеленгоспу”		Виноградівський район, Виноградівський міськвиконком, м. Виноградів	2,0		Виноградівський міськвиконком	Охороняється розарій, де зростає до 100 сортів шипшини та рози.
458.	458кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового		Великобerezнянський район, В. Березнянська селищна рада, смт.	0,25		В. Березнянська селищна рада	Охороняються тюльпанові дерева, магнолія, ялівець віргінський,

		містечтва “Арборетум в дворі райвиконкому”		Великий Березний				
459.	459кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового містечтва “Рокарій ЗАТ Закарпатліс”		Ужгородський район, Дирекція ЗАТ "Закарпатліс", м. Ужгород, вул. Собранецька, 60	0,51		Дирекція ЗАТ "Закарпатліс"	Охороняються 65 видів і форм деревно-чагарникових порід та близько 70 видів трав'янистих квіткових рослин. Значну частину рослинного матеріалу складають представники природної дендрофлори Карпат: тис ягідний (<i>Taxus baccata</i>), ялівець козацький (<i>Juniperus sabina</i>), ялівець звичайний (<i>Juniperus communis</i>), сосна гірська (<i>Pinus montana</i>). Крім цього, на території рокарвю зростають екзотичні деревно-чагарникові з різних континентів. Це різні форми ялівців, кизильників, гліцинія, мікробіота, кедр річковий (<i>Libocedrus decurrens</i>), сосна гімалайська (<i>Pinus excelsa</i>), тис ягідний форма колоновидна та багато інших. Єдиний в області рокарій представляє собою оформлене, згідно з правилами цього містечтва, поєднання каменю, рослин і води.
460.	460кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового містечтва “Парк”		Тячівський район, Буштинська селищна рада, смт. Буштино, вул. Тополівка	0,9		Буштинська селищна рада	Охороняються цінні деревні породи: магнолія, гінкго, ялиця канадська та дугласова, кам'яне дерево
461.	461кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового містечтва “Парк „Чонок”		Свалявський район, Дитячий санаторій "Човен", Свалявський р-н	6,1		Дитячий санаторій "Човен"	Охороняється природний ландшафт, насадження різних видів дерев і кущів. Парк має природоохоронне, рекреаційно-оздоровче і естетичне значення.
462.	462кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового містечтва - пам'ятка природи “Парк Чертеж”		Ужгородський район, Худлівська сільська рада, с. Чертеж	6,0		Худлівська сільська рада	Охороняються рідкісні у науковому відношенні насадження. Парк заснований в 1843 році.
463.	463кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового містечтва “Дендропарк (дендрарій винзаводу)”		Берегівський район, СТОВ "Берегівське", м. Берегово, вул. Шевченка 120	1,0		СТОВ "Берегівське"	Охороняються біля 70 видів деревних і чагарникових порід для естетичних, рекреаційних і освітньо-виховних цілей.
464.	464кз03К	Парк-пам'ятка		Виноградівський район, Дирекція	2,0		Дирекція школи №	Охороняються насадження дерев і кущів для

		садово-паркового мистецтва “Дендропарк”		школи № 4, м. Виноградів, площа Миру, 33			4	естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
465.	465кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва “Сквер Т.Масарика”		Ужгородський район, Ужгородська міська рада, м. Ужгород, наб.Незалежності, сквер біля моста ім.Т.Масарика	0,57		Ужгородська міська рада	Охороняються насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
466.	466кз03К	Заповідне урочище “Березниківські праліси”		Свалявський район, ДП „Свалявське лісове господарство” Березниківське л-во кв.10, вид.1-6,10,36, кв.15, вид.1-3,42, кв.23, вид.2-4,6, кв. 24, вид. 1-7,11, кв. 25, вид. 1-3, кв.26, вид 1-5,34	385,5		ДП „Свалявське ЛГ”	Охороняються особливо цінні букові праліси та старовікові ліси, які є середовищем існування раритетного біорізноманіття Закарпаття. Рідкісні та зникаючі види, зокрема: тур'я язик, евриніхій смугастий, конвалія травнева, живокіст серцевидний, тимофійка альпійська, підбіл альпійський, мар'яник Гербера, радіола рожева. Рідкісні види тварин, що занесені до Червоної книги України: ведмідь бурий, кіт лісовий, борсук, рись, видра. Цінні види риб: хариус, форель райдужна та струмкова.
467.	467кз03К	Заповідне урочище “Боржавські праліси”		Свалявський район, ДП „Свалявське лісове господарство” Березниківське л-во кв. 4, вид. 1-15,19, кв. 5, вид. 1-12,15, кв. 6, вид. 1-9, кв.8, вид.1-7, кв. 9, вид. 1-5, кв. 14, вид 1-11, кв. 21, вид 1-14, кв. 42, вид. 1-10, кв. 43, вид 1-4	853,5		ДП „Свалявське ЛГ”	Охороняються особливо цінні та старовікові ліси, які є середовищем існування раритетного біорізноманіття Закарпаття. Раритетну флору складають: тур'я язик, евриніхій смугастий, конвалія травнева, живокіст серцевидний, тимофійка альпійська, підбіл альпійський, мар'яник Гербера, радіола рожева. Серед рідкісних видів занесених до Червоної книги України: ведмідь бурий, кіт лісовий, борсук, рись, видра. Серед земноводних раритетний вид – саламандра плямиста. Цінні види риб: хариус, форель райдужна та струмкова.
468.	468кз03К	Заповідне урочище “Усть-Чорнянські праліси”		Тячівський район, ДП „Мокрянське лісомисливське господарство” Усть-Чорнянське л-во, квартал 4,5,6	425,8		ДП „Мокрянське ЛМГ”	Охороняються особливо цінні букові праліси та старовікові ліси, які є середовищем існування раритетного біорізноманіття Закарпаття. Раритетну флору складають: тур'я язик, евриніхій смугастий, конвалія травнева, живокіст серцевидний, тимофійка альпійська, підбіл альпійський, мар'яник Гербера, радіола рожева. Серед рідкісних видів занесених до Червоної книги України: ведмідь бурий, кіт

								лісовий, борсук, рись, видра. Цінні види риб: хариус, форель райдужна та струмкова.
--	--	--	--	--	--	--	--	---

XIV. Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами

Згідно матеріалів інвентаризації місць видалення відходів, електронного сервісу „Інтерактивна мапа сміттєзвалищ” станом на 01.01.2018 року на території Закарпатської області обліковано 383 звалищ ТПВ, в тому числі 143 санкціонованих та 240 несанкціонованих. З облікованих 143 санкціонованих МВВ тільки 58 сміттєзвалищ (41%) паспортизовані.

Практично всі МВВ області, окрім полігону ТПВ м. Ужгорода, м. Мукачево та сміттєзвалища с. Боржава Берегівського району, функціонують без належного проектного обґрунтування, висновків державної екологічної експертизи, не відповідають санітарним та екологічним вимогам (відсутні правовстановлюючі документи на землю, не знешкоджується фільтрат, відсутні огорожі, під’їзні шляхи засмічені).

Більшість діючих МВВ вичерпали свої потужності, заповнені на 75-85%.

З метою зменшення обсягів накопичення відходів в області налагоджено систему централізованого збору та вивозу ТПВ у 413 населених пунктах, що становить 67,8 % від загальної кількості (609) населених пунктів області.

На території області централізований збір та видалення твердих побутових відходів здійснює 29 спеціалізованих підприємств (найбільші ТОВ „АВЕ Ужгород”, ТОВ „АВЕ Виноградово”, ТОВ „АВЕ Мукачево” та ТОВ „Берег-Вертикал”) та в 14 населених пунктах здійснення централізованого збору ТПВ відбувається на громадських засадах.

Роздільний збір ТПВ (скла, пластику та металобрухту) поступово впроваджується у містах Ужгород, Мукачево, Чоп, Перечин, Хуст, Виноградів та деяких населених пунктах Ужгородського, Воловецького, Великоберезнянського, Хустського, Рахівського районів.

Окремі види відходів, що не підлягають видаленню на сміттєзвалища (люмінесцентні та ртутні лампи, чорний та кольоровий металобрухт, свинцеві акумулятори, відходи пластмаси, поліетилену, склобою, картону та макулатури) збираються спеціалізованими підприємствами (всього 40 суб’єктів господарювання) та передаються на утилізацію за межі області.

У 2017 році спеціалізованими підприємствами зібрано 445,6 тонн відходів поліетилену, 4219,7 тонн макулатури, 635 тонни склобою.

Згідно з даними Головного управління статистики в області функціонує 29 установок для спалювання відходів загальною потужністю 20 459 т/рік; 22 установки для спалювання відходів з метою отримання енергії, загальною потужністю 15 555 т/рік; 5 установок для утилізації та перероблення відходів, загальною потужністю 3 600 т/рік.

Потужності з утилізації небезпечних відходів відсутні.

Утилізація відходів деревообробки вирішується шляхом брикетування та спалювання в котлах як додаткового енергетичного ресурсу.

Виробничі потужності з переробки та утилізації відходів деревини створені на таких найбільших деревообробних підприємствах області: ТОВ "Шкала - Енерджі", МПП "Нікос", ТОВ "Алтер Енерго" (Тячівський район), ТОВ "Інтерсорс", ТОВ "Еко-Блейз", ТОВ «Лісоіндустрія» (Берегівський район), ТОВ "ВГСН", ТОВ «Карпати» (Рахівський район), ТОВ "Енран ЗЛК" (Хустський район), ТОВ «К*Лен», ТОВ „Ено Меблі” (Іршавський район) ТДВ «Перечинський лісохімічний комбінат» (Перечинський район) ТОВ НВП «Грифсканд-Свалява» (Свалявський район), ТОВ «Грагоміда» (Міжгірський район).

У Рахівському районі ТОВ «Біотес» зводяться роботи з реконструкції частини міської котельні під теплову електростанцію, потужністю до 6 МВт електричної енергії та 4 МВт теплової енергії. Дане обладнання американського та європейського виробництва і відповідає всім світовим стандартам. ТЕС працюватиме на деревинних відходах, що дозволить повністю район очистити від них та забезпечить приблизно чверть потреб м. Рахів в електроенергії.

Впровадження нових технологій з переробки тирси здійснюється за рахунок власних коштів підприємств та інвестицій.

Діють невеликі цехи з переробки ресурсоцінних матеріалів, виробничі потужності яких складають від 1 до 3 тонн вторсировини в місяць.

Виробничі потужності по переробці ПЕТ-тари та інших полімерних відходів (установки, преси, дробилки) функціонують на підприємствах: КП „Води Хустщини” та ПП „Бреннер” (м. Хуст); КП „Вторма” та ТОВ „Карпати ЛТД” (м. Мукачєво); ПП „Пластор” (с. Свобода Берегівського району), ТДВ „Виноградівський завод пластмасових сантехнічних виробів” (м. Виноградів). ФОП Бреза О.О. (Ужгородський район) здійснює утилізацію зношених шин.

Для максимального використання ресурсоцінних складових відходів в області створюються відповідні умови для залучення інвесторів з метою будівництва сміттєпереробних заводів, впровадження технологій з використання альтернативних видів палива, налагодження системи збору, сортування та переробки ТПВ, зменшення кількості місць видалення відходів.

В с. Яноші Берегівського району продовжується будівництво заводу із сортування та механічної переробки твердих побутових відходів потужністю 20 тис. тонн на рік, що дасть можливість переробити 70% від загальної кількості ТПВ, які утворюються в районі.

На замовлення райдержадміністрації інститутом ДП УДНДПМ „Діпромісто” імені Білокопя (угода укладена у

лютому 2016 року) розробляється схема планування території Берегівського району, згідно якого на перспективу буде визначено декілька зон під розміщення сміттєзвалищ. На сьогоднішній день проект направляється на Державну експертизу.

Виноградівською райдержадміністрацією вживаються заходи щодо розроблення у 2018 році генерального планування території району з визначенням декількох зон під розміщення сміттєзвалищ з подальшим будівництвом сміттєпереробного комплексу.

У 2017 році розроблений генеральний план території Виноградівського району з визначенням декількох зон під розміщення сміттєзвалищ з подальшим будівництвом сміттєпереробного комплексу. На сьогоднішній день робота призупинена у зв'язку із неможливістю виділення конкретної земельної ділянки.

Є наміри про будівництво у 2018-2019 роках сміттєпереробного комплексу у с. Пістрялово Мукачівського району. Сміттєпереробний завод технологічно буде здійснювати такі функції як: сортування сміття, утилізація органічного сміття, спалювання і виробництво електроенергії („Зеленої енергії”); тепла енергія, що виробляється при спалюванні використовується для підігріву води в басейнах, де будуть вирощуватися з водорості з послідовною їх переробкою в сировину для фармакології та кормових добавок для сільськогосподарських тварин; неорганічні відходи після сортування йдуть на переробку, як

вторинна сировина. Продовжуються переговори з зарубіжним інвестором щодо фінансування цього проекту.

Ведуться також переговори із зарубіжними інвесторами щодо будівництва заводу із зберігання, сортування, утилізації (без права спалювання) ТПВ в м. Тячів (урочище „Боршоньпоток”).

В м. Ужгороді розроблено інвестиційний проект „Будівництво сміттесортувального комплексу потужністю до 100,0 тис. тон на рік” вартістю 40 млн. грн. Інвестором виступає ПП „Латекс” (Ужгородський район).

Однією з проблем побудови нових полігонів для збирання і перероблення ТПВ, а також заводів по утилізації ТПВ на Закарпатті є малоземелля. В гірських районах практично неможливо знайти такі земельні ділянки, які б відповідали будівельним і санітарним нормам для такого будівництва. При плануванні схеми очистки області передбачається вивезення ТПВ з гірських районів (Рахівський, Міжгірський, Воловецький, Великоберезнянський, частина Тячівського) в низинні, що викликає додаткову соціальну напругу серед населення цих районів. Отримати згоду населення при громадських слуханнях згідно діючого законодавства вкрай важко. Тому департаментом екології запропоновано на законодавчому рівні врегулювати дану проблему для Закарпатської області, як виняток, щоб виділення таких земельних ділянок проходило як заходи по упередженню екологічних і техногенних катастроф.

Загальні показники поводження з відходами за звітний період

Динаміка основних показників поводження з відходами I-IV класів небезпеки, тис. т
(за формою статзвітності № 1-відходи)

Таблиця 56

№ з/п	Показники	2015 рік	2016 рік	2017 рік
1	2	3	4	5
1	Утворено	133,7	155,6	168,8
2	Одержано від інших підприємств	35,7	37,1	38,5
	у тому числі з інших країн	-	-	-
3	Спалено	5,9	7,0	6,3
	у т.ч. з метою отримання енергії	4,6	6,2	4,6
4	Використано (утилізовано)	0,9	0,3	0,2
5	Знешкоджено (знищено)	-	-	-
6	Направлено в сховища організованого складування (поховання)	125,6	142,5	163,9
7	Передано іншим підприємствам	20,7	45,9	31,3
	у тому числі іншим країнам	-	-	0,1
8	Направлено в місця неорганізованого складування за межі підприємств	-	-	-
9	Втрати відходів внаслідок витікання, випаровування, пожеж, крадіжок	0,0	0,0	0,022
10	Наявність на кінець звітного року у сховищах організованого складування та на території підприємств	1838,9	1970,1	4,0

Підприємства – основні накопичувачі промислових відходів
(за даними статзвітності № 1-відходи)

Таблиця 57

№ з/п	Підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Накопичено відходів станом на початок звітного періоду, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2017 рік (звітний), т	Накопичено відходів станом на кінець звітного року, т	Місце накопичення відходів
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ТДВ „Перечинський лісохімічний комбінат”	Тирса деревинна	IV-й клас небезпеки	5500,0	0	5500,0	На власній території
2	ТОВ "Тріо Транс"	Тирса деревинна	IV-й клас	1,002	433,42	0,422	На власній території

			небезпеки				
		Відходи деревини кускові	IV-й клас небезпеки	95,433	1034,687	28,32	На власній території
3	Дочірнє підприємство "ДЖ. Д. Ф. Сервіс ЛТД" ТЗОВ "Діеффеджі"	Тирса деревинна	IV-й клас небезпеки	278,049	305,688	24,211	На власній території
		Відходи деревини кускові	IV-й клас небезпеки	15,5	890,69	188,438	На власній території
4	ТОВ "ЕВК"	Тирса деревинна	IV-й клас небезпеки	109,048	1009,323	74,578	На власній території
		Відходи деревини кускові	IV-й клас небезпеки	14,059	377,7	0	На власній території

Примітка. Вказуються підприємства, які накопичують значні обсяги промислових відходів.

Схеми санітарного очищення

Таблиця 58

№ з/п	Найменування населеного пункту Або назва одиниці адміністративно-територіального устрою регіону (район), для якої розроблено схему санітарної очистки	Дата розроблена/ затверджена схема санітарної очистки	Кількість сміттесортувальних станцій, од.		Кількість сміттєпереробних підприємств, од.		Кількість полігонів/сміттєзвалищ побутових відходів, од.	
			За схемою	Фактично	За схемою	Фактично	За схемою	Фактично
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Міжгірський район (1 н.п.)								
1	смт Міжгір'я	2014	-	-	-	-	1	1
Рахівський район (17 н.п.)								
2	м. Рахів	31.07.2012 № 74	-	-	-	-	1	1
3	с. Костилівка	30.03.2015 № 578	-	-	-	-	-	-
4	с. Луги	10.04.2014 № 513	-	-	-	-	1	1
5	с. Коб. Поляна	2014 рік	-	-	-	-	1	1
6	с. Видричка	14.04.2014 № 104	-	-	-	-	-	-
7	с. Водиця	28.03.2013	-	-	-	-	1	1
8	с. Луг	18.02.2014 № 7	-	-	-	-	1	1
9	с. Білин	10.04.2014 № 149	-	-	-	-	-	-
10	с. Ділове	29.03.2016 № 7	-	-	-	-	1	1
11	с. Лазецина	26.03.2014 № 397	-	-	-	-	1	1
12	с. Росішка	07.04.2014 № 133	-	-	-	-	1	1
13	смт. Ясіня	26.03.2015 № 7	-	-	-	-	1	1

14	смт. В.Бичків	27.03.2013р. № 21	-	-	-	-	1	1
15	с. В.Водяне	28.04.2015 № 12	-	-	-	-	1	1
16	с. Кваси	05.03.2013 № 264	-	-	-	-	1	1
17	с. БілаЦерква	29.02.2016 №1	-	-	-	-	-	-
18	с. Косівська Поляна	31.03.2016 №8	-	-	-	-	-	-
Свалявський район (26 нас. п.)								
19	м. Свалява	15.02.2012 року №27	-	-	-	-	-	-
20	Неліпинська сільська рада (3 н.п.)	15.03.2012 року №20	-	-	-	-	-	-
21	Ганьковицька сільська рада (1 н.п.)	09.04.2012 року №12	-	-	-	-	-	-
22	Полянська сільська рада (2 н.п.)	22.03.2012 року №21	-	-	-	-	-	-
23	Голубинська сільська рада (1 н.п.)	27.04.2012 року №27	-	-	-	-	-	-
24	Солочинська сільська рада (1 н.п.)	21.02.2012 року №18	-	-	-	-	-	-
25	Плосківська сільська рада (5 н.п.)	04.04.2012 року №25	-	-	-	-	-	-
26	Родниківська с/рада (2 н.п.)	04.04.2012 року №10	-	-	-	-	-	-
27	Стройненська с/рада (2 н.п.)	17.04.2012 року №21	-	-	-	-	-	-
28	Березниківська с/рада (1 н.п.)	29.03.2012 року №14	-	-	-	-	-	-
29	Керецьківська с/рада (1 н.п.)	05.04.2012 року №9	-	-	-	-	-	-
30	Сусківська с/рада(2 н.п.)	12.04.2012 року №16	-	-	-	-	-	-
31	Дусинська с/рада (4 н.п.)	16.03.2012 року №19	-	-	-	-	-	-
Тячівський район (33 нас. п.)								
32	Тячівська ОТГ (5 н.п.)	02.01.2011	-	-	-	-	1	1
33	Тереблянська с/р (1 н.п.)	09.03.2016 № 11	-	-	-	-	-	-
34	Вонігівса с/ р (1 н.п.)	23.12.2016 № 118	-	-	-	-	-	-
35	Грушівська с/р (1 н.п.)	26.02.2016 № 148	-	-	-	-	-	-
36	Бедевлянська с/р (4 н.п.)	13.12.2017 № 61	-	-	-	-	-	-
37	Солотвинська с/р (1 н.п.)	19.04.2012 № 239	-	-	-	-	1	1
38	Нересницька с/р (2 н.п.)	30.03.2016 № 16	-	-	-	-	-	-
39	Тернівська с/р (3 н.п.)	22.03.2018 № 13	-	-	-	-	-	-
40	Новоселицька с/р (2 н.п.)	25.04.2018 № 11	-	-	-	-	-	-
41	Ганичівська с/р (1 н.п.)	18.10.2013 № 77	-	-	-	-	-	-
42	Дубівська с/р (3 н.п.)	11.12.2015 № 11	-	-	-	-	-	-
43	Глибокопотіцька с/р (1 н.п.)	31.05.2018 № 6	-	-	-	-	0	1
44	Кривська с/р (1 н.п.)	01.06.2012 № 154	-	-	-	-	-	-
45	Тересвянська с/р (1 н.п.)	29.03.2017 № 19	-	-	-	-	-	-
46	Великоуглянська с/р (1 н.п.)	21.09.2017 № 106	-	-	-	-	-	-

47	Усть-Чорнянська с/р (1 н.п)	17.12.2015 № 18	-	-	-	-	-	-
48	Топчинська с/р (1 н.п)	20.02.2018 № 27	-	-	-	-	-	-
49	Руськомокрянська с/р (2 н.п)	18.05.2018 № 76	-	-	-	-	-	-
50	Тарасівська с/р (1 н.п)	29.03.2018 № 9	-	-	-	-	-	-
Хустський район (1 н.п.)								
51	с. Золотарево	30.03.2014	-	-	-	-	1	1
Воловецький (26 н.п)								
52	с.мтВоловець (2 н.п)	24.10.2013 № 683	-	-	-	-	2	1
53	Смт Жденієво (2 н.п)	26.12.2016 №36	-	-	-	-	-	-
54	Тишівська с/р (2 н.п)	30.03.2017 № 11	-	-	-	-	-	-
55	Абранська с/р (1 н.п)	30.03.2017 № 6	-	-	-	-	-	-
56	Гукливська с/р (1 н.п)	06.03.2017 № 10	-	-	-	-	-	-
57	Буковецька с/р (1 н.п)	20.02.2017 № 5	-	-	-	-	-	-
58	Верб'язька с/р (2 н.п)	30.03.2017 № 170	-	-	-	-	-	-
59	Підполозянська с/р (3 н.п)	27.03.2017 № 3/1	-	-	-	-	-	-
60	Н.Ворітська с/р (2 н.п)	17.03.2017 № 7	-	-	-	-	-	-
61	Скотарська с/р (1 н.п)	22.03.2017 № 19	-	-	-	-	-	-
62	Щербовецька с/р (2 н.п)	24.03.2017 № 4	-	-	-	-	-	-
63	Розтоцька с/р (3 н.п)	21.03.2017 № 89	-	-	-	-	-	-
64	Лазівська с/р (1 н.п)	28.03.2017 № 114	-	-	-	-	-	-
65	В.Ворітська с/р (1 н.п)	23.06.2017 №23	-	-	-	-	-	-
66	Біласовицька с/р (2 н.п)	27.03.2017 № 11	-	-	-	-	-	-
Ужгородський (1 н.п.)								
67	м. Чоп	30.12.2009	-	-	-	-	1	1
Перечинський (25 н.п.)								
68	с. Т.Бистра	12.01.17	-	-	-	-	-	-
69	с. Свалявка	12.01.17	-	-	-	-	-	-
70	с. Т.Поляна	14.02.17	-	-	-	-	-	-
71	с. П.Гуга	14.02.17	-	-	-	-	-	-
72	с. Порошково	12.01.17	-	-	-	-	-	-
73	с. Маюрки	12.01.17	-	-	-	-	-	-
74	с. Мокра	12.01.17	-	-	-	-	-	-
75	с. Т.Пасіка	14.02.17	-	-	-	-	-	-
76	с. Завбуч	14.02.17	-	-	-	-	-	-
77	с. Раково	14.02.17	-	-	-	-	-	-

78	с. Т.Ремета	12.01.17	-	-	-	-	-	-
79	с. Туриця	12.01.17	-	-	-	-	-	-
80	с. Турички	17.01.17	-	-	-	-	-	-
81	с. Липовець	17.01.17	-	-	-	-	-	-
82	с. Лікцари	17.01.17	-	-	-	-	-	-
83	с. Лумшори	17.01.17	-	-	-	-	-	-
84	с. Вільшинки	12.01.17	-	-	-	-	-	-
85	с. Сімерки	14.02.17	-	-	-	-	-	-
86	с. Сімер	14.02.17	-	-	-	-	-	-
87	с. Ворочово	14.02.17	-	-	-	-	-	-
88	с. Зарічово	14.02.17	-	-	-	-	-	-
89	с. Дубриничі	17.01.17	-	-	-	-	-	-
90	с. Пастілки	17.01.17	-	-	-	-	-	-
91	с. Новоселиця	17.01.17	-	-	-	-	-	-
92	с. Перечин	14.02.17	-	-	-	-	-	-
	Всього: 130 н.п.							

Інфраструктура місць видалення відходів (МВВ) за критерієм екологічної безпеки

Таблиця 59

№ з/п	Назва одиниці адміністративно-територіального устрою регіону (район)	Місць видалення відходів категорії Г – надзвичайно небезпечні		Місць видалення відходів категорії В - небезпечні		Місць видалення відходів категорії Б – помірно небезпечні		Місць видалення відходів категорії А – мало небезпечні	
		діючих, од.	закритих, од.	діючих, од.	закритих, од.	діючих, од.	закритих, од.	діючих, од.	закритих, од.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Берегівський район	0	0	1	0	0	0	0	0
2	Великобerezнянський район	0	0	0	1	0	0	0	0
3	Виноградівський район	1	0	0	0	0	0	0	0
4	Воловецький район	0	0	2	0	0	0	0	0
5	Іршавський район	0	0	1	1	0	0	0	0
6	Міжгірський район	0	0	1	0	0	0	0	0
7	Мукачівський район	0	0	0	0	0	0	1	0
8	Перечинський район	0	0	12	4	0	0	0	0
9	Рахівський район	0	0	6	6	0	0	0	0
10	Свалявський район	0	0	4	0	0	0	0	0
11	Тячівський район	0	0	7	0	0	0	0	0

12	Ужгородський район	0	0	6	2	0	0	0	0
13	Хустський район	0	0	2	0	0	0	0	0
Всього:		1	0	42	14	0	0	1	0

Стан обліку та паспортизації місць видалення відходів (МВВ) (на 01.01.2018 року)

Таблиця 60

№ з/п	Назва одиниці адміністративно-територіального устрою регіону (район)	Кількість непаспортизованих МВВ, од.	Кількість паспортизованих МВВ, од.	Паспортизовано МВВ за звітний період, од.
1	2	3	4	5
1	Берегівський район	12	1	0
2	Великобerezнянський район	0	1	0
3	Виноградівський район	11	1	0
4	Воловецький район	0	2	0
5	Іршавський район	14	2	0
6	Міжгірський район	0	1	0
7	Мукачівський район	8	1	0
8	Перечинський район	1	16	0
9	Рахівський район	1	12	0
10	Свалявський район	0	4	0
11	Тячівський район	9	7	0
12	Ужгородський район	13	8	0
13	Хустський район	16	2	0
Всього:		85	58	0

Інфраструктура утилізації та оброблення відходів

Таблиця 61

Назва одиниці адміністративно-територіального устрою регіону (район)	Пункти приймання/збирання зношених шин, од.	Пункти приймання/збирання відходів електронного та електричного обладнання, од.	Пункти приймання вторинної сировини, од.	Пункти приймання транспортних засобів на утилізацію, од.	Пункти та установки централізованого знешкодження медичних відходів, од.
1	2	3	4	5	6
Берегівський район	0	0	2	0	0
Великобerezнянський район	0	0	0	0	0
Виноградівський район	0	0	1	0	0

Воловецький район	0	0	1	0	0
Іршавський район	0	0	0	0	0
Міжгірський район	0	0	0	0	0
Мукачівський район	2	0	4	1	0
Перечинський район	0	0	0	0	0
Рахівський район	0	0	1	0	0
Свалявський район	0	0	2	0	0
Тячівський район	0	0	0	0	0
Ужгородський район	6	1	13	3	0
Хустський район	1	0	4	0	0
Всього:	9	1	28	4	0

Суб'єкти підприємницької діяльності, що здійснюють діяльність у сфері поводження з небезпечними відходами на території регіону

Таблиця 62

№ з/п	Назва	Місцезнаходження	Контактні дані (веб-адреса, телефон, електронна пошта)	Спеціалізація (операції та види небезпечних відходів)
1	2	3	4	5
1	Аварійно-рятувальний загін спеціального призначення головного управління МНС України в Закарпатській області, 08588688	м. Ужгород, вул. Верещагіна, б. 18 (вул. Болгарська, 2а)	(0312) 67-30-97 zakarpattya@mns.gov.ua	Збирання, перевезення: 1. Відходи виробництва, одержання і застосування біоцидів та фітофармацевтичних препаратів, включно з відходами пестицидів та гербіцидів, які не відповідають стандартам, мають прострочений термін придатності чи не придатні для використання за призначенням.
2	ТОВ "Нью Екосвіт", 38629116	м. Ужгород, вул. Доманинська, буд. 336	0664462143 newekosvit@gmail.com	Збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізація, знешкодження: 1. Відпрацьовані нафтопродукти, не придатні для використання за призначенням (у тому числі відпрацьовані моторні, індустриальні масла та їх суміші. Відходи, забруднені нафтопродуктами – промаслені пісок, папір, тирса, ґрунт, ганчір'я, відпрацьовані фільтри (збирання, перевезення, зберігання, утилізація). 2. Відходи сумішей масло/вода, вуглеводні/вода, емульсії (збирання, перевезення, зберігання).

				<p>3. Відходи, що містять як складові або забруднювачі ртуть, сполуки ртуті (у т. ч. відпрацьовані люмінесцентні лампи та прилади, що містять ртуть) (збирання, перевезення, зберігання).</p> <p>4. Відходи і брукт електронних та електричних вузлів, що містять компоненти, такі, як акумуляторні батареї або інші батареї (збирання, перевезення, зберігання).</p> <p>5. Відходи виробництва, одержання і застосування чорнила, барвників, пігментів, фарб, лаків, оліфи (збирання, перевезення, зберігання, утилізація).</p> <p>6. Відходи розчинів кислот чи основ (у тому числі відпрацьований електроліт) (збирання, перевезення, зберігання).</p> <p>7. Відходи, які складаються або містять хімічні речовини, що не відповідають специфікації або мають прострочений термін придатності (збирання, перевезення, зберігання, утилізація).</p> <p>8. Відпрацьовані акумуляторні батареї, несортвані, цілі чи розламані (у тому числі відпрацьовані батареї свинцевих акумуляторів) (збирання, перевезення, зберігання).</p> <p>9. Відходи виробництва, одержання і застосування фармацевтичних препаратів, фармацевтичні препарати, які мають прострочений термін придатності (збирання, перевезення, зберігання), оброблення, знешкодження).</p> <p>10. Відходи, що містять переважно органічні компоненти, до складу яких можуть входити метали і неорганічні матеріали (збирання, перевезення, зберігання).</p> <p>11. Відходи, які можуть містити або неорганічні, або органічні компоненти (збирання, перевезення, зберігання).</p> <p>12. Клінічні та подібні їм відходи, а саме – відходи, що виникають у результаті медичного догляду, ветеринарної чи подібної практики, і відходи, що утворюються у лікарнях або інших закладах під час досліджень, догляду за пацієнтами або при виконанні дослідницьких робіт (збирання, зберігання, знешкодження).</p> <p>13. Відходи упаковок та контейнерів, які містять сполуки, наведені у додатку 2 до Положення (3), в кількості, достатній для виявлення небезпечних властивостей, наведених у переліку (2) (збирання, зберігання, утилізація).</p> <p>14. Відпрацьоване активоване вугілля, крім включеного до Зеленого переліку відходів (збирання, зберігання, утилізація).</p> <p>15. Відходи виробництва, одержання і застосування хімічних речовин для просочування деревини (збирання, зберігання, утилізація).</p>
--	--	--	--	---

Суб'єкти підприємницької діяльності, що здійснюють збирання, заготівлю відходів як вторинної сировини

Таблиця 63

№ з/п	Назва	Місцезнаходження	Контактні дані (веб-адреса, телефон, електронна пошта)	Спеціалізація (види вторинної сировини)
1	2	3	4	5
1	ТОВ "Еко Лайф"	м. Ужгород вул.Огарьова,25	(03122) 2-65-51 eco.life@mail.ru	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, відходів гумових, у тому числі зношених шин, матеріалів текстильних вторинних
2	ФОП Повхан Я.І	89471, Ужгородський район, с. Анталовці, вул. Садова, 8	0507623565 vtorsurovuna@mail.ru	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, матеріалів текстильних вторинних, використаної металевої тари
3	ФОП Соляник Р.М.	м. Ужгород вул. Верховинська,21	(0312) 66-03-63 star04081983@ukr.net,	Збирання, заготівля макулатури, полімерних відходів, скла
4	ФОП Соляник Д.М.	м. Ужгород вул. Верховинська,21	(0312) 66-03-63	Збирання, заготівля макулатури
5	ТОВ "Ековест"	м. Ужгород, вул. Заньковецької, 1	0992922839, 0505596638 ecowest.uz@gmail.com	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, відходів гумових, у тому числі зношених шин, матеріалів текстильних вторинних, використаної металевої тари
6	ТОВ "Нью Екосвіт"	м. Ужгород, вул. Доманинська, буд. 336	0664462143 newekosvit@gmail.com	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, відходів гумових, у тому числі зношених шин, матеріалів текстильних вторинних, використаної металевої тари
7	ТОВ "Асіб"	м. Ужгород, вул. Можайського, 18/57	0504325277 0504325277 asib-ltd@yandex.ru	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних
8	ФОП Шварц Р.К.	м. Ужгород, вул. Перемоги, 159/16		Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних
9	ТОВ "Еко Карпати Плюс"	м. Ужгород, вул. Волошина, буд. 16/1, кв. 1	0958681359 ecokarpatius@ukr.net	Збирання, заготівля полімерних, відходів гумових, у тому числі зношених шин
10	ФОП Губкович В.М.	м. Ужгород, вул. Докучаєва, 6/16 (м. Ужгород, вул. Грушевського, 25; Ужгородський, р-н, с. Довге Поле)	(0312) 665550 0504326470	Збирання, заготівля відходів гумових, у тому числі зношених шин
11	ФОП Бреза О.О.	Ужгородський район, с.	0505127224	Збирання, заготівля макулатури, склотари, поліетилену.

		Баранинці, вул. Центральна, 149	zakvtor@gmail.com	Збирання, заготівля, утилізація зношених шин
12	ТОВ "АВЕ Ужгород"	м. Ужгород, вул. Л.Толстого, 33 а	(0312)642852, 0504347700	Збирання, заготівля макулатури, відходів полімерних, скла
13	ТОВ "Еко Чоп"	М. Чоп, вул. Головна, 43	(0312)711239	Збирання відходів полімерних
14	ПАТ "Гарант-Груп"	89600, м. Мукачево, вул. Крилова, 15	(03131) 2-35-08 (03131) 3-78-64 garantgroup.m@gmail.com	Збирання, заготівля відходів полімерних, макулатури
15	ТОВ "Папірус Екстра"	89600, м. Мукачево, вул.. Фурманова, 21	0677491353 papirus.ekstra@mail.ru	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних
16	ТОВ "АВЕ Мукачево"	89600, м. Мукачево, вул. Грушевського, 4/7	(03131) 3-19-75 (03131) 2-22-69 officemukatshewo@ave.ua,	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
17	ТОВ "Карпати ЛТД"	89600, м. Мукачево вул. Крилова, 65А	(03131) 3-78-90 karpaty1@mukachevo.net,	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, відходів гумових, у тому числі зношених шин, матеріалів текстильних вторинних
18	Колективне підприємство "Вторма"	89600, м. Мукачеве, вул. Івана Франка, буд. 164	(03131) 2-14-21 vtorma_mukachevo@mail.ru	Збирання, заготівля відходів полімерних, макулатури, склобою, відходів гумових, у тому числі зношених шин
19	Приватне підприємство "Бреннер"	90400, м. Хуст вул. Сливова,30-А	(03142) 5-53-01 brenner-khust@rambler.ru	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, відходів гумових, у тому числі зношених шин, матеріалів текстильних вторинних, викор. металевої тари
20	ФОП Бабурнич І.В.	90436, Хустський район, с. Іза, вул. Нова, 9	(03142) 5-53-05 0503722910 baburnich@rambler.ru	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних
21	Районне комунальне підприємство "Води Хустщини"	м. Хуст, вул.. Гвардійська, 122 (90453, Хустський район, с. Велятино, вул. 8 Березня, 2)	(03142) 5-21-08	Збирання, заготівля відходів полімерних, склобою, макулатури
22	ТОВ "Вторсирекспорт"	90450, Хустський район, с. Сокирниця, вул. Дружби, буд. 760	vasil23@hotmail.com	Збирання, заготівля відходів полімерних
23	Дочірнє підприємство Свалявської райспоживспілки "Райкоопзаготпром"	89300, м. Свалява вул. Головна, 6	(03133) 2-28-50, (03133) 2-36-24	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних
24	ФОП Кошеля В.М.	89300, м. Свалява, вул. Духновича, 30	(03133) 2-48-33 koshelia.v@gmail.com	Збирання, заготівля відходів полімерних

25	ТОВ "АВЕ Виноградово"	м. Виноградів, вул. Вакарова, 18	(03143) 2-31-65 office.vinogradowo@ave.ua	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
26	ТОВ "Виноградівський завод пластмасових сантехвиробів"	90300, м. Виноградів, вул. Лейзмана, буд. 27	(03143) 2-26-61 plastic@vzpsv.com.ua	Збирання, утилізація полімерних відходів
27	Приватне підприємство "Пластор"	90210, Березівський район, с. Свобода, вул. Миру, 85	0673423185; 0673423184 0503722024; sytak@ukr.net	Збирання, заготівля відходів полімерних
28	ФОП Бакша С.С.	Березівський район, смт Батьово, вул. Вашут, 13	(050)6983720	Збирання, заготівля макулатури
29	ФОП Ткачук В.В.	90615, Рахівський район, смт. В. Бичків, вул. Притисянська, 1, корп. А	foptkachukvv@gmail.com 0313235680	Збирання, заготівля відходів пластмасових, склотари
30	ТОВ "Екобат Шураві"	Рахівський район, смт Великий Бичків, вул. Цегельна, 17	(03132) 3-56-80 ekobatllc@gmail.com	Збирання відходів пластмасових, склотари
31	МКП «Рахівкомунсервіс»	м. Рахів, вул. Шевченка, 43	0313222089	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
32	Кобилецько-Полянське ВЖКП	Рахівський район, смт Кобилецька Поляна, вул. Шевченка, 29	0677322135	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
33	Ясінянське ВЖКП	Рахівський район, смт Ясіня, вул. Київська, 2	Nn@Nn.Nn 0964581821, 0313242255	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
34	Чорнотисянське ВЖКП	Рахівський район, с. Чорна Тиса, вул. Центральна, 170 А	-	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
35	Богданське ВЖКП	Рахівський район, с. Богдан, вул. Шевченка, 114	0981010208	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
36	Квасівське ВЖКП	Рахівський район, с. Кваси, 158	-	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
37	ФОП Герц Сергій Васильович	Смт Воловець, вул. Яблуново	Svsidi@i.ua	Збирання, заготівля відходів полімерних, макулатури, склобою
38	КП „Комунальник”	М. Перечин, вул. Ужгородська, 68	0502022247	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
39	ФОП Пйоса М.В.	М. Перечин, вул. Будівельників, 6	050949248	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури

Впровадження роздільного збирання ресурсоцінних компонентів твердих побутових відходів (ТПВ)

Таблиця 64

№ п/п	Найменування населеного пункту	Заг. к-ть мешканців населеного пункту, тис. осіб	К-ть населення, яке охоплено роздільним збиранням побутових відходів, тис. осіб	Відсоток населення охопленого роздільним збиранням побутових відходів, %	Рік впровадження роздільного збирання ТПВ	Загальний об'єм ТПВ, що утворюється у населеному пункті, тис. м ³ на рік	Об'єм ресурсоцінних компонентів побутових відходів, що збираються роздільним методом, тис. м ³ на рік	Кількість контейнерів для роздільного збирання за видами окремих компонентів.	Перелік компонентів ТПВ, які збираються окремо., та їх обсяги, тис. тонн
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	смт Великий Березний	12,0	11	90,2	2012	5,8	0,052	100	Полімери, макулатура, скло
1	Великобerezнянський р-н, села: с.Забрідь, Малий Березний, Мирча, Вишка, Верховина Бистра, Лубня, Кострино, Костринська Розтока, Сіль, Ставне, Луг, Волосянка, Ужок								
2	Воловецький р-н, смт Жденієво	1,346	1,346	100	2013	0,5	0,3	20	Скло, пластик
3	Воловецький р-н, с. Збини	0,226	0,226	100	2013				
4	Воловецький р-н, с.Підполоззя	1,436	1,436	100	2012	0,4	0,25	15	
5	Воловецький район, с. Верхні Ворота	2,418	2,418	100	2012	1,1	0,7	50	
6	Воловецький район, с. Лази	1,1	1,1	100	2012	0,1	0,2	10	
7	Воловецький район, с.Біласовиця	1,09	1,09	100	2012	0,1	0,2	9	
8	Воловецький район, с. Латірка	0,599	0,599	100	2012	0,21	0,18	6	
9	Воловецький район, с. Тишів	0,953	0,953	100	2012	0,33	0,2	8	
10	Воловецький район, с. Котельниця	0,444	0,444	100	2012	0,15	0,075	4	
11	Воловецький район, с. Гукливий	2,109	2,109	100	2012	0,74	0,3	8	
12	Воловецький район, с. Скотарське	1,413	1,413	100	2012	0,5	0,25	6	
13	Воловецький район, с. Н.Ворота	2,479	2,479	100	2012	0,87	0,696	14	
14	Воловецький район, с. Задільське	0,397	0,397	100	2012	0,14	0,084	4	
15	Воловецький район, с. Верб'яз	0,87	0,87	100	2012	0,3	0,18	6	
16	Воловецький район, с. Завадка	1,019	1,019	100	2012	0,35	0,175	6	
17	м. Виноградів	25,6	5,9	23,1	2011	13,6	1,02	18	

18	м. Рахів	15,43	1,9	12	2010	10,8	0,756	78	Пластик, склотара	
19	Рахівський р-н, смт. В.Бичків	9,327	2,152	23	2010	9,97	0,578	38		
20	Рахівський р-н, смт. Коб.Поляна	3,481	0,35	10	2010	0,82	0,03	8		
21	Рахівський р-н, с. Кос.Поляна	4,288	0,412	10	2010	1,15	0,042	10		
22	Рахівський р-н, с. Росішка	1,155	0,347	8	2010	0,22	0,023	4		
23	Рахівський р-н, с. Луг	2,001	0,956	8	2010	0,61	0,022	6		
24	Рахівський р-н, с. Водиця	2,802	0,165	10	2010	0,53	0,033	7		
25	Рахівський р-н, с. Ділове	3,243	0,278	10	2010	0,77	0,043	8		
26	Рахівський р-н, с. В.Водяне	6,643	0,335	10	2010	1,63	0,042	14		
27	Рахівський р-н, с. Б.Церква	3,077	0,667	12	2010	1,98	0,052	7		
28	Рахівський р-н, с. Костилівка	3,0	0,367	8	2010	0,75	0,044	12		
29	Рахівський р-н, с. Лазещина	4,229	0,236	8	2010	0,61	0,024	9		
30	Рахівський р-н, с. Білин	1,773	0,374	10	2010	0,19	0,021	5		
31	Рахівський р-н, с. Кваси	2,346	0,183	12	2010	0,74	0,043	6		
32	Рахівський р-н, смт. Ясіня	9,413	0,294	9	2010	8,4	0,052	19		
33	Рахівський р-н, с. Ч.Тиса	2,776	0,829	10	2010	0,32	0,022	7		
34	Рахівський р-н, с. Розтоки	2,798	0,289	7	2010	0,36	0,021	6		
35	Рахівський р-н, с. Видричка	2,333	0,192	7	2010	0,21	0,022	6		
36	Рахівський р-н, с. Богдан	4,048	0,162	10	2010	1,6	0,038	5		
37	Рахівський р-н, с. Луги	1,394	0,412	8	2010	0,18	0,019	12		
38	м. Мукачево	86,061	67,13	78	2011	69,6	0,19	77		Полімери, макулатура
39	м. Хуст	31,6	20,9	65,74	2011	53,520	1,9	12		Полімери, макулатура
40	Хустський район, смт. Вишково, села: Модьорош, Ракош, Шаян, Яблунівка, Березово, Гонцош, Ряпідь, Бороняво, Велятин, Вільшани, Горінчово, Ділок, Кутлаш, Посіч, Сюрюк, Данилово, Драгово, Жовтневе, Кічерели, Становець, Забрідь, Золотарьово, Іза, Карповтлаш, Копашново, Лунка, Поляна, Хустець, Кошельово, Залом, Крайниково, Крива, Липецька Поляна, Каллів, Ожовех, Слоповий, Липовець, Липча, Крайне, Кривий, Осава, Монастирець, Медвежий, Облаз, Поточок, Тополин, Нанково,	127,3	95,5	75	2005	184,0	82,8	150		Полімери макулатура скло

	Нижній Бистрий, Противень, Широке, Нижнє Селище, Олександрівка, Рокосово, Вертеп, Сокирниця, Стеблівка								
41	м. Ужгород	113,2	113,2	100	2013	238	1,56	200	
42	Ужгородський р-н, м. Чоп	8,937	8,937	100	2012	16,54	3,0	20	полімери
43	Ужгородський район, с. Минай	2,5	0,5	20	2015	3,5	0,4	4	полімери, скло
44	м. Перечин	7,663	7,663	100	2016	4,5	2,475	10	полімери, макулатура, скло

Впровадження роздільного збирання небезпечних відходів у складі побутових відходів
(приймання/збирання/вилучення небезпечних відходів у складі побутових від населення)

Таблиця 65

№ з/п	Найменування населеного пункту	Загальна кількість мешканців у населеному пункті, тис. осіб	Кількість приймальних пунктів небезпечних відходів у складі побутових (усього), од.	Кількість місць тимчасового розміщення небезпечних відходів у складі побутових до їх передачі спеціалізованим підприємствам, од.	Загальний обсяг небезпечних відходів, які збираються приймальними пунктами, т	Номенклатура та обсяг небезпечних відходів, які збираються приймальними пунктами
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

Будівництво (реконструкція) полігонів побутових відходів, сміттесортувальних,
сміттепереробних та сміттєспалювальних станцій (заводів, комплексів)

Таблиця 66

№ з/п	Найменування населеного пункту	Будівництво полігону/найменування технології, яка впроваджується	Потужність об'єкта, тис. м ³ /рік, тис. т/рік	Відсоток від загального об'єму побутових відходів, що утворюються у населеному пункті, %	Площа земельної ділянки, га	Заплановані кошти на ____ рік, тис. грн, джерело фінансування	Загальна вартість будівництва, тис. грн	Відсоток готовності об'єкта. Орієнтовна дата введення об'єкта в експлуатацію
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Берегівський район								
1	с. Яноші, Берегівського	Будівництво заводу механізованої	20-30 тис. тонн/рік	Берегівський район – 100 %	29,16	99,6 місцеві бюджети	-	Біля 20 %

	району	переробки твердих побутових відходів						
--	--------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

Поводження з непридатними та забороненими до використання пестицидами та отрутохімікатами

У 2006-2012 роках Мінприроди України проведена робота із забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення та знешкодження ХЗЗР, в результаті чого всі непридатні пестициди з території Закарпатської області були вивезені для знищення.

Разом із тим, за даними Мукачівської райдержадміністрації (лист від 06.06.2018 № 02-28/500), на території 8 населених пунктів Мукачівського району знаходиться 41 штука залізобетонних контейнерів, в яких зберігалися хімічні засоби захисту рослин. В місцях зберігання даних контейнерів мають місце різкі запахи невідомих речовин, що негативно впливає на здоров'я мешканців даних населених пунктів та містить небезпеку для навколишнього природного середовища.

Також в с. Рокосово Хустського району зберігається 225 тонн забрудненого пестицидами ґрунту, який за висновком Українського науково-дослідного інституту екологічних проблем (м. Харків) є токсичними відходами I, II класів небезпеки для здоров'я населення і потребує термінового вивезення за межі області або знешкодження у спеціальних печах при температурі 1000-1200° С. До складу ґрунту входять симазин, атразин, ДДТ, прометрин, фосфаміди, метафоси, інші непридатні та невідомі отруйні речовини.

На спільному засіданні колегій Мінприроди України та Закарпатської обласної державної адміністрації 11 жовтня 2013 року було рекомендовано Мінприроди знайти можливість виділити необхідні кошти (6 млн. грн.) з Державного фонду

охорони навколишнього природного середовища для здійснення заходів щодо подальшого поведження із забрудненим ґрунтом.

Обласна державна адміністрація неодноразово зверталася та надавала запити до Мінприроди України щодо виділення коштів для здійснення природоохоронного заходу з Державного фонду охорони навколишнього природного середовища, однак рішення про виділення коштів з даного питання не було прийнято.

Договори на виконання робіт з утилізації та знешкодження ХЗЗР (в т.ч. тари та упаковки з під них) у 2017 році обласною та місцевими державними адміністраціями не укладалися.

З метою врегулювання питання очищення від забрудненого пестицидами ґрунту департаментом надано пропозиції до проекту Національного плану управління відходами із конкретними заходами, одним із яких є вивезення забрудненого пестицидами ґрунту, що зберігається на території с. Рокосово Хустського району.

Для вирішення питання вивезення з метою подальшого знешкодження забрудненого пестицидами ґрунту Хустській районній державній адміністрації запропоновано розробити районну програму та підготувати запит до Мінприроди України щодо виділення коштів на зазначений захід з Державного фонду охорони навколишнього природного середовища відповідно до вимог Порядку планування та фінансування природоохоронних заходів, затвердженого наказом Мінприроди України 12.06.2015 р. № 194 та Переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України N 1147 від 17 вересня 1996 р.

Стан зберігання заборонених і непридатних до використання пестицидів та їх знешкодження
(станом на кінець 01.01.2018 року)

Таблиця 67

№ з/п	Назва одиниці адміністративно – територіального устрою регіону (район)	Кількість, т	Кількість складів, од.	Стан складських приміщень		
				добрий, од.	задовільний, од.	незадовільний, од.
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
	Усього					

XV. Радіаційна безпека

Експлуатація атомних електростанцій та пунктів захоронення радіоактивних відходів (ПЗРВ)

Таблиця 68

№ з/п	Назва одиниці адміністративно-територіального устрою регіону, назва АЕС та підприємства	Кількість ядерних та радіаційно небезпечних об'єктів (усього), од.	АЕС		Підприємства, що здійснюють захоронення радіоактивних відходів (РАВ)		
			кількість реакторів, од.	радіаційний фон в 30 кілометровій зоні АЕС, мкЗв/год	кількість ПЗРВ, од.	кількість РАВ, м ³ загальна активність, Бк	радіаційний фон на території ПЗРВ, мкЗв/год
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

На території Закарпатської області відсутні об'єкти атомної енергетики та пункти захоронення радіоактивних відходів.

Використання джерел іонізуючого випромінювання (ДІВ)

Таблиця 69

№ з/п	Власник ДІВ	Адреса власника ДІВ	Примітка
1	2	3	4
1	м. Ужгород, Закарпатський обласний клінічний онкологічний диспансер	вулиця Бродлаковича, 2, Ужгород, 88000	-

Забруднення території техногенними та техногенно-підсиленими джерелами природного походження

Таблиця 70

№ з/п	Назва одиниці адміністративно-територіального устрою регіону	Кількість населення, осіб	Радіаційний фон на території, мкЗв/год	Питома активність забруднюючих радіонуклідів, Бк/кг				
				цезій-137 (техногенний)	стронцій-90 (техногенний)	радій (природний)	торій (природний)	калій (природний)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-

XVI. Моніторинг довкілля

Мережа спостережень за станом довкілля

Таблиця 71

№ з/п	Суб'єкти моніторингу довкілля	Кількість точок спостережень, од.								
		атмосферне повітря	стаціонарні джерела викидів в атмосферне повітря	поверхневі води	джерела скидів зворотних вод у поверхні води	морські води	джерела скидів зворотних вод у морські води	підземні води	джерела скидів зворотних вод у глибокі підземні водоносні горизонти	грунти
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Державна екологічна інспекція у	-	-	11	-	-	-	-	-	-

	Закарпатській області									
2	Басейнове управління водних ресурсів ріки Тиса	-	-	29	-	-	-	-	-	-
3	Закарпатський обласний державний проектно-технологічний центр охорони родючості ґрунтів і якості продукції	-	-	-	-	-	-	-	-	24
4	Закарпатський обласний центр з гідрометеорології	10	-	-	-	-	-	-	-	-

Транскордонні системи спостережень*

Таблиця 71.1

№ з/п	Країна – партнер, з якою проводиться спільний моніторинг	Кількість точок спостережень	Показники, за якими проводяться спостереження	Періодичність проведення спостережень
1	2	3	4	5
1	Словацька республіка	5	Амоній-іон, аніонні спар, бск, рн, завислі речовини, залізо, кадмій, кисень розчинений, марганець, мідь, нафтопродукти, нікель, нітрат-іони, нітрит-іони, ртуть, сапробність, свинець, сульфати, сухий залишок, температура, феноли, фосфати, хск, хлорид-іони, хлорофіл а, хром, цинк.	щомісяця та щоквартально
2	Румунія	2		щомісяця
3	Угорська Республіка	3		щомісяця та щоквартально

Доступ до інформації про стан навколишнього природного середовища

Таблиця 72

№ з/п	Орган відповідальний за підготовку та висвітлення інформації про стан довкілля	Назва публікації, видання	Періодичність підготовки публікації, видання	Інтернет – посилання
1	2	3	4	5
1	Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської облдержадміністрації	Екологічний паспорт Закарпатської області	раз у рік	http://ecozakarp.at.gov.ua/?page_id=308
2	Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської облдержадміністрації	Доповідь про стан навколишнього природного середовища Закарпатської області	раз у рік	http://ecozakarp.at.gov.ua/?page_id=308

**XVII. Державний нагляд (контроль) за додержанням вимог
природоохоронного законодавства**

Таблиця 73

№ з/п	Назва заходу	Одиниця виміру	Роки		
			2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6
1	Кількість перевірених об'єктів контролю	од.	399	437	484
2	Кількість складених актів перевірок	од.	189	646	660
3	Кількість складених протоколів про адміністративне правопорушення		210	745	847
3.1	усього	од.			
3.2	у тому числі передано для розгляду у судові органи	од.	0	9	1
4	Притягнуто до адміністративної відповідальності	осіб/ грн	211/ 24004	736/ 101354	845/ 160361
4.1	усього	осіб			
4.2	у тому числі у вигляді попередження	осіб	0	0	0
5	Стягнуто адміністративних штрафів	грн	25976	98345	155533
6	Загальна сума розрахованих збитків				
6.1	усього	грн.	5365753	43495712	11972254
6.2	у т.ч. нанесених невстановленими особами	грн	2534241	33511396	943888
7	Пред'явлено претензійно-позовних матеріалів	од./гр н	17/ 643842	115/ 10346294	59/ 11028366
8	Стягнуто претензійно-позовних матеріалів	од./гр н	23/ 1035017	84/ 26853353	67/ 3450216
9	Кількість переданих до судових органів позовів для прийняття рішення про тимчасову заборону (зупинення) діяльності	од.	65	77	10
10	Кількість прийнятих судовими органами рішень про тимчасову заборону (зупинення) діяльності	од.	43	62	2
11	Передано матеріалів до правоохоронних органів:				
11.1	усього	од.	30	25	18
11.2	до органів прокуратури	од.	4	8	1
11.3	до органів МВС, СБУ, інших	од.	26	17	17
11.4	з ознаками кримінального правопорушення	од.	4	5	2
12	Відкрито кримінальних проваджень	од.	5	5	1
13	Кількість об'єктів, на яких виявлено перевищення				
13.1	лімітів забору води із водного об'єкта	од.	-	-	-
13.2	лімітів використання води із водного об'єкта	од.	20	64	12
13.3	лімітів скиду забруднюючих речовин у водний об'єкт	од.	17	17	16
13.4	нормативів граничнодопустимого скиду забруднюючих речовин із зворотними водами у водний об'єкт	од.	-	-	1
13.5	нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин стаціонарних джерел в атмосферне повітря	од.	0	25	6
13.6	технологічних нормативів допустимого викиду забруднюючих речовин в атмосферне повітря	од.	-	-	-
13.7	лімітів та дозволів на спеціальне використання природних ресурсів на територіях та об'єктах	од.	-	-	-
13.8	лімітів на спеціальне використання мисливських	од.	-	-	-

XIX. Планування природоохоронної діяльності

Перелік регіональних (місцевих) природоохоронних програм

Таблиця 75

№ з/п	Назва програми	№ та дата прийняття	Кількість коштів у звітному році за програмою		
			виділено, тис. грн	фактично профінансовано, тис. грн	%
1	2	4	5	6	7

Взаємодія із засобами масової інформації та зв'язків з громадськістю

Таблиця 76

Показники	Одиниця виміру	2015 рік	2016 рік	2017 рік
1	2	3	4	5
1. Інформаційно-просвітницькі заходи, у тому числі із залученням:		210	239	225
періодичних видань	од.	32	33	30
телебачення	од.	19	16	20
радіомовлення	од.	52	48	12
мережі Інтернет	од.	106	146	160
виставкових заходів	од.	1	1	3
2. Консультації з громадськістю, у тому числі:		146	159	163
громадські слухання	од.	-	-	
круглі столи	од.	11	11	10
зустрічі з громадськістю	од.	19	23	30
семінари	од.	7	18	15
громадська приймальня (кількість відвідувачів)	од.	107	104	108
інтернет-конференції	од.	-	-	
інтерактивне спілкування (теле-, радіодіалоги)	од.	2	3	1

Громадські організації, що діють на території області (загальнодержавні, місцеві)

Таблиця 77

№ з/п	Організації	Юридична адреса
1	2	3
1..	Закарпатська обласна організація Українського товариства охорони природи	88000, м. Ужгород, вул. Кошицька,
2.	Закарпатська обласна організація Українського товариства мисливців і рибалок	88000, м. Ужгород, вул. Кошицька, 7
3	Карпатський екологічний клуб "Рутенія"	88000, м. Ужгород вул. Бачинського, 25/2
4	Закарпатська обласна організація партії зелених України	89600, м. Мукачево, вул. Духновича, 105
5	Закарпатська обласна організація Всеукраїнської екологічної ліги	88014, м. Ужгород, вул.Котляревського,5
6	Громадська організація "Уж"	89000, смт. В.Березний, с. Стужиця, 238; 88000, м. Ужгород, вул. Довженка, 4/6

7	Великобerezнянський екологічний клуб "Кременець"	89000, смт. В.Березний, вул. Гожика, 52
8	Громадський благодійний фонд екологічного та туристичного розвитку "Ужанська долина"	89000, смт. В.Березний, вул. Шевченка, 54
9	Закарпатський відділ Українського географічного товариства	88000, м. Ужгород, вул. Університетська, 14
10	Громадське об'єднане товариство "Синій Вир"	90041, Міжгірський район, с. Синевир Остріки
11	Закарпатська обласна громадська організація "Асоціація медичної екології"	88000, м. Ужгород, пров. Університетський, 11/2
12	Закарпатський екологічний клуб "Едельвейс"	88000, м. Ужгород, пров. Університетський, 6/28
13	Обласний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді	88000, м. Ужгород, вул. Загорська, 126
14	Громадське об'єднання товариство "Кришталеве джерело"	90040, Міжгірський район, с. Синевир Поляна, 101
15	Благодійний фонд "Європейський дім"	88000, м. Ужгород, вул. Кошицька, 7
16	Фундація розвитку Ужанської долини	88000 м. Ужгород, вул. Кошицька, 7
17	ЗОГЕО "Природа"	88015 м. Ужгород, вул. Джамбула, 47
18	ГО "ЕКОСФЕРА"	88000, м. Ужгород, вул. Капушанська, 82а

Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів Державного фонду охорони навколишнього природного середовища у 2017 році

Таблиця 78

№ з/п	Назва природоохоронного заходу	Загальна кошторисна вартість (згідно з проектом), тис. грн	Термін реалізації заходу (згідно з проектом)	Ступінь готовності природоохоронного заходу, %	Обсяг фактичних видатків з Державного фонду, тис. грн	Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис. грн	Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію)
1	2	3	4	5	6	7	8
2017 рік							
1	Розроблення матеріалів лісовпорядкування для Карпатського біосферного заповідника 1 етап на площі 39486,8 га.	1304,322	2016-2017 р.р.	100	92,268	-	Завершено виконання I етапу Розроблення матеріалів лісовпорядкування для Карпатського біосферного заповідника 1 етап на площі 39486,8 га. зг. договору №148/221 від 10.10.2016 р.
2	Розроблення проекту організації території Карпатського біосферного заповідника та охорони природних комплексів	946,0	2016-2017 р.р.	73,5	222,0	-	Виконавцем ПрАТ «НБК «КУРС» завершено виконання I та II етапів робіт
3	Будівництво каналізаційної насосної станції по вул. Львівська в м. Хуст	2959,858	2017 р.	100	2682,184	93,888	Завершено
4	Будівництво каналізаційної насосної станції по вул. Ужгородська набережна, Міська і Пушкіна в м. Хуст	3021,412	2017 р.	100	2828,216	112,59	Завершено

Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів обласного фонду охорони навколишнього природного середовища у 2017 році

Таблиця 79

№ з/п	Назва природоохоронного заходу	Загальна кошторисна вартість (згідно з проектом), тис. грн	Термін реалізації заходу (згідно з проектом)	Ступінь готовності природоохоронного заходу, %	Обсяг фактичних видатків з обласного фонду, тис. грн	Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис. грн	Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію)
1	2	3	4	5	6	7	8
2017 рік							
1	Берегоукріплення р.Бистрик на аварійних ділянках с.Тур"я Бистра Перечинського району	1051,1	2017		931,1	-	Виконано. Влаштовано кріплення правого та лівого берегів довжиною відповідно 119,5 та 30 м.п. Об'єм відповідно складає 249 та 55,5 м3. Нарощування існуючих кріплень лівого берега довж. 26 м.
2	Будівництво берегоукріплення р.Туричка на території Тур'я-Реметівської сільської ради Перечинського району	750,0	2017		345,4	-	Берегоукріплення річки - 50 м
3	Регулювання русла потоку "Млинський" с.Порошково Перечинського району	750,0	2017		377,0	-	Виконано. Регулювання русла потоку – 70м.
4	Відновлення берегоукріплення на р.Синявка по вул.Горького та Л.Українки в с.Льниця Іршавського району	349,0	2017		149,0	-	Виконано. Берегоукріплення річки
5	Реконструкція каналізаційних очисних споруд в с.В.Бакта Березівського району	16243,4	2017		647,6	-	Виконано. Реконструк. очисних споруд
6	Берегоукріплення правого берега р.Тересва на ділянці №1 в с.Красна Тячівського району	4710,5	2017		60,5	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
7	Берегоукріплення правого берега р.Тересва на ділянці №2 в с.Красна Тячівського району	5924,4	2017		336,0	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза

8	Берегоукріплення правого берега р.Тересва в с.Красна присілок Підчос Тячівського району	2753,5	2017		57,8	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
9	Берегоукріплення правого берега р.Тересва в с.Усть-Чорна урочище "Озерел" Тячівського району	1929,1	2017		36,8	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
10	Берегоукріплення правого берега р.Тересва в смт.Усть-Чорна урочище "Бобрувка" Тячівського району	3063,4	2017		51,6	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
11	Берегоукріплення правого берега р.Тересва в смт.Усть-Чорна на в'їзді в населений пункт Тячівського району	1967,7	2017		50,4	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
12	Берегоукріплення правого берега р.Тересва в смт.Усть-Чорна біля стадіону Тячівського району	3107,3	2017		45,5	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
13	Берегоукріплення правого берега р.Мокрянка в смт.Усть-Чорна біля турбази Тячівського району	1324,7	2017		1 279,5	-	Виконано. Берегоукріплення правого берега
14	Регулювання русла р.Мокрянка в с.Руська Мокра біля турбази КЗРА Тячівського району	628,2	2017		19,9	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
15	Берегоукріплення правого берега р.Мокрянка в с.Руська Мокра на в'їзді в село Тячівського району	848,6	2017		27,1	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
16	Берегоукріплення лівого та правого берегів р.Мокрянка в с.Руська Мокра в районі будинку №382 Тячівського району	1142,4	2017		28,4	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
17	Берегоукріплення лівого берега р.Мокрянка в с.Німецька Мокра будинок №3 Тячівського району	1260,5	2017		37,8	-	Виконано. Розробка ПКД та її експертиза
18	Берегоукріплення лівого берега р.Мокрянка в с.Німецька Мокра в районі будинку №115 Тячівського району	1264,3	2017		437,8	-	Виконано.
19	Берегоукріплення правого берега р.Тересва в смт. Усть-Чорна в районі вул. Верховинська №29-37 Тячівського району	1 110,6	2017		1 110,6	-	Виконано. Берегоукріплення 105 м.п.

20	Капітальний ремонт берегоукріплення автомобільної дороги Торунь-Лопушне, в межах села Лопушне Міжгірського району. Ділянка №4	567,8	2017		283,9	-	Виконано
21	Функціонування системи моніторингу довкілля Закарпатської області	70,0	2017		70,0	-	Виконано. Підтримано програмні вебінструменти ГІС
22	Оснащення пунктів спостережень за забрудненням атмосферного повітря в місті Ужгороді системами та приладами для контролю концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі в рамках забезпечення Державної програми моніторингу довкілля	60,0	2017		60,0	-	Виконано. Придбано газоаналізатор Елан-СО-50, , дозиметр-радіометр МКС-05 «Терра», прилади клімат контролю
23	Утримання та оснащення природоохоронних організацій приладами, обладнанням і спеціальними транспортними засобами, зміцнення матеріально-технічної бази спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади з питань охорони навколишнього природного середовища, його урядових і територіальних органів, а також установ та організацій, що належать до сфери його управління	30,0	2017		30,0	-	Виконано. Проведено перевірки 7 приладів, придбано стандартних зразків та хімічні реагенти
24	Проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація виставок та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики	250,0	2017		250,0	-	Виконано. Проведено 5 конференцій. Організовано одну фотовиставку. Видано 6 продуктів з екологічної тематики
25	Проведення заходів із підвищення кваліфікації та обміну досвідом роботи працівників департаменту та установ ПЗФ	25,0	2017		20,0	-	Виконано. Проведено конференцію
26	УСЬОГО	6944,3			6743,5		

XX. Основні екологічні проблеми області

Вирішення питання екологічно-безпечного зберігання невідомих, непридатних та заборонених до використання хімічних засобів захисту рослин (ХЗЗР) та їх подальша утилізація.

У 2006-2012 роках Мінприроди України проведена робота із забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення та знешкодження ХЗЗР, в результаті чого всі непридатні пестициди з території Закарпатської області були вивезені для знищення.

Разом із тим, за даними Мукачівської райдержадміністрації (лист від 06.06.2018 № 02-28/500), на території 8 населених пунктів Мукачівського району знаходиться 41 штука залізобетонних контейнерів, в яких зберігалися хімічні засоби захисту рослин. В місцях зберігання даних контейнерів мають місце різкі запахи невідомих речовин, що негативно впливає на здоров'я мешканців даних населених пунктів та містить небезпеку для навколишнього природного середовища.

Також в с. Рокосово Хустського району зберігається 225 тонн забрудненого пестицидами ґрунту, який за висновком Українського науково-дослідного інституту екологічних проблем (м. Харків) є токсичними відходами I, II класів небезпеки для здоров'я населення і потребує термінового вивезення за межі області або знешкодження у спеціальних печах при температурі 1000-1200° С. До складу ґрунту входять симазин, атразин, ДДТ, прометрин, фосфаміди, метафоси, інші непридатні та невідомі отруйні речовини.

На спільному засіданні колегій Мінприроди України та Закарпатської обласної державної адміністрації 11 жовтня 2013 року було рекомендовано Мінприроди знайти можливість виділити необхідні кошти (6 млн. грн.) з Державного фонду охорони навколишнього природного середовища для здійснення заходів щодо подальшого поводження із забрудненим ґрунтом.

Обласна державна адміністрація неодноразово зверталася та надавала запити до Мінприроди України щодо виділення коштів для здійснення природоохоронного заходу з Державного фонду охорони навколишнього природного середовища, однак рішення про виділення коштів з даного питання не було прийнято.

З метою врегулювання питання очищення від забрудненого пестицидами ґрунту департаментом надано пропозиції до проекту Національного плану управління відходами із конкретними заходами, одним із яких є вивезення забрудненого пестицидами ґрунту, що зберігається на території с. Рокосово Хустського району.

Для вирішення питання вивезення з метою подальшого знешкодження забрудненого пестицидами ґрунту Хустській районній державній адміністрації запропоновано розробити районну програму та підготувати запит до Мінприроди України щодо виділення коштів на зазначений захід з Державного фонду охорони навколишнього природного середовища відповідно до вимог Порядку планування та фінансування природоохоронних заходів, затвердженого наказом Мінприроди України 12.06.2015 р. № 194 та Переліку

видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України N 1147 від 17 вересня 1996 р.

Щодо ліквідації надзвичайної ситуації на ДП "Солотвинський солерудник"

Головним осередком розвитку небезпечних техногенно-геологічних явищ є територія впливу гірничих робіт ДП "Солотвинський солерудник" (шахт №8 та №9).

Експертним висновком Державної Служби України з надзвичайних ситуацій №3-2013 підтверджено рішення Закарпатської обласної комісії з ТЕБ та НС від 29.04.2013 р. щодо класифікації надзвичайної ситуації, що склалася на території смт Солотвино Тячівського району Закарпатської області, як надзвичайної державного рівня.

На урядовому рівні прийнято рішення щодо ліквідації ДП "Солотвинський солерудник" (розпорядження КМУ від 04.03.2013 року № 107-р, наказ Мінагрополітики України від 04.07.2013 року № 412).

Розроблено "Техніко-економічне обґрунтування ліквідації та екологічної реабілітації території впливу гірничих робіт державного підприємства "Солотвинський солерудник" Тячівського району Закарпатської області", загальна кошторисна вартість - 338888,9 тис. грн. та перша черга проекту "Ліквідація та екологічна реабілітація території впливу гірничих робіт Державного підприємства "Солотвинський солерудник" Тячівського району Закарпатської області", загальна кошторисна вартість - 94025,048 тис. грн.

На цей час на території Солотвинської промислово-міської агломерації спостерігається загрозлива тенденція до зниження рівня існуючої екологічної безпеки.

За інформацією державного підприємства "Виробнича дирекція з ліквідації ДП "Солотвинський солерудник", протягом останніх років, з-за відсутності цілісного проекту ліквідації підприємства та бюджетного фінансування, роботи з локалізації негативних наслідків надзвичайної ситуації не проводились, що призвело до значного її ускладнення та суттєвого зростання площ та об'ємів карстових проваль і воронок на родовищі (у жовтні 2011 року загальний об'єм становив 2,6 млн. м³, у жовтні 2014 року – 5,2 млн. м³, а в 2016 році – 5,4 млн. м³).

12.02.2016р. була виявлена нова карстова воронка площиною 72 м², глибиною приблизно 6м. При цьому виявлені деформації денної поверхні у вигляді зсувів – тріщин по периметру гирла шурфу № 20. Також було виявлено провальну воронку об'ємом 2200 м³, площиною 440 м² на відстані біля 80м від будівлі шурфу № 2. Ці явища свідчать про поширення деструктивних геологічних процесів в межах гірничого відводу шахти № 8.

Зростання меж небезпечних зон деформації земної поверхні призвело до саморуйнування ряду існуючих промислових будівель, споруд, інженерних мереж підприємства, що спричинило загрозу існуючій інфраструктурі селища Солотвино та суттєво посилило небезпеку для життєдіяльності населення.

Під загрозою руйнування опинилися будівлі та споруди Солотвинського комунального підприємства з водопостачання та водовідведення, частина лінії електромереж напругою 6 кВ, яка живить насосні агрегати з водопостачання смт.Солотвино, та частина дворогосподарств та городів мешканців селища, розташованих по вулиці Возз'єднання.

Мають місце деформації денної поверхні на проммайданчику шахти №9. Це становить певну загрозу експлуатації поверхневої трансформаторної електропідстанції 110/35/6кВт, від якої здійснюється електропостачання існуючої інфраструктури смт Солотвино і прилеглих до нього територій, мосту і ділянки автошляху Н-09 Мукачево – Рогатин – Львів.

Для забезпечення житлом мешканців селища Солотвино, в якому виникла аварійна ситуація через обвал ґрунтів і підтоплення гірничих виробок на солеруднику, за дорученням Президента надана державна допомога для будівництва нового житла у безпечному місці – на території Теремлянської сільської ради. За два роки тут зведено житловий комплекс: 8 багатоквартирних будинків (116 квартир), 17 індивідуальних будинків, загальноосвітню школу на 330 учнів, дошкільний навчальний заклад на 140 місць, інші соціально-побутові об'єкти. Побудована інженерна мережа: водопостачання, водовідведення, електропостачання, дорожня інфраструктура.

Протягом 3-8 липня 2016 року за координації Мінагрополітики та організаційним забезпеченням зі сторони Закарпатської облдержадміністрації відбувся візит експертної місії ЄС в м. Ужгород та смт. Солотвино. В роботі комісії взяли участь представники Мінприроди, МЗС, ДСНС, вітчизняних наукових установ, місцевих органів влади, а також Угорської та Румунської сторін.

За результатами візиту експертної місії ЄС були встановлені такі проблемні питання:

- наявність не ліквідованої надзвичайної ситуації державного рівня на території Солотвинського родовища;

- наявність високого рівня екологічних та техногенних загроз і ризиків на території впливу гірничих робіт Солотвинського родовища, відсутність належного еколого-геологічного моніторингу;

- загроза надзвичайної екологічної ситуації внаслідок незавершеності процесу екологічної реабілітації території впливу гірничих робіт, Солотвинського родовища кам'яної солі;

- проживання населення в небезпечній зоні гірничого відводу ДП "Солотвинський солерудник", що загрожує життю та здоров'ю людей;

- потреба в корегуванні ТЕО щодо ліквідації території впливу гірничих робіт ДП "Солотвинський солерудник";

- наявність сміттєзвалища на території Солотвинського родовища , фільтрати якого, потрапляючи в підземні води, створюють загрозу екологічній ситуації в смт. Солотвино та в районі річки Тиси;

- нез'ясованість ситуації щодо безпечності здійснення подальшого видобутку солі на території Солотвинського родовища.

За інформацією керівника місії експертів ЄС передбачається наступна місія ЄС, завданням якої мають стати оцінка ризиків об'єкту і прилеглої території, проведення незалежного деталізованого наукового дослідження з наданням відповідних рекомендацій.

Моніторинг екологічної ситуації на території ДП "Солотвинський солерудник" продовжується.

Щодо ситуації навколо відновлення робіт ТОВ "Закарпатполіметали"

Департамент надає інформацію щодо екологічної ситуації яка склалася в результаті діяльності золотодобувного підприємства ТОВ "Закарпатполіметали".

За наслідками виробничої діяльності підприємства ТОВ "Закарпатполіметали", яке з 01.01.2007 р. припинило свою діяльність, спричинено забруднення довкілля, зокрема, ґрунту, поверхневих та підземних вод. На промисловому майданчику розташовано 5 відвалів зuboжених (засмічених) та пустих порід загальним об'ємом до 164 тис. тонн та місце для збагачення руд у напіврідкій масі у кількості до 168 тис. куб. м, що розташовано у відпрацьованому кар'єрі. За даними Закарпатської геологорозвідувальної експедиції у зазначених відвалах наявні домішки сульфідів та мінералів важких металів, які є токсикантами. Під впливом атмосферних факторів відбуваються процеси окислення сульфідів важких металів, внаслідок цього в підшві відвалів формуються води з підвищеною мінералізацією та низьким рН, що насичені сульфатами важких металів, які вимиваються у поверхневі та підземні води. На прилеглих до підприємства територіях за даними моніторингу зафіксовано перевищення вмісту свинцю та міді в пробах ґрунту, а у воді підвищений вміст кадмію.

Багаточисельними комісіями проводились перевірки стану нерухомого майна підприємства, надійності дамби, сховища відходів виробництва, відвалів та шлаконакопичувачів на Мужіївському родовищі золотополіметалічних руд.

Встановлено, що додаткові споруди, навіси, транспортер та зовнішні мережі знаходяться у незадовільному стані, потребують ремонту та демонтажу. Більшість обладнання підлягає проведенню експертної оцінки щодо можливості подальшого застосування, оскільки технічна документація на їх монтаж відсутня.

Балансові запаси Мужіївського золотополіметалічного родовища, за даними Державного науково-виробничого підприємства "Геоінформ України", станом на 01.01.2014 року становлять по категоріях А+В+С - 4441 тис. т, С2-12862 тис. т.

Для ліквідації екологічних проблем в зоні діяльності ТОВ "Закарпатполіметали" облдержадміністрацією надіслано до Міністерства регіонального розвитку та будівництва України пропозиції щодо включення будівництва мереж та споруд водопостачання в с. Мужієво Березівського району за рахунок коштів державного бюджету 3681,1 тис. гривень.

Для можливості поновлення діяльності Мужіївського золотодобувного комплексу Агентством держмайна України було розглянуто питання щодо проекту програми введення в експлуатацію Мужіївського родовища та було запропоновано передати управління ЗАТ "ДАК "Українські поліметали" до органу управління ПАТ НАК "Надра України". Згідно з Програмою робіт ПАТ "НАК "Надра України" після отримання спеціального дозволу на першому етапі передбачалось відновлення екологічної рівноваги в районі Мужіївського родовища за наслідками виробничої діяльності ТОВ "Закарпатполіметали", а саме - повністю ізолювати підземні води від негативного впливу рудних відвалів та накопичених хвостів збагачення золотомісних руд, відновлення дренажної системи для перехвату атмосферних опадів, очистка відстійника-накопичувача та встановлення в ньому фільтрів та нейтралізаторів кислих вод, видобутих із хвостосховища (кар'єру), накопичені в ньому хвосты збагачення для наступної переробки за більш досконалою технологічною схемою, проведення утилізації рудних відвалів та рекультивацію земель на промисловому майданчику ТОВ "Закарпатполіметали", за допомогою нерудних відвалів. Термін виконання даного обсягу робіт згідно з поданою заявою ПАТ "НАК "Надра України" складав 26 місяців з моменту одержання спеціального дозволу на користування надрами Мужіївського золотополіметалічного родовища (спеціальний дозвіл № 5495 від 19.03.2012).

З метою більш ефективного продовження діяльності на Мужіївському родовищі ПАТ "НАК "Надра України" було створене окреме господарське товариство ТОВ "Карпатська рудна компанія". Це товариство було засновано з розподілом часток у статутному капіталі між ПАТ "НАК "Надра України" та його дочірнім підприємством "Західукргеологія". У зв'язку з цим до спеціального дозволу № 5495 від 19.03.2012 р. на користування надрами Мужіївського родовища були внесені зміни і власником спеціального дозволу є ПАТ "Карпатська рудна компанія", на яку було передано зобов'язання з відновлення Мужіївського золотополіметалічного родовища.

На підставі протоколу правління Компанії від 07.02.2013 № 3 та наказів Держгеонадр України від 20.02.2013 № 74, № 75 Компанія та ДП НАК "Надра України" "Західукргеологія" продали свої частки в статутному капіталі Товариства на користь ТОВ "Гірничо-металургійний комплекс".

З огляду на зазначене, на сьогоднішній день Національна акціонерна компанія "Надра України" та ДП НАК "Надра України" "Західукргеологія" не є учасниками ПАТ "Карпатська рудна компанія".

Отже, сприяння прискорення виконання Товариством першочергових робіт з розробки ділянок надр Мужіївського золото-поліметалічного родовища виходить за межі повноважень діяльності Держгеонадр України.

13.05.2014 року Держгеонадра України тимчасово припинила дію спеціального дозволу № 5495 ПАТ "Карпатська рудна компанія" на Мужіївському золотополіметалічному родовищі на підставі Постанови Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 № 615 пункт 22 підпункт 1,5,8 та 9.

Берегівською районною радою прийнято рішення від 23.11.2016р № 122, про звернення до Держекоінспекції у Закарпатській області та обласної СЕС щодо проведення нових досліджень хімічного складу підземних та поверхневих вод в районі впливу золотополіметалевого родовища з метою встановлення змін, які могли виникнути в плані забруднення підземних та поверхневих вод біля с. Мужієво та м. Берегово за період з 2008 року.

Забруднення водних об'єктів внаслідок неефективної роботи очисних споруд об'єктів комунального господарства та промислових підприємств

За період з 2000 р. по 2017 р. спостерігається тенденція зменшення об'єму скиду забруднених стічних вод у поверхневі водойми. У 2000 р. було скинуто 13,02 млн. м³ недостатньо-очищених та неочищених зворотних вод, у 2017 р. – 4,236 млн. м³ (на 69 % менше).

Зменшення обсягів скинутих забруднених стічних вод пояснюється суттєвим зменшенням забору та використання води і, відповідно, зменшення загального обсягу скиду стічних вод, у тому числі і забруднених. Зменшення обсягів скинутих забруднених стічних вод досягнуто також за рахунок будівництва водокористувачами за власні кошти за період 2006-2017 років 135 нових каналізаційних очисних споруд біологічної очистки, загальною потужністю 2640 м³/добу, в тому числі – установки глибокої біологічної очистки типу "Біотал" – 76 шт., "Біолідер" – 14 шт., "БіоЦВТ" – 12 шт., та інші види сучасного обладнання, спроможного ефективно та економно очищати стічні води.

У 2017 році в поверхневі водойми області скинуто 3,857 млн.м³ недостатньо очищених та 0,379 млн.м³ неочищених стічних вод. Загальний об'єм скинутих у поверхневі водойми забруднених стічних вод становить 4,236 млн.м³, що на 65,5 % більше в порівнянні з 2016 роком. Частка забруднених (недостатньо очищених та неочищених) стічних вод в загальному скиді складає 12 %.

Найбільшими забруднювачами поверхневих водойм і надалі залишаються об'єкти житлово-комунальних підприємств області, якими у 2017 році було скинуто в поверхневі водойми 97 % від загального скиду забруднених стоків по області.

Згідно даних статистичної звітності 2-ТП (водгосп) за 2017 р. в частині скиду стічних вод та забруднюючих речовин у поверхневі водойми з 21 виробничого управління житлово-комунального господарства області, які здійснюють відведення зворотних вод у поверхневі водойми, 19 включено до переліку основних забруднювачів.

Із 21 існуючих каналізаційних очисних споруд комунальних підприємств 93% потребують реконструкції, збільшення пропускної спроможності та впровадження більш передових технологій очищення стічних вод.

Першочергові заходи, що покращать ситуацію в галузі:

– будівництво очисних споруд для стічних вод житлово-

комунального сектору;

- реконструкція діючих очисних споруд стічних вод житлово-комунального сектору;
- будівництво каналізаційних споруд і мереж;
- реконструкція діючих каналізаційних споруд і мереж.

Недостатньо налагоджена система та інфраструктура збору та сортування твердих побутових відходів

У 2017 році районними державними адміністраціями проведена інвентаризація місць видалення відходів (МВВ). Згідно матеріалів інвентаризації, електронного сервісу „Інтерактивна мапа сміттєзвалищ”, станом на 01.01.2018 року на території Закарпатської області обліковано 383 звалищ ТПВ, в тому числі 143 санкціонованих та 240 несанкціонованих. З облікованих 143 санкціонованих МВВ тільки 58 сміттєзвалищ (41%) паспортизовані.

З метою зменшення обсягів накопичення відходів в області налагоджено систему централізованого збору та вивозу ТПВ у 413 населених пунктах, що становить 67,8 % від загальної кількості (609) населених пунктів області.

На території області централізований збір та видалення твердих побутових відходів здійснює 29 спеціалізованих підприємств (найбільші ТОВ „АВЕ Ужгород”, ТОВ „АВЕ Виноградово”, ТОВ „АВЕ Мукачево” та ТОВ „Берег-Вертикал”, які здійснюють централізований збір та вивезення ТПВ від 197 населених пунктів Закарпаття) та в 14 населених пунктах здійснення централізованого збору ТПВ відбувається на громадських засадах.

Окремі види відходів, що не підлягають видаленню на сміттєзвалища (люмінесцентні та ртутні лампи, чорний та кольоровий металобрухт, свинцеві акумулятори, відходи пластмаси, поліетилену, склобою, картону та макулатури) збираються спеціалізованими підприємствами (всього 40 суб'єктів господарювання) та передаються на утилізацію за межі області.

На території регіону впроваджується проект Європейського Союзу "Управління відходами-Європейський інструмент добросусідства і партнерства" згідно якого загальні інвестиційні витрати на 14-річний інвестиційний період (2013-2026рр.) складуть 1,261 млн.грн.

Для максимального використання цінної сировини в області створюються відповідні умови для залучення інвесторів з метою будівництва сміттєпереробних заводів.

За рахунок коштів Євросоюзу с. Яноші Берегівського району було побудовано та введено в експлуатацію I чергу сортувальної лінії з переробки твердих побутових відходів заводу з механізованої переробки ТПВ потужністю 20 тис. тонн у рік, що дасть можливість переробити 100% ТПВ, що утворюється в районі.

На замовлення райдержадміністрації інститутом ДП УДНДПМ „Діпромісто” імені Білокозя (угода укладена у лютому 2016 року) розробляється схема планування території Берегівського району, згідно якого

на перспективу буде визначено декілька зон під розміщення сміттєзвалищ. На сьогоднішній день проект направляється на Державну експертизу.

Виноградівською райдержадміністрацією вживаються заходи щодо розроблення у 2018 році генерального планування території району з визначенням декількох зон під розміщення сміттєзвалищ з подальшим будівництвом сміттєпереробного комплексу.

У 2017 році розроблений генеральний план території Виноградівського району з визначенням декількох зон під розміщення сміттєзвалищ з подальшим будівництвом сміттєпереробного комплексу. На сьогоднішній день робота призупинена у зв'язку із неможливістю виділення конкретної земельної ділянки.

Є наміри про будівництво у 2018-2019 роках сміттєпереробного комплексу у с. Пістрялово Мукачівського району. Сміттєпереробний завод технологічно буде здійснювати такі функції як: сортування сміття, утилізація органічного сміття, спалювання і виробництво електроенергії („Зеленої енергії”); теплова енергія, що виробляється при спалюванні використовується для підігріву води в басейнах, де будуть вирощуватися з водорості з послідовною їх переробкою в сировину для фармакології та кормових добавок для сільськогосподарських тварин; неорганічні відходи після сортування йдуть на переробку, як вторинна сировина. Продовжуються переговори з зарубіжним інвестором щодо фінансування цього проекту.

Ведуться також переговори із зарубіжними інвесторами щодо будівництва заводу із зберігання, сортування, утилізації (без права спалювання) ТПВ в м. Тячів (урочище „Боршоньпоток”).

В м. Ужгороді розроблено інвестиційний проект „Будівництво сміттєсортувального комплексу потужністю до 100,0 тис. тон на рік” вартістю 40 млн. грн. Інвестором виступає ПП „Латекс” (Ужгородський район).

В області діють невеликі цехи з переробки ресурсоцінних матеріалів, виробничі потужності яких складають від 1 до 3 тонн вторсировини в місяць.

Виробничі потужності по переробці ПЕТ-тари та інших полімерних відходів (установки, преси, дробилки) функціонують на підприємствах: КП „Води Хустщини” та ПП „Бреннер” (м. Хуст); КП „Вторма” та ТОВ „Карпати ЛТД” (м. Мукачево); ПП „Пластор” (с. Свобода Берегівського району), ТДВ „Виноградівський завод пластмасових сантехнічних виробів” (м. Виноградів). ФОП Бреза О.О. (Ужгородський район) здійснює утилізацію зношених шин.

Функціонує 28 виробництв з тирсобрикетування, 29 установок для спалювання відходів загальною потужністю - 20459 т/рік, 22 установок для спалювання відходів з метою отримання енергії загальною потужністю – 15555 т/рік, 5 установок для утилізації та перероблення відходів, загальною потужністю – 3600 т/рік.

Виробничі потужності з переробки та утилізації відходів тирси створені на таких найбільших деревообробних підприємствах області: ТОВ "Шкала - Енерджі", МПП "Нікос", ТОВ "Алтер Енерго" (Тячівський район), ТОВ "Інтерсорс", ТОВ "Еко-Блейз", ТОВ «Лісоіндустрія» (Берегівський район), ТОВ

"ВГСН", ТОВ «Карпати» (Рахівський район), ТОВ "Енран ЗЛК" (Хустський район), ТОВ «К*Лен», ТОВ „Ено Меблі” (Іршавський район) ТДВ «Перечинський лісохімічний комбінат» (Перечинський район) ТОВ НВП «Грифсканд-Свалява» (Свалявський район), ТОВ «Грагоміда» (Міжгірський район).

У Рахівському районі ТОВ «Біотес» зпроводяться роботи з реконструкції частини міської котельні під теплову електростанцію, потужністю до 6 МВт електричної енергії та 4 МВт теплової енергії.

Дане обладнання американського та європейського виробництва і відповідає всім світовим стандартам. ТЕС працюватиме на деревинних відходах, що дозволить повністю район очистити від них та забезпечить приблизно чверть потреб м. Рахів в електроенергії.

З метою недопущення забруднень територій басейну прикордонних річок Тиса, Уж, Латориця та їх приток в області діє План організаційно-правових заходів з питань благоустрою населених пунктів та поводження з відходами в басейні річок Тиса, Уж, Латориця та їх притоках. План виконується всіма райдержадміністраціями та органами місцевого самоврядування, а також відповідальним обласним управлінням та організаціями.

Вирішення проблеми поводження з побутовими відходами департамент екології та природних ресурсів вбачає в організації централізованого збору сміття в усіх населених пунктах області. Враховуючи малоземелля, поступове зменшення кількості сміттєзвалищ та їх модернізація. З врахуванням природних, ландшафтних умов області, підвищеної паводкової небезпечності, малоземелля та геополітичного розташування, необхідно створювати "пункти" збору твердих побутових відходів у гірських районах та будівництва сміттєпереробних заводів у низинних частинах області.

Кардинальним шляхом вирішення цієї проблеми є рециклізація, тобто вторинна переробка відходів. Необхідно створити в області відповідні умови до залучення інвесторів з метою будівництва сміттєпереробних заводів.

**Відповідальні виконавці розділів
екологічного паспорту Закарпатської області.**

Начальник відділу	Бахарєв Ю.Ю.
Начальник відділу	Ковач В.В.
Начальник відділу – головний бухгалтер	Руццак М.І.
Начальник відділу	Урись І.О.
Заступник начальника відділу	Цапулич О.Т.

**Директор департаменту
екології та природних ресурсів
Закарпатської облдержадміністрації**

С. Рішко