

"ЗАТВЕРДЖУЮ"  
Голова Закарпатської обласної  
державної адміністрації

В. Микита

"05" 07 2022р.

## ЕКОЛОГІЧНИЙ ПАСПОРТ ЗАКАРПАТСЬКОЇ ОБЛАСТІ



2022 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	5
6. Водні ресурси	12
7. Земельні ресурси	16
8. Лісові ресурси	22
9. Надра	25
10. Рослинний світ	55
11. Тваринний світ	68
12. Природно-заповідний фонд	89
13. Формування екологічної мережі	92
14. Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами	153
15. Радіаційна безпека	164
16. Моніторинг довкілля	165
17. Державний контроль за додержанням вимог природоохоронного законодавства	166
18. Міжнародне співробітництво	167
19. Планування природоохоронної діяльності	168
20. Найважливіші екологічні проблеми регіону	175

## І. Загальна характеристика

Дата утворення _____	22 січня 1946 року
Територія, км <sup>2</sup> _____	12 777
Кількість адміністративних районів _____	13
Кількість міст _____	11
з них обласного підпорядкування _____	5
Кількість селищ _____	19
Кількість сільських населених пунктів _____	579
Чисельність наявного населення, тис. осіб _____	1253,8
з них:	
міське _____	465,9
сільське _____	787,9
Щільність населення, тис. осіб на 1 км <sup>2</sup> _____	0,0981

## ІІ. Чисельність населення

Назва міста	Площа, км <sup>2</sup>	Щільність наявного населення, тис. осіб/ км <sup>2</sup>
1	2	3
Міста обласного підпорядкування		
Ужгород	31,6	3,66
Берегово (міськрада)	37,0	0,64
Мукачево	27,3	3,14
Хуст (міськрада)	71,0	0,44
Чоп	6,2	1,42
Усього	173,1	
Райони		
Берегівський	617,4	0,08
Великобerezнянський	810,0	0,03
Виноградівський	696,8	0,17
Воловецький	544,0	0,04
Іршавський	944,5	0,11
Міжгірський	1165,6	0,04
Мукачівський	998,2	0,10
Перечинський	631,3	0,05
Рахівський	1892,1	0,05
Свалявський	673,0	0,08
Тячівський	1817,6	0,10
Ужгородський	863,7	0,08
Хустський	925,7	0,10
Усього	12655,47	—

### 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.км<sup>2</sup>. 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 Середньодунайської 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 долинами та ущелинами гір, а їх на Закарпатті понад 9 тисяч, відносяться до басейну р.Тиса і є її притоками. Найбільші з них – це річки Тересва, Тересля, Ріка, Боржава, Латориця та 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 та тісно пов'язаний зі станом лісів Українських Карпат.

Озер у Закарпатті небагато. 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 та 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 ін.), мінеральні та 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 й 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 та надлишковим зволоженням, нестійкою весною, не дуже спекотним літом, теплою осінню та 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 -7,80°C, тоді як у низині (м.Ужгород) тільки -3,10°C, а влітку 11-140°C у високогір'ї і 20-210°C 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

Постанови Кабінету Міністрів України №212 від 19.03.2008 "Про затвердження критеріїв розподілу суб'єктів господарювання за ступенем ризику їх господарської діяльності для навколишнього природного середовища та періодичності здійснення заходів державного нагляду (контролю) та №808 від 28.08.2013 "Про затвердження переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку", на сьогодні втратили чинність.

#### V. Атмосферне повітря

У зв'язку із законом України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни" у період дії воєнного стану або стану війни, а також протягом трьох місяців після його завершення, органи державної статистики призупинили оприлюднення статистичної інформації, тому інформація щодо обсягів викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами в атмосферне повітря області надається за 2020 рік.

#### Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря

Протягом 2020 року відбулося незначне зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення. Обсяги забруднюючих речовин, які надійшли у повітряний басейн у 2020 році від стаціонарних джерел забруднення, за даними Головного управління статистики, зменшились в порівнянні з 2019 роком на 10,8% і складають 3,3 тис.тонн проти 3,7 тис.тонн у 2019 році. Із загальної кількості викидів забруднюючих речовин 28,9% 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 2020 році було викинуто в атмосферу 19,8 т забруднюючих речовин.

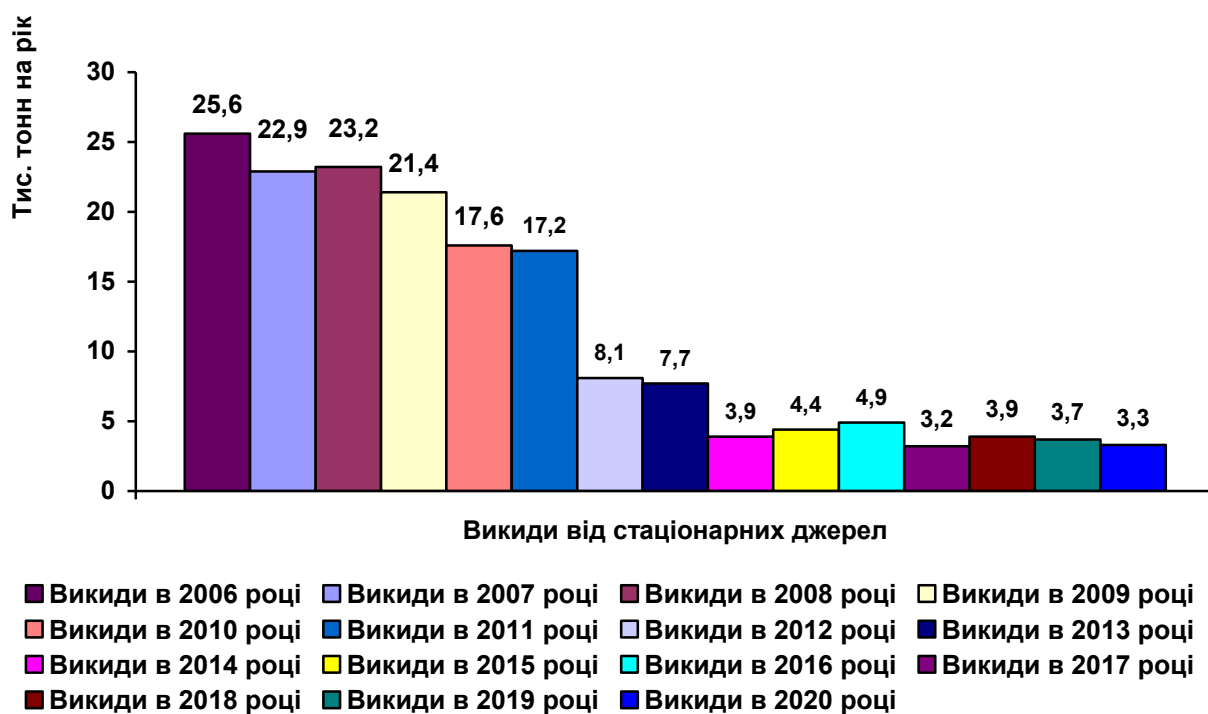
Зменшення обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відбулось за рахунок основних забруднювачів атмосферного повітря в регіоні АТ "Закарпатгаз" та магістральних газопроводів Закарпатського обласного лінійного виробничого управління магістральних газопроводів, конкретніше від кількості 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	...
2018	3,9	3,9	...
2019	3,7	3,7	...
2020	3,3	3,3	36,8

*Динаміка обсягу викидів забруднюючих речовин в Закарпатській області*



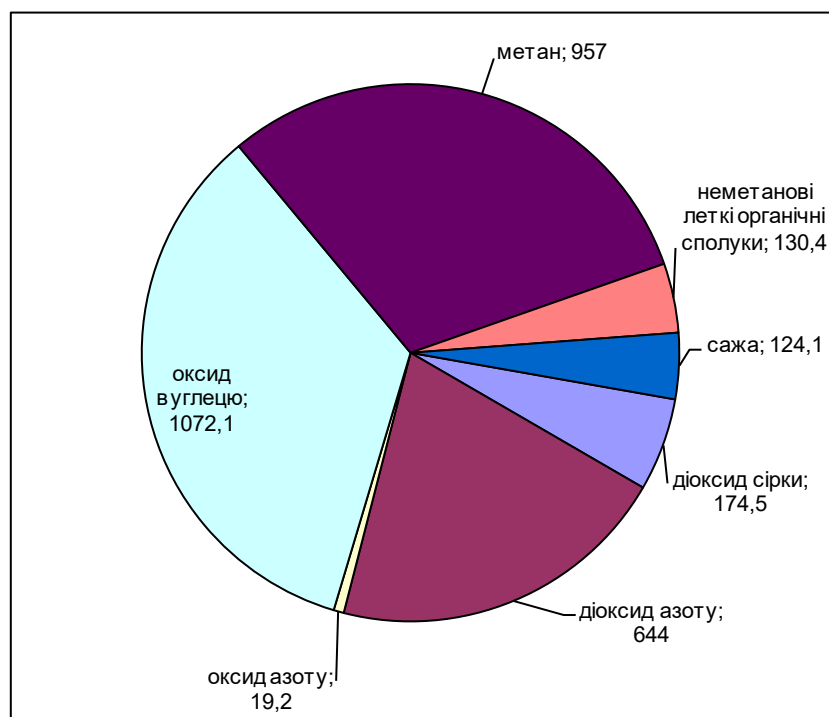
*Обсяги викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами в атмосферне повітря області у 2020 р. (тонн)*

	Обсяги викидів, тонн		Збільшення (зменшення) викидів проти 2019р., тонн	У % до 2019р.	Викинуто в середньому одним підприємством, тонн
	2020	2019			
Всього по області	3312,1	3711,7	-399,6	89,2	19,8
м.Ужгород	86,4	120,6	-34,2	71,7	2,2
м.Берегово	156,2	146,5	9,6	106,6	22,3
м.Мукачево	239,6	220,3	19,3	108,8	9,6
м.Хуст	30,8	30,2	0,6	102,0	4,4
м.Чоп	4,6	5,9	-1,2	78,9	1,5
Берегівський	10,8	11,2	-0,4	96,4	5,4
Великобerezнянський	1,7	2,0	-0,3	84,3	0,9

Виноградівський	15,5	21,8	-6,3	71,3	1,3
Воловецький	162,3	651,4	-489,2	24,9	32,5
Іршавський	19,3	29,9	-10,7	64,4	3,9
Міжгірський	211,5	174,7	36,8	121,1	70,5
Мукачівський	21,5	40,1	-18,6	53,5	2,7
Перечинський	150,5	226,7	-76,2	66,4	25,1
Рахівський	38,3	58,4	-20,0	65,7	4,8
Свалявський	409,2	476,7	-67,5	85,9	37,2
Тячівський	116,8	62,2	54,6	187,9	14,6
Ужгородський	1341,7	1274,0	67,7	105,3	122,0
Хустський	295,4	159,1	136,3	185,6	59,1

*Обсяги викидів забруднюючих речовин (без діоксиду вуглецю) в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за видами у 2020 році*

	Обсяги викидів				
	тонн	у % до 2019р.	у % до підсумку	у розрахунку	
				на 1 особу, кг	на 1 км2 площі області, кг
Усього	3312,1	89,2	100,0	2,6	259,7
у тому числі					
діоксид сірки	174,5	110,3	5,3	0,1	13,7
діоксид азоту	644,0	68,7	19,4	0,5	50,5
оксид азоту	19,2	73,9	0,6	0,0	1,5
оксид вуглецю	1072,1	84,6	32,4	0,9	84,1
метан	957,0	126,2	28,9	0,8	75,0
неметанові леткі органічні сполуки	130,4	63,0	3,9	0,1	10,2
сажа	124,1	91,5	3,8	0,1	9,7



*Склад забруднюючих речовин (без діоксиду вуглецю) в атмосфері від стаціонарних джерел забруднення у 2020 році*

## Основні забруднювачі атмосферного повітря

Серед підприємств, які здійснюють найбільші викиди в атмосферне повітря в регіоні залишаються АТ "Закарпатгаз" та магістральні газопроводи Закарпатського лінійного виробничого управління, частка викидів від яких в загальному обсязі складає 68,1% або 2,3 тис.тонн (56,2% - підприємства Закарпатського лінійного виробничого управління та 11,9% - АТ "Закарпатгаз"). Отже, зменшення 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
			2 020р.	2 019р.		
1	Акціонерне товариство "Закарпатгаз"	ТОВ "ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ"	0,395	0,405	-0,010	Зменшення об'ємів перекачки газу
2	Компресорна станція Росош, Закарпатського лінійного виробничого управління	ТОВ "ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ"	0,246	0,314	-0,0683	Зменшення об'ємів перекачки газу
3	Компресорна станція Ужгород, Закарпатського лінійного виробничого управління	ТОВ "ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ"	1,259	1,184	0,0747	Збільшення об'ємів перекачки газу
4	Газо-вимірювальна станція Берегове, Закарпатського лінійного виробничого управління	ТОВ "ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ"	0,004	0,002	0,002466	Збільшення об'ємів перекачки газу
5	Компресорна станція Хуст, Закарпатського лінійного виробничого управління	ТОВ "ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ"	0,285	0,148	0,13686	Збільшення об'ємів перекачки газу
6	Компресорна станція Воловець, Закарпатського лінійного виробничого управління	ТОВ "ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ"	0,066	0,552	-0,48588	Зменшення об'ємів перекачки газу

### Динаміка викидів забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря

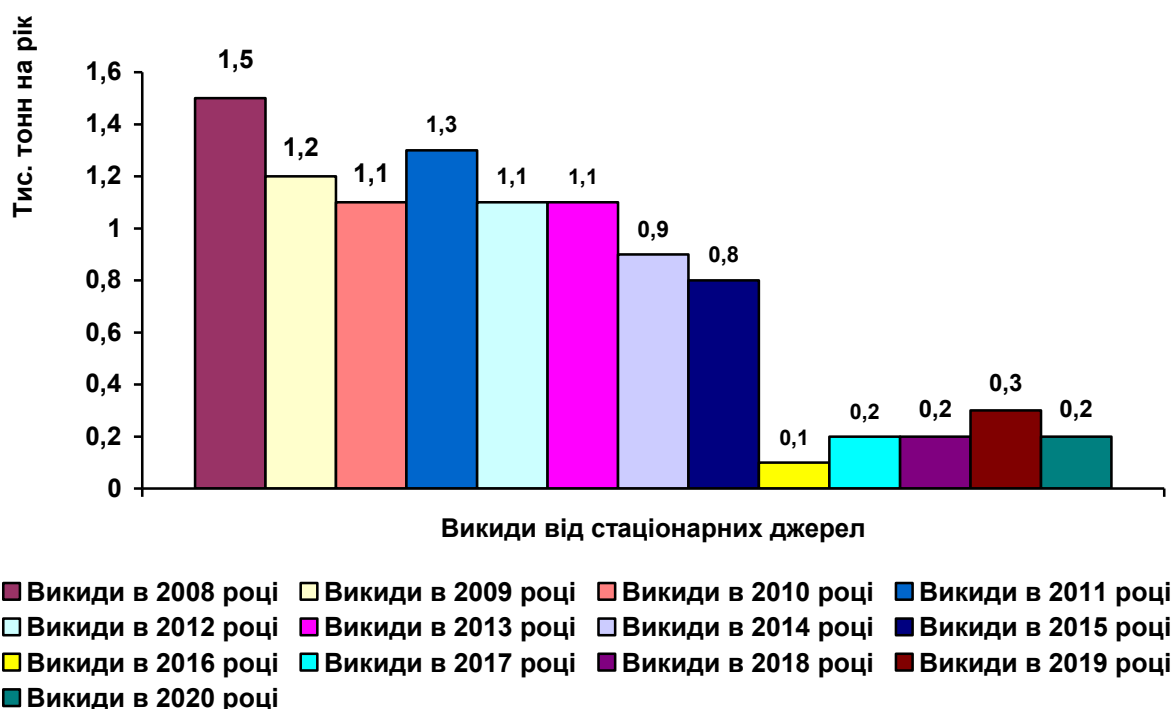
	Обсяги викидів забруднюючих речовин			Крім того, викиди діоксиду вуглецю		
	усього, тис. т	у тому числі		усього, млн.т	у тому числі	
		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами*		стаціонар. джерелами	пересувними джерелами*
1990	294,5	188,2	106,3	...	...	...
1991	374,1	193,6	108,5	...	...	...
1992	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	...
2018	4,0	4,0	...	0,2	0,2	...
2019	3,7	3,7	...	0,3	0,3	...
2020	3,3	3,3	36,8	0,2	0,2	...

\* 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*

Показники	2019	2020	2021
Загальна кількість (одиниць) дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, виданих у поточному році суб'єкту господарювання, об'єкт якого належить до:	211	104	78
першої групи	-	-	-
другої групи	27	13	12
третьої групи	184	91	66
Викиди забруднюючих речовин та парникових газів від стаціонарних джерел, тис. т	303,7	203,3	-
Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на км <sup>2</sup> , т	0,3	0,3	-
Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на одну особу, кг	3,0	2,6	-

*Динаміка обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря*

Назва забруднюючої речовини	2018 рік		2019 рік		2020 рік	
	стаціонарними джерелами	пересувними джерелами	стаціонарними джерелами	пересувними джерелами	стаціонарними джерелами	пересувними джерелами
<b>Викиди забруднюючих речовин, усього, тис. т</b>	<b>3,9</b>	<b>*</b>	<b>3,7</b>	<b>*</b>	<b>3,3</b>	<b>36,8</b>
у тому числі:	0,001	*	0,001	*	0,001	*
метали та їх сполуки	0,001	*	0,001	*		*
стійкі органічні забруднювачі	0,001	*	0,001	*		*
оксид вуглецю	0,94	*	1,3	*	1,1	*
діоксид та інші сполуки сірки	0,17	*	0,2	*	0,2	*
сполуки азоту	0,7	*	1,0	*	0,7	*
з них оксид азоту	0,02	*	0,0	*	0,001	*
речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	0,34	*	0,3	*	0,3	*
неметанові леткі органічні сполуки	0,28	*	0,2	*	0,1	*
метан	1,5	*	0,7	*	0,9	*
інші	0,05	*	0,0	*	0,0	*
<b>Крім того, діоксид вуглецю (млн т)</b>	<b>0,2</b>	<b>*</b>	<b>0,3</b>	<b>*</b>	<b>0,2</b>	<b>*</b>

\* Показник не передбачений планом державних статистичних спостережень.

*Вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі міст*

Назва забруднюючої речовини	Місто	Середньорічний вміст, мг/м <sup>3</sup>	Максимальні разові ГДК, мг/м <sup>3</sup>
1	2	3	5
Пил	Ужгород	0,47 ГДКс.д.	0,88 ГДКм..р.
Діоксид сірки	Ужгород	0,26 ГДКс.д.	0,10 ГДКм..р.
Діоксид азоту	Ужгород	1,25 ГДКс.д.	1,00 ГДКм..р.
Оксид вуглецю (II)	Ужгород	0,33 ГДКс.д.	0,64 ГДКм..р.
Сірчана кислота та розчинні сульфати	Ужгород	0,04 ГДКс.д.	0,03 ГДКм..р.
Оксид азоту	Ужгород	0,33 ГДКс.д.	0,25 ГДКм..р.
Формальдегід	Ужгород	2,00 ГДКс.д.	1,60 ГДКм..р.

*Основні забруднювачі атмосферного повітря за звітний рік*

№ 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	Акціонерне товариство "Закарпатгаз"	395,0	11,9	28	-	-	-	-
2	Компресорна станція Росош, Закарпатського лінійного виробничого управління	245,7	7,4	60	-	-	-	-
3	Компресорна станція Ужгород, Закарпатського лінійного виробничого управління	1258,7	38,0	94	-	-	-	-
4	Газо-вимірювальна станція Берегове, Закарпатського лінійного виробничого управління	4,5	0,1	41	-	-	-	-
5	Компресорна станція Хуст, Закарпатського лінійного виробничого управління	284,9	8,6	96	-	-	-	-
6	Компресорна станція Воловець, Закарпатського лінійного виробничого управління	66,1	2,0	41	-	-	-	-

\*Графи 8,9 заповнюються тільки щодо виконаних заходів.

*Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря за видами економічної діяльності*

№ з/п	Види економічної діяльності	Обсяги викидів за регіоном	
		тис. т	відсотків до загального підсумку
1	2	3	4
	<b>Усього</b>	<b>3,3</b>	<b>100,0</b>
1	За видами економічної діяльності, у тому числі:		
1.1.	добувна промисловість і розроблення кар'єрів	0,1	3,5
1.2.	переробна промисловість	0,5	15,8
1.3.	транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	1,9	58,8
1.4.	охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	0,1	2,4
1.5.	освіта	0,1	1,9
1.6.	постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	0,0	0,6
1.7.	інші види діяльності	0,6	17,0

## VI. Водні ресурси

Водні ресурси області формуються за рахунок поверхневого стоку річок басейну ріки Тиса, місцевого річкового стоку, що утворюється в межах області, транзитного річкового стоку, що утворюється на території Румунії, Угорщини та Словаччини, а також експлуатаційних запасів підземних вод.

Річки Закарпатської області в географічному плані розміщені та належать до басейну одного із найбільших приток ріки Дунай – річки Тиса, яка є основною водною артерією області. Загальна протяжність річки Тиса — 967 км, з них в межах України – 262 км. Всі річки беруть свій початок у високогірній частині Карпат.

Територія області перерізана густою річковою мережею, і її середня густина складає 1,7 км/кв. Всього в області протікає 9426 рік, сумарною довжиною 19723 км. Загальна довжина 155 річок, кожна з яких довша 10 км, становить 3,43 тис.км. З них ріки Тиса, Боржава, Латориця та Уж мають довжину більш як 100 км кожна.

Поверхневий стік на території області формують правобережні притоки р. Тиса – ріки Тересва, Тересля, Ріка, Боржава, що впадають в р. Тиса та ріки Уж і Латориця, які впадають в ріки Лаборець та Бодрог на території Словаччини.

Озера в басейні Тиси, як правило, льодяникового походження. Деякі з них утворились в результаті гірських обвалів або мають вулканічне походження. Найбільшим озером є Синевир, розміщене у верхів'ях ріки Тересля на висоті 989 м над рівнем моря. Площа його водного дзеркала біля 7 га, середня глибина 16-17 м.

Сільськогосподарське водопостачання, за винятком невеликої кількості водозаборів із гірських потоків, базується переважно на підземних водах. Закарпаття – найбільш зволожена область України. Всі розвідані або діючі водозабори підземних вод в області є інфільтраційними, тому якість добутої в них підземної води повністю залежить від характеристик поверхневого стоку і потребує особливого захисту.

### *Дозвільна діяльність у сфері водокористування*

Дозволи на спеціальне водокористування	За роками		
	2019 рік	2020 рік	2021 рік
Видано	146	117	85
анульовано*	6	3	12

\* дозволи анульовано за заявами самих водокористувачів.

### *Водні об'єкти регіону*

Водні об'єкти	Кількість од.	Примітка
Усього	863	
з них передано в оренду, зокрема:	143	134 - договори оренди земельної ділянки
водосховищ (крім водосховищ комплексного призначення)	3	3 - договори оренди водного дзеркала з 09.09.2011 р.
ставків	140	6 - оренда земельної ділянки та водного простору
озер	-	
замкнених природних водойм	-	

*Динаміка водокористування за 2021 рік та два попередні*

Показники	Одиниця виміру	2019 рік	2020 рік	2021 рік
1	2	3	4	5
<b>Забрано води з природних джерел, усього</b>	млн м <sup>3</sup>	39,74	46,632	39,027
у тому числі:				
поверхневої	млн м <sup>3</sup>	17,92	27,217	21,119
підземної	млн м <sup>3</sup>	21,82	19,415	17,908
морської	млн м <sup>3</sup>	-	-	-
<b>Використано свіжої води, усього</b>	млн м <sup>3</sup>	29,457	27,648	22,236
у тому числі на потреби:				
питні і санітарно-гігієнічні	млн м <sup>3</sup>	13,49	11,838	11,892
виробничі	млн м <sup>3</sup>	14,68	3,660	3,711
зрошення	млн м <sup>3</sup>	0,683	0,738	0,851
Втрачено води при транспортуванні	млн м <sup>3</sup>	10,28	9,816	9,589
	% до забраної води	25,87	21,0	24,6
<b>Скинуто зворотних вод, усього</b>	млн м <sup>3</sup>	39,978	38,42	39,719
<b>Скинуто зворотних вод у поверхневі водні об'єкти,</b>				
<b>усього</b>	млн м <sup>3</sup>	39,112	38,134	39,521
з них:				
нормативно очищених, усього	млн м <sup>3</sup>	28,498	27,529	26,071
у тому числі:				
на спорудах біологічного очищення	млн м <sup>3</sup>	25,90	25,421	23,979
на спорудах фізико-хімічного очищення	млн м <sup>3</sup>	-	-	0,031
на спорудах механічного очищення	млн м <sup>3</sup>	2,598	2,108	2,061
нормативно чистих без очистки	млн м <sup>3</sup>	7,984	7,073	9,557
забруднених, усього	млн м <sup>3</sup>	2,63	3,532	3,893
у тому числі:				
недостатньо очищених	млн м <sup>3</sup>	2,269	3,259	3,772
без очищення	млн м <sup>3</sup>	0,361	0,273	0,121

*Використання води за видами економічної діяльності у 2021 році та двох попередніх*

Види економічної діяльності	2019 рік		2020 рік		2021 рік	
	усього, млн м <sup>3</sup>	% економії свіжої води за рахунок оборотної	усього, млн м <sup>3</sup>	% економії свіжої води за рахунок оборотної	усього, млн м <sup>3</sup>	% економії свіжої води за рахунок оборотної
1	2	3	4	5	6	7
Усього за регіоном	29,46	40,93	27,648	19,742	22,236	29,727
За видами економічної діяльності у тому числі:						
промисловість	1,502	90,7	1,350	78,79	1,594	83,5
сільське господарство	11,62	0,039	11,144	0,008	4,966	0,000
житлово-комунальне господарство	15,56	0,7	11,449	0,000	11,874	0,000

*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	2019 рік			2020 рік			2021 рік		
		об'єм скидання зворотних вод, млн. м <sup>3</sup>	У тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м <sup>3</sup>	Кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, т	об'єм скидання зворотних вод, млн. м <sup>3</sup>	У тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м <sup>3</sup>	Кількість забруднюючих речовин, що скидаються із зворотними водами, т	об'єм скидання зворотних вод, млн. м <sup>3</sup>	У тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м <sup>3</sup>	Кількість забруднюючих речовин, що скидаються із зворотними водами, т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Комунальне підприємство "Водоканал м.Ужгорода", м.Ужгород	50000	18,54	0,292	1046 <sub>9</sub>	19,331	1,031	1103 <sub>9</sub>	17,852	0,970	10292
ТОВ "Водоканал Карпатвіз" м.Берегове	5280	0,519	0,367	577	0,539	0,367	470	0,533	0,392	277
ММКП "Мукачів-водоканал", м.Мукачево	16000	7,870	0,165	4614	7,720	0,169	4760	7,670	0,510	4518
КП Чопської міської ради "Водоканал Чоп"	2250	0,223	0,223	284	0,223	0,223	309	0,222	0,222	309
КП "Рахівтепло", м.Рахів	10800	0,197	0,197	157	0,154	0,154	297	0,159	0,159	114
"ВУЖКГ", м. Виноградів	5500	0,526	0,526	363	0,525	0,525	516	0,526	0,526	665
ВУЖКГ, м.Тячів	1800	0,085	0,085	11	0,080	0,080	119	0,015	0,015	132
КП "ВУЖКГ "Солотвино", смт Солотвино	2500	0,059	0,059	35	0,049	0,049	36	0,115	0,049	517
КП "Комунальний", м. Перечин	1200	0,177	0,177	33	0,164	0,164	152	0,150	0,150	134
ВУЖКГ, смт.Міжгір'я	80	0,122	0,122	76	0,110	0,110	81	0,114	0,114	73
ВУЖКГ, м. Хуст	3490	0,536	0,219	462	0,544	0,544	287	0,502	0,502	313
Комунальне підприємство "ВС Водоканал-сервіс", смт. Воловець	200	0,06 <sub>3</sub>	0,063	20	0,059	0,015	34	0,115	0,032	67
Комунальне підприємство "Комуналсервіс", смт. В.Березний	438	0,10 <sub>3</sub>	-	96	0,103	-	67	0,098	0,098	86

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

Забруднююча речовина, що скидається разом зі зворотними водами	2019 рік	2020 рік	2021 рік
	обсяг забруднюючих речовин, тис. т	обсяг забруднюючих речовин, тис. т	обсяг забруднюючих речовин, тис. т
азот амонійний	0,101	0,101	0,148
БСК5	0,620	0,613	0,516
завислі речовини	0,462	0,475	0,500
нітрати	0,188	0,233	0,279
нітрити	0,019	0,018	0,020
сульфати	1,655	1,837	1,807
мінералізація	11,75	13,195	13,064
хлориди	2,593	2,215	1,983
ХСК	1,392	1,380	1,614
залізо	0,008	0,007	0,008
нафтопродукти	0,001	0,001	0,001
СПАР	0,009	0,009	0,008
фосфати	0,072	0,084	0,082
фосфор загальний	0,017	0,018	0,018
скинуто забруднюючих речовин, всього	18,887	20,186	20,048

*Результати державного моніторингу вод за 2021 рік*

Назва водного об'єкта	Кількість державних моніторингових створів спостереження, 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			
р. Улічка	1	1	4	30	-
р. Убля	1	1	4	30	-
р. Уж	1	1	12	30	1 – амоній-іон, 1 – біохімічне споживання кисню, 6 – нітрит-іони, 5 – нафтопродукти (вуглеводні неполярні)
р. Латориця	1	1	12	30	1 – амоній-іон, 6 – нітрит-іони, 1 – нафтопродукти (вуглеводні неполярні)
р. Боржава	1	1	4	28	1 – біохімічне споживання кисню
р. Тиса	6	4	72	32	2 – амоній-іон, 26 – фосфати, 3 – нафтопродукти (вуглеводні неполярні)

*Основні водоносні горизонти*

Геологічний індекс водовмісних порід	Кількість прогнозних ресурсів, тис. м <sup>3</sup> /добу	Кількість експлуатаційних запасів, тис. м <sup>3</sup> /добу
Водоносні горизонти алювіальних четвертинних відкладів і міжпластового водоносного горизонту вулканогенних відкладів неогену	707,05	418,06

## **VII. Земельні ресурси**

Відповідно до частини першої 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), №6а-зем „Звіт про наявність зрошуваних земель та розподіл їх за власниками землі, землекористувачами та угіддями” (річна), №6б-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 (зареєстрованого 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.

Відповідно до наказу Державної служби статистики України від 19.08.2015 №190 (зареєстрованого 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 (зареєстрованого 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).



### Довідка про земельний фонд ( станом на 01.01.2016).

Територія області становить 1275,3 тис га або 2,1 відсотки від території України. Станом на 01.01.2016 із загальної площі земель 36,8 відс. становлять землі сільськогосподарського призначення, 56,8 відс. – лісові угіддя, 3,7 відс. території краю забудовано, 1,4 відс. земель знаходиться під водою, 1,2 відс. відкриті землі та 0,1 відс. – відкриті заболочені землі.

У результаті перерозподілу земельних ресурсів у державній власності залишилося 77,2 відс. земель, передано у власність 22,5 відсотка.

Основними власниками землі та землекористувачами є лісгосподарські підприємства, яким надано 40,2 відс. земельного фонду, громадяни, яким надано 29,3 відс. земельного фонду, 3,7 відс. земельного фонду належить сільськогосподарським підприємствам, 6,3 відс. земель належить організаціям, установам природоохоронного, рекреаційного, оздоровчого та історико-культурного значення, 1,1 відс. – промисловим та іншим підприємствам, 2,6 відс. – закладам, установам, організаціям, 0,9 відс. – водогосподарським підприємствам, 0,8 відс. – військовим частинам та організаціям і установам Міністерства оборони, 15,1 відс. земельного фонду складають землі запасу.

Із 1275,3 тис. га земельного фонду області 469,2 тис. га займають землі сільськогосподарського призначення, до числа яких входять 451,0 тис. га сільгоспугідь, 200,2 тис га з яких – рілля.

#### Структура земельного фонду регіону

Основні види земель та угідь	Станом на 01.01.2017		2019 рік		2020 рік		2021 рік	
	усього , тис га	% до загальної площі території	усього , тис га	% до загальної площі території	усього , тис га	% до загальної площі території	усього , тис га	% до загальної площі території
Загальна територія	1275,3	100	1275,3	100	1275,3	100	1275,3	100
у тому числі:								
1. Сільсько-господарські угіддя, з них:	451,0	35,4						
рілля	200,2	15,7						
перелоги	-							
багаторічні насадження	27,3	2,1						
сіножаті	94,3	7,4						
пасовища	129,2	10,2						
2. Ліси та інші лісовкриті площі	724,0	56,8						
з них вкриті лісовою рослинністю	657,8	51,6						
3. Забудовані землі	48,2	3,7						
4. Відкриті заболочені землі	0,8	0,1						
5. Відкриті землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом (піски, яри, землі, зайняті зсувами, щебенем, галькою, голими скелями)	14,8	1,2						
6. Інші землі	18,4	1,4						
Усього земель (суша)	1257,0	98,6						
Території, що покриті поверхневими водами	18,3	1,4						

*Порушені, відпрацьовані та рекультивовані землі*

Землі	Станом на 01.01.2017	2018 рік	2019 рік	2020 рік	2021 рік
1	2	3	4	5	6
Порушені, тис га	0,8	-	-	-	-
% до загальної площі території		-	-	-	-
Відпрацьовані, тис га	0,1	-	-	-	-
% до загальної площі території		-	-	-	-
Рекультивовані, тис га	-	-	-	-	-
% до загальної площі території		-	-	-	-

*Консервація деградованих і малопродуктивних земель за звітний рік*

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)					0,53	0,04		

*Водоохоронні зони та прибережні захисні смуги водних об'єктів*

Водоохоронні зони та прибережні захисні	За роками				
	2017 рік	2018 рік	2019 рік	2020 рік	2021 рік
1	2	3	4	5	6
Загальна площа встановлених водоохоронних зон водних об'єктів, га з них внесених до Державного земельного кадастру					122200
					21,6422
Загальна площа прибережних захисних смуг водних об'єктів, га з них внесених до Державного земельного кадастру					102200
	-	32,5398	-	19,878	157,801

*Поширеність процесів деградації земель за 2021 рік*

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	133,48	65,9
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*

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
2018	0,1	0,3	Інформація відсутня		
2019	Інформація відсутня				
2020	Інформація відсутня				
2021	1,112	0,088	1,110	0,088	14

**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.

Зрошувальна система була побудована у 1979 році на землях колишнього колгоспу „Прикордонник“, с. Пийтерфолво Виноградівського району. Після ліквідації колгоспу зрошувані землі були передані сільським радам.

У зв'язку із довготривалою експлуатацією і повною амортизацією поливне обладнання вийшло з ладу і в 2006 році було списано. Інших основних фондів, що відносяться до зрошувальної системи не залишилося. З тих пір ці землі не поливались.

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.

У зв'язку з відсутністю коштів у державному бюджеті, в Закарпатській області протягом 2014-2020 років не проводились роботи з відновлення та реконструкції даної зрошувальної системи. Орієнтовна вартість робіт для проведення їх реконструкції складає близько 70 млн. гривень.

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

У минулому році запроваджено нові програми та напрямки державної підтримки, реалізація яких сприятиме збільшенню посівних площ, валового виробництва сільськогосподарських культур, відновлення і модернізацію зрошуваних систем, а також збільшення нових робочих місць.

Загальна площа осушених земель в області складає 183,7 тис. га, з яких 168,5 тис. га сільгоспугідь, в тому числі з гончарним дренажем 148,6 тис. гектарів.

Функціонують п'ять міжгосподарських меліоративних осушувальних систем загальною прощеною 121,8 тис. га, а саме, Берегівська осушувальна система – 50,2 тис. га, Латорицька осушувальна система – 20,8 тис. га, Чорний Мочар – 12,4 тис. га, Батарська осушувальна система – 19,6 тис. га та Сальвінська осушувальна система – 18,8 тис. га. Площа інших які не входять у системи складає 61,9 тис. га.

Водогосподарсько-меліоративний комплекс, який знаходиться на балансі БУВР Тиси, нараховує 7 водосховищ, 29 польдерних насосних станцій, 1349,6 км. каналів, 303,4 км берегоукріплюючих споруд, 770,4 км захисних дамб, 1033 шт гідротехнічних споруд.

*Зрошувані землі*

Зрошувальні землі	2019 рік		2020 рік		2021 рік	
	усього, тис. га	% від загальної площі	усього, тис. га	% від загальної площі	усього, тис. га	% від загальної площі
Площа зрошуваних земель, на якій забезпечено належне функціонування інфраструктури зрошувальних систем	0,448	-	0,448	-	0,448	-
у тому числі систем крапельного зрошення	0,448	-	0,448	-	0,448	-

Характеристика ґрунтів за вмістом гумусу, азоту, фосфору та калію за результатами агрохімічної паспортизації для земель сільськогосподарського призначення (раз на 5 років)

*Характеристика ґрунтів за вмістом гумусу*

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	
1,0	28,1	40,4	18,5	7,8	4,2	2,73

*Характеристика ґрунтів за вмістом азоту, що легко гідролізується*

Площа ґрунтів, %				Середньозважений показник, мг/кг ґрунту (Корнфілд)
дуже низький < 100	низький 101,0-150,0	середній 151,0-200,0	підвищений > 200	
47,5	40,7	10,3	1,5	107,2

*Характеристика ґрунтів за вмістом азоту за нітрифікаційною здатністю*

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	
-	-	-	-	-	-	-

*Характеристика ґрунтів за вмістом рухомих сполук фосфору*

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	
26,7	15,5	23,6	13,4	14,6	6,2	68,3

*Характеристика ґрунтів за вмістом рухомих сполук калію*

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	
1,3	18,0	27,2	26,7	18,4	8,5	93,0

*Внесення мінеральних добрив у ґрунт сільськогосподарськими підприємствами  
Закарпатської області під урожай 2021 року  
(культури сільськогосподарські та багаторічні насадження)*

<b>Мінеральні добрива:</b>	
<b>Всього внесено добрив, тонн</b>	<b>5468,0</b>
У тому числі: аміачна селітра, тонн	503,0
нітроамофоска, тонн	2551,0
амофос, тонн	420,0
вапняково-аміачна селітра, тонн	322,0
тукосуміш, тонн	1177,0
калій хлористий, тонн	495,0
Удобрено: оз. пшениця 2878 га	185 т по 64,1 кг\га
озимий ячмінь 241 га	17,0 т по 70,5 кг\га
яра пшениця 143 га	16,0 т по 111,9 кг\га
ярий ячмінь 95,0 га	11,0 т по 115,8 кг\га
овес 202,0 га	21,0 т по 111,9 кг\га
кукурудза 6392 га	679 т по 106,2 кг\га
соняшник 1040,0 га	135,0 т по 129,9 кг\га
соя 5925 га	357,0 т по 60,3 кг\га
картопля 30,0 га	6,0 т по 200 кг\га
овочі 40,0 га	8,0 т по 200 кг\га
Під урожай 2022 р.	2024 т

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

	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Підтоплення</b>					
площа, тис. км2	-	-	-	-	12,8
% від площі території регіону	-	-	-	-	0,00001
<b>Карст</b>					
площа поширення порід, здатних до карстування, тис. м3	24,7	13,3		0,224	9,55
%	-	-	-	-	0,075
кількість карсто-проявів, од.	4	-4		24	25
<b>Зсуви</b>					
загальна кількість, од.	5	7	2	9	3305
площа, км2	0,00192	0,103545	0,001956	0,592841	385,8867
%	-	-	-	-	3,015
кількість активних, од.	5	-	4	-	29
площа активних, км2	0,043137	-	0,02814	0,592841	0,486329
%	-	-			0,004

## VIII. Лісові ресурси

*Лісовий фонд регіону в розрізі земель цільового призначення та категорій земель (станом на 01.01.2022 року)*

№ 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 культур и	незімкнут і лісові культури	зруби	галявини, біополяни	лісові дороги, просіки, розриви	
I. Землі лісогосподарського призначення									
	Закарпатське ОУЛМГ	588870,0	527352	139132	7288	13652	4817	4452	559524
II. Землі природно-заповідного та іншого природоохоронного призначення									
	Закарпатське ОУЛМГ	49634,0	48354	12380	98	115	580	401	49
III. Землі іншого призначення									
	Закарпатське ОУЛМГ	3545.2	810	320	0	0	-	40	1170

*Нелісові землі, землі лісогосподарського призначення (станом на 01.01.2022 року)*

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів	Рілля	Сіноко си	Пасови ща	Піски	Болота	Во- ди	Яри, схили, кар'єри	Інші нелісові землі	Загальна площа нелісових земель, га
1	Закарпатське ОУЛМГ	68,7	2198,5	2815	0,8	257	2206	168,2	1884,3	11063,9

*Проведення рубок головного користування за 2022 рік*

Назва лісокористувачів	Категорія лісів	Усього, тис. м <sup>3</sup>	У тому числі за господарствами (ліквідна деревина, тис. м <sup>3</sup> )					
			хвойні		твердолистяні		м'яколистяні	
			площа, га	запас, м <sup>3</sup>	площа, га	запас, м <sup>3</sup>	площа, га	запас, м <sup>3</sup>
Закарпатське ОУЛМГ	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	1,4	-	-	11,4	1,4	-	-
	3	1,3	-	-	13,8	1,3	-	-
	4	225,4	202,4	80,7	779,4	144,7	-	-
	Разом	228,1	202,4	80,7	804,6	147,4	-	-
Закарпатський лісотехнічний фаховий коледж	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-
	4	0,528	-	-	2,0	0,528	-	-
	Разом	0,528	-	-	2,0	0,528	-	-
ДП „Ужгородське військове лісництво”	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	7,019	-	-	35,6	7,019	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-
	4	0,154	-	-	0,6	0,154	-	-
	Разом	7,173	-	-	36,2	7,173	-	-
	Усього	235,81	202,4	80,7	842,8	155,101		

*Лісовідновлення за 2021 рік (у розрізі лісокористувачів, власників лісів)*

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів, інші землекористувачі, у користуванні яких є лісові ділянки	Лісовідновлення, га			
		у тому числі			усього
		посадка лісу, га	посів лісу, га	природне відновлення лісу, га	
1	Закарпатське ОУЛМГ	743,2	1,7	1365,2	2110,1
2	Карпатський біосферний заповідник	-	-	-	-
3	НПП „Зачарований край”	-	-	-	-
4	Закарпатський лісотех.фаховий коледж	1,25	-	1,45	2,7
5	ДП „Ужгородське військове л-во”	12,6	-	3,6	16,2
Разом		757,05	1,7	1370,25	2129,0

*Лісорозведення (створення нових лісових насаджень)  
За 2022 рік (у розрізі лісогосподарських підприємств)*

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів	Створення нових лісових насаджень, га						
		лісорозведення, га					природне самозаліснення земель, га	усього обліковано 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 поєданих лісових смуг, га			
1	Карпатський біосферний заповідник	-	-	-	-	-	-	-
2	НПП „Зачарований край”	-	-	-	-	-	-	-
3	Закарпатський лісотехнічний фаховий коледж	2,2	-	-	-	2,2	-	-
4	Закарпатське ОУЛМГ	-	-	30,4	-	30,4	-	-
5	ДП „Ужгородське військове лісництво”	-	-	-	-	-	-	-
	Разом	202	-	30,4	-	32,6	-	-

*Проведення лісогосподарських заходів, пов’язаних із  
вирубанням деревини, за 2022 рік*

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів	Площа, га/Ліквідна деревина, тис. м <sup>3</sup>						
		рубки догляду	лісовідновні рубки	санітарні рубки	розрубка ліній електропередач, автодоріг тощо	розчищення ліній електропередач, автодоріг тощо	інші рубки	усього рубок
1	Карпатський біосферний заповідник	-	-	169,4/4,662	-	-	29,1/0,675	198,5/5,337
2	НПП „Зачарований край”	-	-	1,6/0,084	-	-	0,2/ 0,031	1,8/ 0,115
3	Закарпатський лісотехнічний фаховий коледж	20,9/0,307	-	47,0/1,176	-	-	-	67,9/1,483
4	Закарпатське ОУЛМГ	6083/13,8	26/4,4	11245/483,5	-	-	1497/65,4	18825/567,1
5	ДП „Ужгородське військове лісництво”	145,1/3,062	-	199,5/6,435	-	-	12/ 1895	356,6/1904,497
Усього		6249,0/17,169	26/4,4	11662,5/495,857	-	-	1538,3/1961,106	19449,8/2478,532

*Загиблі лісові культури, насадження та незімкнуті лісові культури  
природного відновлення за 2022 рік*

Назва	Лісокористувачі та землекористувачі, які мають у користуванні лісові ділянки					Усього
	Закарп. ОУЛМ Г	КБЗ	НПП "Зачарова ний край"	Зак. лісотехічний фаховий коледж	ДП "Ужгородськ е військо л-во"	
1	2	3	4	5	6	7
1. Усього загиблих лісових насаджень, га	707,1	-	-	-	-	707,1
у тому числі від:	-	-	-	-	-	-
пожеж						
несприятливих погодних умов	257,4	-	-	-	-	257,4
хвороб та шкідників лісу	449,7	-	-	-	-	449,7
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*

№ 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	сінокошіння	підстилка	очерет	тощо	живиця	пні	луб	деревні соки	деревна зелень	новор. ялинка	тощо
1	Закарпатське ОУЛМГ	1272,5 т/ 7,5т	1083,9 т/	24,59 т/ 1,0т	-	-	7200 гол/ 850 гол	357т/ 25,1	-	-	-	-	-	-	68,9т/ 36,9т	-	15,85тис/ 5,7тис.	-

## IX. Надра

*Перелік спеціальних дозволів на користування надрами*

№ 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	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)
2	6163	23-12-2016 23-12-2036 Дійсна	20	О Газ природний	Родовище - Станівське	Закарпатська область / 19 км на ПдСх від м.Мукачево Мукачівський р-н	22091121 ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ТИСАГАЗ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСТЬ, УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.ВОВКОВЕ, ВУЛ. ТАЙНЯ, 5 КМ)
3	4798	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
4	5685	13-12-2012 13-12-2032	20	О Води мінеральні	Ділянка - Деренівського	Закарпатська область / м.Ужгород, с. Нижнє	1597841 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "САНАТОРНИЙ КОМПЛЕКС

1	2	3	4	5	6	7	8
		Дійсна			родовища	Солотвино Ужгородський р-н	"ДЕРЕНІВСЬКА КУПІЛЬ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.НИЖНЕ СОЛОТВИНО)
5	6197	19-04-2017 19-04-2037 Дійсна	20	О Води питні і технічні	Ділянка - Деренівського родовища	Закарпатська область / м.Ужгород, с. Нижнє Солотвино Ужгородський р-н	1597841 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "САНАТОРНИЙ КОМПЛЕКС "ДЕРЕНІВСЬКА КУПІЛЬ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.НИЖНЕ СОЛОТВИНО)
6	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)
7	6495	14-04-2021 14-04-2041	20	О Води мінеральні	Родовище Берегівське	Закарпатська область / м.Ужгород, на околиця м. Берегово	2647591 ПІДПРИЄМСТВО ОБ'ЄДНАННЯ ГРОМАДЯН ЕКСПЛУАТАЦІЙНО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО "УЧБОВО- СПОРТИВНА БАЗА "ЗАКАРПАТТЯ" ВСЕУКРАЇНСЬКОГО ФСТ "КОЛОС" АПК УКРАЇНИ (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., БЕРЕГІВСЬКИЙ Р-Н, М.БЕРЕГОВЕ, ВУЛ.КОРЯТОВИЧА, 1)
8	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)
9	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, 6)
10	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, 6)
11	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)

1	2	3	4	5	6	7	8
12	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)
13	3032	02-07-2003 02-07-2028 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)
14	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)
15	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)
16	801	20-02-1997 20-02-2037 Дійсна	20	О Андезит О Туф	Родовище - Рокосівське (Ділянка - Західна, Ділянка - Центральна)	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 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)
17	1091	30-09-1997 30-09-2037 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Оріхівське	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 км на захід від с.Оріховиця Ужгородський р-н	292528 АКЦІОНЕРНЕ ПІДПРИЄМСТВО ЗАКРИТОГО ТИПУ "АНДЕЗИТ" (Адреса: М.УЖГОРОД, ВУЛ. ГРАНІТНА, 8-А)
18	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)
19	1151	04-12-1997 04-12-2030 Дійсна		О Газ природний С Конденсат СЕтан 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)

1	2	3	4	5	6	7	8
20	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.Дубрівка Іршавський р-н	5391235 ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПРИБОРЖАВСЬКЕ ЗАВОДОУПРАВЛІННЯ БУДМАТЕРІАЛІВ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ПРИБОРЖАВСЬКЕ, ВУЛ. ПЕРШОТРАВНЕВА. 15}
21	1672	17-11-1998 17-11-2021 Дійсна	23	О Вугілля буре	Родовище - Ільницьке (Ділянка - "Кар'єрна" (Площа - №1 .Площа - №2 .Площа - №3), Ділянка -"Кремінна")	Закарпатська область / м.Ужгород, с. Ільниця Іршавський р-н	176265 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЛІГНІТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ІЛЬНИЦЯ, ВУЛ.РАДЯНСЬКА. 75)
22	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)
23	1927	12-07-1999 12-07-2036 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)
24	1970	19-08-1999 19-08-2239 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)
25	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)
26	2106	29-12-1999 15-08-2039 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)
27	2133	17-02-2000 17-02-2035	15	О Доломіт	Родовище - Білопотоцьке	Закарпатська область / м.Ужгород, 4 км на	22103189 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БІЛКАМ" (Адреса:

1	2	3	4	5	6	7	8
		Дійсна				південний захід від с.Ділове Рахівський р-н	ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н, С.ДІЛОВЕ, ВУЛ.МИРУ, 81)
28	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
29	2310	13-11-2000 13-11-2040 Дійсна	20	О Води питні і технічні	Родовище - Чинадіївське	Закарпатська область / м.Ужгород смт.Чинадієво Мукачівський р-н	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
30	4872	22-12-2017 22-12-2022 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Водозабір „Окружна"	Закарпатська область / м.Ужгород в межах забудови м.Мукачево, (лівий берег р.Латориці	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
31	4873	22-12-2017 22-12-2022 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Водозабір „Центральний"	Закарпатська область / м.Ужгород північно-східна частина м. Мукачево	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
32	4874	22-12-2017 22-12-2022 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Водозабір „Ключарки"	Закарпатська область / м.Ужгород 8 км на південний захід від центру м.Мукачево	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
33	4875	22-12-2017 22-12-2022 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Водозабір „Кольчино"	Закарпатська область / м.Ужгород 8 км на південний захід від центру м.Мукачево	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
34	4876	22-12-2017 22-12-2022 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Водозабір „Росвигово"	Закарпатська область / м.Ужгород північно-східна частина м. Мукачево	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
35	4877	22-12-2017 22-12-2022 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Водозабір „Івана Франка"	Закарпатська область / м.Ужгород південно-східна околиця м. Мукачево	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)

1	2	3	4	5	6	7	8
						(лівий берег р.Латориця) на вулицях Ів.Франка та Пряшівська	
36	4878	22-12-2017 22-12-2022 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Водозабір „Севастопольский"	Закарпатська область / м.Ужгород в межах забудови м.Мукачево вул.Севастопольська	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
37	4879	22-12-2017 22-12-2022 Дійсна	5	О Води питні і технічні	Водозабір „Чернишевський"	Закарпатська область / м.Ужгород південно-західна околиця м. Мукачево	3344556 МУКАЧІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО УПРАВЛІННЯ "МУКАЧІВВОДОКАНАЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ПЛ.МИРУ, 7)
38	2302	13-11-2000 13-11-2030	30	Андезито-базальт	Родовище „Вишківське"	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.8 км на південний схід від с.Вишково Хустський р-н	3748437 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПРИВАТНО-ОРЕНДНЕ АГРОТОРГІВЕЛЬНЕ ОБ'ЄДНАННЯ "ПРИКОРДОННИК" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-н СМТ ВИШКОВО, ВУЛ.ЧЕРВОНА ПЛОЩА, 1)
39	6248	15-02-2018 15-02-2038	20	О Води питні і технічні	Родовище „Киблярське"	Закарпатська область / м.Ужгород південна околиця с.Кибляри Ужгородський район	13596193 Товариство з обмеженою відповідальністю „ХІПП- Ужгород" (Адреса: Закарпатська область Ужгородський р-н, с. Кибляри, буд. 85А)
40	6491	31-03-2021 31-03-2041 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Неліпинське	Закарпатська область / м.Ужгород, північно-західна околиця с.Неліпино Свалявський р-н	33202333 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "Карпатські зорі" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., Мукачівський Р-Н, С.Коноплівці, Вул. Садова, 105А)
41	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)
42	2421	05-04-2001 05-04-2031	20	О Андезит	Родовище - Підгірнянське	Закарпатська область / м.Ужгород, 0,5 км на	30873219 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ВОЛОСЬКЕ" (Адреса:

1	2	3	4	5	6	7	8
		Дійсна				південний захід від с.Підгірне Іршавський р-н	ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, С.ПІДГІРНЕ, ВУЛ.МИРУ. 9)
43	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)
44	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)
45	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)
46	2554	21-09-2001 21-09-2031 Дійсна	20	О Туф	Родовище - Зеленокам'яне	Закарпатська область / м.Ужгород, 1 км на північний схід від с.Верхнє Водяне Рахівський р-н	31219586 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПОГАРЬ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н., С. ВОДИЦЯ, 60-А)
47	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 "ТРИБУШАНИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н. С.ДІЛОВЕ. ВУЛ. ДОВБУША. 34)
48	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, с. Голубине, с.Солочин Свалявський р-н	22070231 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МАРГІТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, С.СОЛОЧИН, ТЕР-Я САНАТОРІО "КВІТКА ПОЛОНІНИ")
49	2662	03-06-2002 03-06-2032	20	О Води термальні	Родовище - Велятинське	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.5 км на	31251957 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СІЛЬГОППРОМРЕКРЕАЦІЯ

1	2	3	4	5	6	7	8
		Дійсна			(Ділянка - Велятинська (Свердловина - № 14-Т))	північний захід від с. Велятино Хустський р-н	"ТЕПЛІ ВОДИ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ХУСТСЬКИЙ Р-Н, С.ВЕЛЯТИНО, ВУЛ.САНАТОРНА. 2)
50	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)
51	2699	03-06-2002 03-06-2032 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Полянське (Ділянка - Нова Поляна (Свердловина -№10-к(р) .Свердловина - №13- к(р))	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на захід від с. Поляна Свалявський р-н	2649977 ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "СОНЯЧНЕ ЗАКАРПАТТЯ" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, С.ПОЛЯНА)
52	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)
53	2763	27-08-2002 27-08-2034 Дійсна	20	О Андезитово-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)
54	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)
55	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)
56	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")



1	2	3	4	5	6	7	8
57	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)
58	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)
59	3237	09-10-2003 09-10-2038 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)
60	3382	05-08-2004 05-08-2020 Дійсна	16	О Глина	Родовище - Липчанське	Закарпатська область / м.Ужгород, Пн-сх частина м. Берегово, лівий берег р. Верке	37391036 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЖАЙВОРОНОК-ПАЧІРТА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.БЕРЕГОВЕ, ВУЛ.ШЕВЧЕНКА, 121)
61	5466	24-01-2012 24-01-2032 Дійсна	20	О Води теплоенергетичні	Родовище – Берегівське	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)
62	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.НІКІТИНА, 26)
63	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 "КРІСТОЛ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., МУКАЧІВСЬКИЙ Р-Н, С.ДЕРЦЕН, ВУЛ.ФЕРЕНЦА РАКОВЦІ. 15-Б)
64	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:

1	2	3	4	5	6	7	8
							ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ.. МІЖПРСЬКИЙ Р-
65	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
66	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)
67	5666	07-11-2012 07-11-2032	20	О Води питні і технічні	Родовище - Ужлаторицьке	Закарпатська область / м.Ужгород, південно-східна околиця с. Минай Ужгородський район.	1059900 ДЕРЖАВНЕ ТЕРИТОРІАЛЬНО-ГАЛУЗЕВЕ ОБ'ЄДНАННЯ „ЛЬВІВСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ" (АДРЕСА: М. ЛЬВІВ, ГАЛИЦЬКИЙ Р-Н, ВУЛ. ГОГОЛЯ,1)
68	3506	11-11-2004 11-11-2030	26	О Води мінеральні сульфідні	Ділянка Синяцького родовища	Закарпатська область / м.Ужгород, західна околиця с. Синяк, Мукачівський р-н.	2649704 ДОЧІВНЄ ПІДПРИЄМСТВО „САНАТОРІЙ СИНЯК" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ „УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ"( АДРЕСА:ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСТЬ, МУКАЧІВСЬКИЙ Р-Н, С. СИНЯК)
69	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)
70	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)
71	4181	28-12-2006 28-12-2026	20	О Вапняк мармуризований	Родовище - Кричівське (Ділянка	Закарпатська область / м.Ужгород, 2.0 км на	32165055 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СЛАЗІН" (Адреса:

1	2	3	4	5	6	7	8
		Дійсна			-Центральна (Поклад - Північний .Поклад - Південний))	південний захід від с.Кричове Тячівський р-н	ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ТЯЧЕВСЬКИЙ Р-Н, С.КРИЧЕВО, УР.КРИМНЯНЕЦЬ)
72	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)
73	4266	08-06-2007 08-06-2027 Дійсна	20	О Води мінеральні	Родовище - Нижнесолотвинське (Свердловина - 32-Т)	Закарпатська область / м.Ужгород, північна околиця с. Нижнє Солотвино Ужгородський р-н	32123738 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ТЕРМАЛ-СТАР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., УЖГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.НИЖНЄ СОЛОТВИНО, 226)
74	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)
75	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 ФРАНТИШЕК ФРАНТИШЕВИЧ (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., РАХІВСЬКИЙ Р-Н, С.ДІЛОВЕ, ВУЛ. КРУГЛИЙ, 7)
76	4525	06-12-2007 25-11-2034 Дійсна	20	О Андезит С Туф	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)
77	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	40075815 АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "УКРАЇНСЬК А ЗАЛІЗНИЦЯ" (Адреса: МІСТО КИЇВ, ПЕЧЕРСЬКИЙ РАЙОН, ВУЛИЦЯ ТВЕРСЬКА, БУДИНОК 5)
78	4527	06-12-2007 14-10-2037 Дійсна	20	О Андезит	Родовище - Кам'яницьке	Закарпатська область / м.Ужгород, 2 км на північний схід від с. Кам'яниця Ужгородський р-н	40075815 АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "УКРАЇНСЬК А ЗАЛІЗНИЦЯ" (Адреса: МІСТО КИЇВ, ПЕЧЕРСЬКИЙ РАЙОН, ВУЛИЦЯ ТВЕРСЬКА, БУДИНОК 5)

1	2	3	4	5	6	7	8
79	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)
80	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)
81	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-
82	4686	02-07-2008 02-07-2028 Дійсна	20	О Глина	Родовище - Мидяницьке 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)
83	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.ЦЕНТРАПНА, 145)
84	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 "ФІШЕР-МУКАЧЕВО" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВО, ВУЛ. ІНДУСТРІАЛЬНА. 16)
85	4773	18-11-2008 18-11-2025 Дійсна	17	О Андезит О Базальт	Родовище - Клочківське	Закарпатська область / м.Ужгород, північно- східна околиця с.Ключки Мукачівський р-н	31 338328 ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ІЗУМРУД" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., МУКАЧІВСЬКИЙ Р- Н, СМТ КОЛЬЧИНО, ВУЛ.РОМЖІ, 14)
86	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)

1	2	3	4	5	6	7	8
87	4876	26-01-2009 26-01-2029 Дійсна	20	О Глина тугоплавка	Родовище - Іванцівське	Закарпатська область / м. Ужгород 7-8 км на північний захід від з.ст.Мукачево Мукачівський р-н	33537974 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "РУСИНІЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ВУЛ.ПУШКІНА, 14-А)
88	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}
89	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)
90	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)
91	5153	01-03-2010 01-03-2030 Дійсна	20	О Глина	Родовище - Кушницьке	Закарпатська область / м.Ужгород, 0.2 км на північний захід від с.Кушниця Іршавський р- н	32386393 ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВ? "АГРОФІРМА "ПРО-СВІТ" (Адреса: М.КИЇВ, ПОДІЛЬСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.ГЛИБОЧИЦЬКА. 33-37, ОФІС 504)
92	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)
93	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)
94	309	25-07-1995 25-07-2030 Дійсний	35	Каолін первинний	Родовище - Берегівське	Закарпатська обл., Берегівський р-н, 5 км на Сх від м.Берегове, 3х ок. с. Мужієве	20449073 СПІЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КЕ РАМ НАДРА" У ФОРМІ ТОВАРИСТВАЗ ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., БЕРЕГІВСЬКИЙ Р-Н, С. МУЖІЄВО, ВУЛ. ЧІПІ, БУД.3)

1	2	3	4	5	6	7	8
95	6548	13-08-2021 13-08-2041 Дійсний	20	Води мінеральні	Родовище Косинське	Закарпатська обл., м. Берегівський р-н, в 1 км на схід від с.Косино	33325100 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ " ЛІКУВАЛЬНО- ОЗДОРОВЧИЙ ЗАКЛАД "КОСИНО" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., БЕРЕГІВСЬКИЙ Р-Н, С.КОСОНЬ, УРОЧИЩЕ №2)
96	5710	21-01-2013 21-01-2033 Дійсний	20	Води питні і технічні	Родовище - Берегівське	Закарпатська обл., Берегівський р-н, 6 км на півден.схід, 0.7км на північ від с.Геча	35056062 ТОВАРИСТВОЗ ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ВОДОКАНАЛ КАРПАТВІЗ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.БЕРЕГОВЕ, ВУЛ.Б.ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, 99)
97	5466	24-01-2012 24-01-2032 Дійсний	20	Води теплоенергетичні	Ділянка - Берегівська Берегівського родовища	Закарпатська обл., Берегівський р-н Пн-сх частина м. Берегово, лівий берег р. Верке	37391036 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЖАЙВОРОНОК-ПАЧІРТА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.БЕРЕГОВЕ, ВУЛ.ШЕВЧЕНКА, 121)
98	5495	19-03-2012 19-03-2032 Дійсний	20	Руди золота Води дренажні	Родовище - Мужіївське,	Закарпатська обл., м.Берегове	33241969 ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "КАРПАТСЬКА РУДНА КОМПАНІЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ, МІСТО БЕРЕГОВЕ, ПРОСПЕКТ ГЕОЛОГІВ, БУДИНОК 10)
99	4753	12-04-2016 12-04-2026 Дійсний	5	Води мінеральні	Ділянка - надр у с.Гуг	Закарпатська обл., Берегівський р-н, околиця с. Гуг	30640329 ТОВАРИСТВОЗ ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "УРОЖАЙ-2000" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., БЕРЕГІВСЬКИЙ Р-Н, С.ГУТ, ВУП.ФЕРЕНЦА РАКОВЦІ, 61)
100	5654	11-10-2012 11-10-2032 Дійсний	20	Андезито-базальт	Родовище - Кривське	Закарпатська обл., Хустський р-н, південно-західна околиця с.Крива, за 9 км на ПдЗх від м.Хуст	20463415 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ ВИРОБНИЧО-КОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО У ФОРМІ ТОВАРИСТВАЗ ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПОЛІМЕР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.ХУСТ. ВУЛ.А.КОЦКИ. 14)
101	4806	12-12-2016 12-12-2036 Дійсний	20	Газ природний Нафта Конденсат	Площа - Жденіївська	Закарпатська обл. Воловецький р-н, смт. Воловець	30019775 ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "УКР ГАЗ ВИДОБУВАННЯ" (Адреса: М.КІЇВ, ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.КУДРЯВСЬКА, 26/23)
102	6124	12-04-2016 12-04-2036 Дійсний	20	Води питні і технічні	Родовище - Іршавське	Закарпатська обл., 1.2 км на північний-схід від м.Іршава, Іршавський р-н	31432129 КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ПО ВОДОПОСТАЧАННЮ ІРШАВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ІРШАВСЬКИЙ Р-Н, М.ІРШАВА, ПРОВУЛОК ШЕВЧЕНКА,БУД.ЗА)
103	5165	14-04-2021	5	Води мінеральні	Ділянка -	Закарпатська обл.,	34563565 Приватне підприємство „Галс-М" (Адреса:

1	2	3	4	5	6	7	8
		14-04-2026 Дійсний			Оленьовська	Мукачівський район.	ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., м. Мукачево вул. Генерала Петрова, 22, кв. 33)
104	6105	12-03-2016 12-03-2036 Дійсний	20	Води мінеральні	Родовище - Лісарнянське	Закарпатська обл. Північна околиця с.Лісарня Мукачівський р-н	36414995 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ТРИГІРРЯ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., МУКАЧІВСЬКИЙ Р-Н, С. ЛІСАРНЯ, БУД. 74)
105	6084	02-10-2015 02-10-2035 Дійсний	20	Води мінеральні	Родовище - Гірськотисянське	Закарпатська обл. Сел.Кваси, верхів'я р.Чорна Тиса Рахівський р-н	34620497 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ГОТІС" (Адреса: М.КИЇВ, ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ.БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, БУД.31/27, ЛІТЕРА А)
106	4828	10-04-2017 10-04-2022 Дійсний	5	води мінеральні	в Ділянка - Голубинського родовища	Закарпатська обл Лівий берег р.Пінії між с.Солочин і с.Голубине, Свалявський р-н	20432313 ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО ФІРМА "ГЛОБУС" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ,СВАЛЯВСЬКИЙ Р- Н,С.ГОЛУБИНЕ,163"А")
107	4778	01-07-2016 01-07-2021 Дійсний	5	Води питні і технічні	Ділянка - Неліпинського 1 родовища	Закарпатська обл. Пвн-Зах околиця с.Неліпино, 1км на схід від м.Сваляви, Свалявський -н	32322345 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПРОГРЕС-С" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., СВАЛЯВСЬКИЙ Р-Н, С.НЕЛПІНО, ВУЛ.ШЕВЧЕНКА, 24)
108	6192	16-03-2017 16-03-2037 Дійсний	20	Сіль кам'яна	Родовище - Терелянське	Закарпатська обл., Тячівський р-н	39503760 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КАТІОН ІНВЕСТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ, ВУЛ. РОСВИНІВСЬКА, БУД.7-А, КВ. 34)
109	5598	06-07-2012 06-07-2030 Дійсний	17	Глина	Родовище - Ганичівське	Закарпатська обл., Тячівський р-н	36390026 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МОЧАР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ТЯЧІВСЬКИЙ Р-Н, С.ГАНИЧІ, ВУЛ. НАР О ДНА, 393)
110	4823	25-01-2017 25-01-2022 Дійсний	5	Нафта Газ природний Конденсат	Площа - Терелянська	Закарпатська обл., Тячівський р-н , околиця с. Тереля	33243324 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕКО-ІНВЕСТГРУП" (Адреса: МІСТО ЛЬВІВ, ВУЛИЦЯ ЗАМКНЕНА, БУДИНОК 3. КВАРТИРА 2)
111	6190	15-03-2017 15-03-2037 Дійсний	20	Сіль кам'яна	Родовище - Солотвинське	Закарпатська обл., Тячівський р-н, 25 км на Сх від м. Тячів, Зх ок. смт. Солотвино	39451704 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СПАСПЕЛЕОЦЕНТР СОЛОТВИНО" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСТЬ, ТЯЧІВСЬКИЙ РАЙОН, СЕЛИЩЕ МІСЬКОГО ТИПУ СОЛОТВИНО, ВУЛИЦЯ ТЕРЕКА, БУДИНОК 42)
112	5919	27-02-2014	20	Води мінеральні	Родовище -	Закарпатська обл.,	25434969 ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО

1	2	3	4	5	6	7	8
		27-02-2034 Дійсний			Баранинське	Ужгородський р-н Пн околиця с.Баранинц	"БУДАВТОДОР" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., ^ГОРОДСЬКИЙ Р-Н, С.БАРАНИНЦІ, ВУЛ. О Б ІЗ ДНА, 11-А)
113	4770	16-05-2016 16-05-2021 Дійсний	5	Води мінеральні	Ділянка - Золотогірського родовища водозабір "Золота гірка"	Закарпатська обл., Ужгородський р-н Пн околиця с.Барвінок	30913209 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЗОЛОТА ГІРКА" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСТЬ, УЖГОРОДСЬКИЙ РАЙОН, СЕЛО БАРВІНОК, ВУЛИЦЯ Е.ЕГАН, БУДИНОК 50)
114	6508	21-05-2021 21-05-2041 Дійсний	20	Вапняк	Родовище Новоселицьке	Закарпатська обл., Перечинський р-н північна околиця с.Новоселиця	43822823 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "Закарпатвапняк" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ, с. Новоселиця, буд. 45)
115	6082	14-09-2015 14-09-2035 Дійсний	20	Туф	Родовище - Роково-Хустське	Закарпатська обл., Хустський р-н, Пн Зх ок. с.Роково, 2,3 км від з.ст. Роково, 8,5 км на Сх від м. Хуст	30232721 ВИРОБНИЧО-КОМЕРЦІЙНЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДІОРИТ" (Адреса: ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛ., М.ХУСТ, ВУЛ.БУДІВЕЛЬНИКІВ, 1/3)

*Родовища, що експлуатуються*

Об'єкт (родовище, шахта), спецдозвіл, підприємство, місцезнаходження	Корисна копалина, одиниця виміру	Балансові запаси		Позаб алансо ві	Погашено запасів	
		A+B+C1	C2		Видобу ток	Втрат и
1	2	3	4	5	6	7
<b>Вугілля</b>	,тис. т					
<b>ТОВ "Лігніт+"</b>	,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				
<b>Руди свинцю та цинку</b>	Свинцево-цинкові, руда,	15517	4536			
<b>БІГАНСЬКЕ</b>	Свинцево-цинкові, руда,	9943				
Ліцензія №2769 від 27.08.2002 (Видобування)	тис. т					
Комерційні структури, ТОВ "Бегань"Закарпатська обл., Березівський р-н, 4.5 км на Зх від з.ст.	Свинцево-цинкові, свинець,	120.2				



1	2	3	4	5	6	7
Велика Бігань, 11 км на Пн Зх від м.Берегове	тис. т					
	Свинцево-цинкові,цинк, тис. т	381.1				
<b>МУЖІВСЬКЕ</b> 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					
<b>БЕРЕГІВСЬКЕ</b> Ліцензія №4113 від 16.03.2012 (Геол.вивчення з ДПР)	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	Свинцево-цинкові,свинець, тис. т	96.9	45			
від м. Берегове	Свинцево-цинкові,цинк, тис. т	200.6	150			
<b>МУЖІВСЬКЕ</b> Ліцензія №5495 від 19.03.2012 (Видобування)	Золото-поліметалічні, руда, тис.т					
Комерційні структури, ТОВ "Карпатська рудна компанія" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 4км на ПнСХ від з.ст.Берегове, 1,5км на Пд від	Золото-поліметалічні,метал т					
залізничної магістралі Чоп- Солотвине	Власне золоті,руда, тис.т	703.9	1083.8	132.06		
<b>Барит</b>	Баритові,руда, тис. т	2522	415	1610		
<b>БІГАНСЬКЕ</b>	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		
<b>Каолін</b>	Каолін первинний (нормальний),тис. т	1578.54	1767.2 4	105	8.41	0.25
<b>БЕРЕГІВСЬКЕ</b> 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	Каолін первинний (нормальний),тис. т	1578.54	1767.2 4	105	8.41	.25
Поле Центральний поклад Ліцензія №309 від 25.07.1995 (Видобування) СП "Керамнадра" (ТОВ)	Каолін первинний (нормальний) тис. т	1549.54	1232.2 4	103	8.41	.25
Поле Північний поклад Ліцензія №309 від 25.07.1995 (Видобування) СП "Керамнадра" (ТОВ)	Каолін первинний (нормальний) тис. т		147			
Поле Резервна (Центральний поклад)	Каолін первинний (нормальний) тис. т	29	219			
Поле Резервна (Північний поклад)	Каолін первинний		169	2		

1	2	3	4	5	6	7
	(нормальний) тис. т					
<b>Цеоліти</b>	Цеоліти, тис. т	128644.92	154920		116.68	2.90
<b>СОКИРНИЦЬКЕ</b> Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Хустський р-н, Пн Зх ок. с. Сокирниця, 8 км на Сх від з.ст Хуст	Цеоліти, тис. т	125640.95	154920		114.68	2.87
Діл. № 1 Ліцензія №1927 від 12.07.1999 (Видобування) ПАТ "ЗАКАРПАТНЕРУДПРОМ"	Цеоліти тис. т	21142.5			113.58	2.84
Діл. № 2 Ліцензія №2336 від 20.12.2000 (Видобування) Державне підприємство "Сокирницький цеолітовий завод"	Цеоліти тис. т	6552.45			1.1	.03
Діл. № 3	Цеоліти тис. т	97946	154920			
<b>СОКИРНИЦЬКЕ(САРИГИЧ)</b> 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	Цеоліти, тис. т	2724.97			2	.03
<b>Глини бентонітові</b>	Глина бентонітова формувальна, тис. т	7376		72		
<b>ІЛЬНИЦЬКЕ</b> (ділянка Західна) Ліцензія №3617 від 15.09.2009 (Геол.вивчення з ДПР) Комерційні структури, ТОВ "Лігніт" Закарпатська обл., Іршавський р-н, Пн.Зх. околиця с. Ільниця	Глина бентонітова, тис. т				29.19	3.29
<b>Вапняк для випалювання на вапно</b>	Вапняк, тис. т % від запасів в Україні	14335.4 2.22			19.5 0.93	1
<b>БОРЖАВСЬКЕ (ПРИБОРЖАВСЬКЕ)</b> 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	Вапняк, тис. т	3081.4			19.5	1
<b>НОВОСЕЛИЦЬКЕ</b> 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				
<b>Пісок будівельний</b>	Для дорожнього будівництва, будівельних розчинів, тис. куб.м	480.69		21.86		0.87
<b>БЕРЕГІВСЬКЕ</b> 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

1	2	3	4	5	6	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
<b>ГЕІВСЬКЕ</b> 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
<b>ГУСЯТИНСЬКЕ</b> 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				
<b>ЖНЯТИНСЬКЕ</b> 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. Жнятино, 12 км на Пд Зх від м. Мукачево	Для дорож. будівництва. будів. розч., благоус. рекульт. планув., тис. куб.м	574.7				
<b>Камінь облицювальний</b>	Вапняк мармуризований, тис. куб.м	454.79	200		.30	0.01
<b>ВЕЛИКОКАМ'ЯНЕЦЬКЕ</b> 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
<b>ТРИБУШАНСЬКЕ</b> 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		
<b>ЗЕЛЕНОКАМ'ЯНЕ</b> 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				

1	2	3	4	5	6	7
<b>КРИЧІВСЬКЕ</b> 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	
<b>ПРИБУЙСЬКЕ</b> 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				
<b>ВИШКІВСЬКЕ</b> 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	
<b>Камінь будівельний</b>	Андезит, тис. куб.м	142304.35	34690	1810	295.88	10.41
<b>РОКОСІВСЬКЕ</b> 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		
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	17227.8			43.89	.44
Діл. №2	Андезит тис. куб.м	7142.37		1810		
<b>ВЕРЯЦЬКЕ(КОРОЛІВСЬКЕ)</b> діл №1	Андезит тис. куб.м		13575			
<b>КОРОЛІВСЬКЕ(ВЕРЯЦЬКЕ)</b> 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	Дацит, тис. куб.м	856.51			69.4	.7
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
<b>КАМ'ЯНИЦЬКЕ</b> 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	11050.68			67.8	.1
	Андезит, тис. куб.м	3897.81			101.51	.51

1	2	3	4	5	6	7
<b>ШЕЛЕСТИВСЬКЕ</b> Родовище, що має різну відомчу приналежність, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, 0,8 км на Пн від с. Шелестове, 2 км на Пн Сх від з.ст. Кольчине	Андезит, тис. куб.м	3292.52			43.88	4.39
Діл. Північно-Західна Ліцензія №2106 від 29.12.1999 (Видобування) Мукачівське к/у	Андезит тис. куб.м	3292.52			43.88	4.39
<b>ОРІХОВИЦЬКЕ</b> 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
<b>ПРИСЛІПСЬКЕ</b> Ліцензія №184 від 05.10.1994 (Видобування) Укراгропромбуд (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
<b>АРДАНІВСЬКЕ</b> 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				
<b>ВЕЛИКОКАМ'ЯНЕЦЬКЕ</b> 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			
<b>ПІДГІРНЯНСЬКЕ</b> 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
<b>ПРИБУЙСЬКЕ</b> 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				
<b>ФОГОШ</b> 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				
<b>БІЛОПОТОЦЬКЕ</b> 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				
<b>ПОЛУНСЬКЕ</b> 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. Ділове	Мармуризований доломіт, тис. куб.м	262.3			2.2	.1

1	2	3	4	5	6	7
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
<b>ДОЛИНСЬКЕ</b> 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				
<b>ЛОХІВСЬКЕ</b> 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
<b>ПЕРЕКОПСЬКЕ</b> Ліцензія №2853 від 29.11.2002 (Видобування) Комерційні структури, Громадський благодійний харитативно-соціальний центр "Добрый пастир" Закарпатська обл., Іршавський р-н, в 2,5км на Пн від с.Білки	Андезит, тис. куб.м	1152.44				
<b>КРИВСЬКЕ</b> 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				
<b>ТОЛОКОНСЬКЕ</b> 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
<b>ДІЛОВЕЦЬКЕ</b> Ліцензія №4471 від 29.10.2007(Видобування) Комерційні структури, ПУШКАР ФРАНТИШЕК ФРАНТИШЕВИЧ	Вапняк мармуризований, тис. куб.м	24.39			.05	
Діл. Будугливи Ліцензія №4471 від 29.10.2007 (Видобування) ПУШКАР ФРАНТИШЕК ФРАНТИШЕВИЧ	Вапняк мармуризований тис. куб.м	24.39			.05	
<b>КЛОЧКІВСЬКЕ</b> Ліцензія №4773 від 18.11.2008 (Видобування) Комерційні структури, ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ІЗУМРУД" Мукачевський р-н., ПнСх околиці с. Ключки	Андезито-базальт, тис. куб.м	150.81				
<b>КРИВЕЦЬКЕ</b> 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		486.7			

1	2	3	4	5	6	7
	тис. куб.м					
<b>ГУТИНСЬКЕ</b> 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				
<b>"ЧОРНА ВОБУЧ"</b> 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
<b>СІЛЕЦЬКЕ</b> 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				
<b>Камінь пиляльний</b>	Туф, тис. куб.м	819.16	227			
<b>РОКОСІВСЬКЕ</b> 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				
<b>РОКОСОВО-ХУСТСЬКЕ</b> 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			
<b>Сировина перлітова</b>	Перліт, тис. куб.м	45405.64	2761		10.01	0.25
<b>ФОГОШ</b> Ліцензія №4949 від 27.03.2009 (Видобування) Комерційні структури, Пра Т "БЕРЕГІВСЬКИЙ КАР'ЄР" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 5 км на Пн Зх від з. ст. Берегове	Перліт, тис. куб.м	12688.64			10.01	.25
<b>Глина тугоплавка</b>	Глина тугоплавка, тис. т	13939.01	3429			
<b>ІВАНЦІВСЬКЕ</b> 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			
<b>Сировина цегельно-черепична</b>	Глина, тис. куб.м	73556.96	21113. 66		9.62	0.45

1	2	3	4	5	6	7
<b>ДІБРІВСЬКЕ</b> 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
<b>ФОГОШ</b> Ліцензія №4949 від 27.03.2009 (Видобування) Комерційні структури, Пра Т "БЕРЕГІВСЬКИЙ КАР'ЄР" Закарпатська обл., Берегівський р-н, 5 км на Пн Зх від з.ст. Берегове	Глина, тис. куб.м	2794				
<b>БОРЖАВСЬКЕ</b> Ліцензія №4341 від 21.08.2007 (Видобування) Комерційні структури, ТОВ "Дельта-КМБ" Закарпатська обл., Берегівський 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"						
<b>КУШНИЦЬКЕ</b> Ліцензія №5153 від 01.03.2010 (Видобування) Комерційні структури, ПП "Агрофірма "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	Глина, тис. куб.м	105				
<b>ГОРИНЧІВСЬКЕ</b> 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
<b>ЛИПЧАНСЬКЕ</b> 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
<b>МІДЯНИЦЬКЕ 2</b> 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				
<b>ШАЛАНКІВСЬКЕ</b> 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				
<b>ГАНИЧІВСЬКЕ</b> 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	Глина тис. куб.м	109.61			.38	.01



1	2	3	4	5	6	7
Ліцензія №5598 від 06.07.2012 (Видобування) ТОВ "Мочар"						
<b>УГЛЯНСЬКЕ</b> 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
<b>СОЛОТВИНСЬКЕ</b> Ліцензія № 1778 від 16.03.1999 ПАТ „Укпгазвидобування” (Видобування) 1 км на Пн від м.Солотвино Тячівський р-н	Газ вільний млн. куб.м	354			1	
<b>Русько-Комарівське</b> 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	
<b>Води питні і технічні</b>	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
<b>ГЕЧАНСЬКЕ</b>	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
<b>МУКАЧІВСЬКЕ</b>	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
<b>УЖЛАТОРИЦЬКЕ</b>	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	
<b>ІРШАВСЬКЕ</b>	Води питні і технічні, тис.м3/добу	2.000			0.869	0.058
Діл. ІРШАВСЬКА ; Іршавське ВУЖКГ ІРШАВСЬКИЙ РАЙОН/М.ІРШАВА м.Іршава, 1.2 км на	Води питні і технічні,	2.000			0.869	0.058

1	2	3	4	5	6	7
півнвчний-схід	тис.м3/добу					
<b>МУКАЧІВСЬКЕ 1</b>	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	
<b>КОРОЛЕВО 2</b>	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" ВІНОГРАДІВСЬКИЙ РАЙОН/М.ВІНОГРАДІВ с.Королево, північно-східна околиця	Води питні і технічні, тис.м3/добу	0.579			0.211	
<b>МУКАЧІВСЬКЕ 2</b>	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	
<b>Води мінеральні</b>	Води мінеральні, м3/добу % від запасів по Україні	4215.000 4.54	22.000 2.93		807.266 9.23	11.438 0.26
<b>ГІРСЬКОТИСЯНСЬКЕ</b>	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	206.000			28.504	
Діл. ГІРСЬКОТИСЯНСЬКА 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	
<b>ГОЛУБІНСЬКЕ</b>	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	219.500			111.611	3.044
Діл. ГОЛУБІНСЬКА 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. МАРГІТІ Ліцензія №2651 від 01-03-2002 (Видобування) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МАРГІТ" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА В долині р.Пінії	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	36.000			18.973	

1	2	3	4	5	6	7
між с.с.Солочин і Голубине						
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						
<b>НОВА ПОЛЯНА</b>	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 В АТ "Свалявские минеральные воды"	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	60.000			47.274	
<b>ВЕЛЯТИНСЬКЕ</b>	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	
<b>ПОЛЯНСЬКЕ</b>	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 Пвні 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	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	30.000			6.740	

1	2	3	4	5	6	7
ПІДПРИЄМСТВО "АЛЕКС" СВАЛЯВСЬКИЙ РАЙОН/М.СВАЛЯВА В 2км на Пвн від с.Поляна, біля г.Ведмежа						
<b>ПЛОСКІВСЬКЕ</b>	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	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	35.000			16.518	
с.Плоске						
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	
<b>СОЙМИНСЬКЕ</b>	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	743.000			0.553	
Діл. СОЙМИНСЬКА Ліцензія №3731 від 09-12-2005 (Видобування); ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО САНАТОРІЙ "ВЕРХОВИНА" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ ПРОФСПЛОК УКРАЇНИ "УКРПРОФЗДОРОВНИЦЯ" 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	
<b>СИНЯКСЬКЕ</b>	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	
<b>ШАЯНСЬКЕ</b>	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	251.600			75.710	0.164
Діл. ШАЯНСЬКА; Ліцензія №3740 від 09-12-2005 (Видобування) ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО "САНАТОРІЙ ШАЯН" ЗАКРИТОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ ЗАКЛАДІВ ПРОФСПЛОК "УКРПРОФЗДОРОВНИЦЯ".	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	251.600			75.710	0.164
<b>НИЖНЕСОЛОТВИНСЬКЕ</b>	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	65.000			41.460	

1	2	3	4	5	6	7
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	
<b>НЕЛПИНСЬКЕ 1</b>	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	34.000	10.000		12.847	7.915
Діл. НЕЛПИНСЬКА 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
<b>ДЕРЕНІВСЬКЕ</b>	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 КУПІЛЬ" УЖГОРОДСЬКИЙ РАЙОН/М.УЖГОРОД Північна околиця с.Нижнє Солотвино	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	120.000			4.047	
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.Нижнє Солотвино	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	70.000			0.611	
<b>КОСИНСЬКЕ</b>	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	240.000			119.781	
Діл. КОСИНСЬКА; 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	
<b>ТЕПЛИЦЯ</b>	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" ВІНОГРАДІВСЬКИЙ РАЙОН/М.ВІНОГРАДІВ північна околиця м.Виноградів	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	60.000			5.586	
<b>СВАЛЯВСЬКЕ</b>	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	
<b>ДРАГІВСЬКЕ</b>	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	Води мінеральні, Води природно-столові, м3/добу	21.000			0.910	

1	2	3	4	5	6	7
РАЙОН/М.ХУСТ Північно-східна околиця с.Забродь						
<b>Води теплоенергетичні</b>	Води теплоенергетичні, тис.м3/добу % від запасів по Україні	0.871 100.00			0.227 100.00	
<b>БЕРЕГІВСЬКЕ</b>	Води теплоенергетичні, тис.м3/добу	0.871			0.227	
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.

## Х. Рослинний світ

### *Види рослин та грибів, що охороняються*

Види рослин та грибів	2019 рік	2020 рік	2021 рік
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*

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.
Карпатський біосферний заповідник			
218	43	0	0
Національний природний парк "Синевир"			
62	15	Шафран Гейфелів – <i>Crocus heuffelianus</i> Herb – 4 поп.	-
		Підсніжник білосніжний - <i>Galanthus nivalis</i> L.- 5 поп.	
		Білоцвіт весняний - <i>Leucojum vernum</i> L. – 4 поп.	
		Нарцис вузьколистий – <i>Narcissus angustifolius</i> Curtis -2 поп.	
		Тирлич крапчастий – <i>Gentiana punctata</i> L. – 1 поп.	
		Тирлич безстеблевий – <i>Gentiana acaulis</i> L. – 1 поп.	
		Тирлич жовтий – <i>Gentiana lutea</i> L. – 1 поп.	
		Плаунок плауноподібний- <i>Selaginella selaginoides</i> L – 100 екз.	
Ужанський національний природний парк			
59	8	50 екз.бузку угорського <i>Syringa josikaea</i> / 0,1 га, 250 екз. пізньовітні осіннього <i>Colchicum autumnale</i> / 0,04 га	-
Національний природний парк "Зачарований край"			
31	4	-	-

*Перелік видів рослин та грибів, що підлягають особливій охороні на території області (станом на 01.01.2022 року)*

Таблиця 38

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.) Gayer	Аконіт опушеноплідний	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 блощишна	II	–	–	–
<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M. Bateman, A.M. Pridgeon et M.W. Chase ( <i>Orchis laxiflora</i> Lam.)	Плодоріжка рідкоkwіткова	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.	Аспленій 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			



1		2	3	4	5
<i>Callianthemum coriandrifolium</i> Reichenb.	Рутовик коріандролистий	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.	Пізньоцвіт 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.	Зозулині 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			

1		2	3	4	5
<i>Dichodon cerastoides</i> (L.) Reichenb.	Роговиця роговикова	III			
<i>Dictamnus albus</i> L.	Ясенець білий	III			
<i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) Holub	Зелениця альпійська	III			
<i>Diphasiastrum issleri</i> (Rouy) Holub ( <i>D. complanatum</i> (L.) Holub subsp. <i>issleri</i> (Rouy) Jermy)	Зелениця Ісслера	II			
<i>Diphasiastrum 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>Erytronium 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			

1		2	3	4	5
<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 несправжньосмикацеві	III	–	–	–
<i>Iris sibirica</i> L.	Півники сибірські	II			
<i>Jovibarba hirta</i> (L.) Opiz. ( <i>J. hirta</i> (L.) Opiz. subsp. <i>pressiana</i> (Domin) Soo; <i>J. preissiana</i> (Domin) Omelcz. et Czopik)	Борідник шерстистоволосистий	III			
<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>Leucojum aestivum</i> L.	Білоцвіт літній	II			
<i>Leucojum 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.	Зозуліні сльози серцелисті	II	–	–	–
<i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	Зозуліні сльози яйцеподібні	IV	–	–	–
<i>Lloydia serotina</i> Rchb.	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	II	+		

1		2	3	4	5
	чотирилиста				
<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 рідкоkwіткова	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 зеленоkwіткова	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.	Вербa альпійська	I			

1		2	3	4	5
<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.	Соссюреа альпійська	III	–	–	
<i>Saussurea porcii</i> Degen.	Соссюреа 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> (Hassl.) 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.	Смілька зеленоквіткова	III			
<i>Sorbus torminaisi</i> (L.) Crantz	Берека	IV			
<i>Sparganium angustifolium</i> Michx. ( <i>S. affine</i> Schnizl.)	Їжача голівка вузьколиста	I			
<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	+		

1	2	3	4	5
<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	-

### Інформація про інвазійні (чужорідні) види рослин

Назва виду (українська, латинська)	Занесення виду до карантинного списку	Заходи із запобігання розповсюдженню виду
1	2	3
Карпатський біосферний заповідник		
<i>Acer negundo</i> L. – Клен ясенolistий	+	-
<i>Ambrosia artemisifolia</i> L. – Амброзія полинолиста	+	Викошування надземної частини до цвітіння
<i>Bidens frondosa</i> L. – Череда листяна	+	Викошування надземної частини до цвітіння
<i>Echinocystis lobata</i> (Mxch.) Torr. et A. Gray – Ехіноцистис шипуватий	+	Викошування надземної частини до цвітіння
<i>Erigeron canadensis</i> L. ( <i>Conyza canadensis</i> (L.) – Злінка канадська	+	Викошування надземної частини до цвітіння
<i>Galinsoga parviflora</i> Cav. – Галінсога дрібноцвіта	+	Викошування надземної частини до цвітіння
<i>Heracleum sosnowskyi</i> Mandenova – Борщівник Сосновського	+	Викошування зі знищенням надземних пагонів; викопування кореневищ
<i>Impatiens glandulifera</i> Royle – Розрив-трава залозиста	+	Викошування надземної частини до цвітіння
<i>Impatiens parviflora</i> DC – Розрив-трава дрібноквіткова	+	Викошування надземної частини до цвітіння
<i>Phalacrolooma annuum</i> (L.) Dumort ( <i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.) – Тонкопромінник однорічний	+	Викошування надземної частини до цвітіння
<i>Robinia pseudoacacia</i> L. – Робінія звичайна (біла акація)	+	-
<i>Reynoutria sachalinensis</i> (Fr. Schmidt) Nakai – Гірчак сахалінський	+	Найефективнішим методом є викопування кореневищ рослини або 3-4 разове скошування за сезон.
<i>Salix fragilis</i> L. – Вербка ламка	+	Викорчовування у Долині нарцисів

1	2	3
<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. et Schult. – Мишій сизий	+	-
<i>Xanthium albinum</i> (Widd.) H. Scholz – Нетреба ельбінська	+	Викошування надземної частини до цвітіння
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</i> – трава дрібноквіткова – <i>Impatiens parviflora</i> DC.	-	-
<i>Стенактис однорічний</i> – <i>Phalacrologium annuum</i> (L.) Dumort	-	-
<i>Гірчак гостролистий</i> або японська гречка – <i>Reynoutria japonica</i> Houtt	-	-
<i>Робінія звичайна</i> , біла акація – <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.	+	Викошування та викопування до фази утворення насіння
<i>Тонколучник однорічний</i> <i>Stenactis annua</i> (L.) Less. <i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	-	Викопування до фази утворення насіння
<i>Робінія звичайна</i> , біла акація – <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	-	Вирубівання до фази утворення насіння
Ужанський національний природний парк		
<i>Клен ясенелистий</i> <i>Acer negundo</i> L.	-	-
<i>Амброзія полинолиста</i> <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	+	-
<i>Ваточник звичайний</i> <i>Asclepias syriaca</i> L.	-	-
<i>Грицики звичайні</i> <i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	-	-
<i>Цикорій дикий</i> <i>Cichorium inthybus</i> L.	-	-
<i>Злинка канадська</i> <i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.	-	-
<i>Повитиці</i> <i>Cuscuta</i> ssp.	+	-
<i>Ехіноцистис шипуватий</i> <i>Echinocystis lobata</i> (Mischx.) Tor. et A. Gray	-	-
<i>Галінсога дрібноквіткова</i> <i>Galinsoga parviflora</i> Cav.	-	-
<i>Топінамбур</i> <i>Helianthus tuberosus</i> L.	-	-
<i>Борщівник Сосновського</i> – <i>Heracleum sosnowskyi</i>	-	Викошування
<i>Розрив</i> – трава золотиста – <i>Impatiens glandulifera</i> Royle	-	-
<i>Розрив</i> – трава дрібноквіткова –	-	-

1	2	3
<i>Impatiens parviflora</i> DC.		
Люпин багатолістий <i>Lupinus polyphyllus</i> Lindl.	-	-
Дуб червоний <i>Quercus rubra</i> L.	-	-
Далекосхідна гречка японська <i>Reynoutria japonica</i> Houtt.	-	-
Робінія звичайна <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	-	-
Золотушник канадський <i>Solidago canadensis</i> L.	-	-

*Перелік природоохоронних заходів і наукових досліджень щодо стану  
рослинного світу*

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
<b>Карпатський біосферний заповідник</b>			
Природоохоронні заходи щодо збереження унікального природного об'єкту "Долина нарцисів": щорічне сінокосіння, вирубування підросту деревних і чагарникових видів, встановлення гідроспоруд та загат на водотоках. Проведення досліджень динаміки рослинності.	Проведення даних заходів здійснюється місцевими жителями, що займаються традиційним і видами господарювання (тваринництвом), працівникам і ПНДВ та волонтерами	Лабораторії, ботанічна, екологічного моніторингу, ПНДВ "Долина нарцисів ім. професора Василя Комендаря"	Проведені активні природоохоронні заходи - сінокосіння та вирубка деревно-чагарникової рослинності сприяє збереженню унікальних лучно-болотних біотопів та популяцій рідкісних видів рослин. Публікації: Волощук М.І., Гамор Ф.Д. "Долина нарцисів", як приклад активного збереження природних середовищ у Карпатському біосферному заповіднику // Активне збереження окремих видів флори і фауни, природних середовищ: Матеріали науково-практичного семінару працівників установ природно-заповідного фонду (12-14 серпня 2014 року, Гетьманський національний природний парк, Сумська область). - Суми: Університетська книга, 2014. - С. 5-9. Зиман С.М., Гамор Ф.Д., Булах О.В., Волощук М.І. Нарцис вузьколистий в Українських Карпатах. Монографія. - Київ, Фітосоціоцентр, 2014. - 60 с. <a href="https://zakarpattia.net.Ua/News/168643-Ekolohichni-problemy-Dolyny-nartsysiv-ta-shliakhy-ikh-vyrishennia">https://zakarpattia.net.Ua/News/168643-Ekolohichni-problemy-Dolyny-nartsysiv-ta-shliakhy-ikh-vyrishennia</a>
Природоохоронні заходи щодо збереження унікальних гірських лук (щорічне сінокосіння, вирубування підросту деревних і чагарникових видів). Проведення досліджень змін	Проведення даних заходів здійснюється місцевими жителями, що	Лабораторія ботанічна, Рахів-Берлибаське, Трибушанське, Кевелівське, Богдан-	Проведені активні природоохоронні заходи - сінокосіння та вирубка деревно-чагарникової рослинності сприяє збереженню унікальних гірських лук та популяцій рідкісних лучних видів рослин. Публікації: Волощук М.І. Зміни лучної



1	2	3	4
популяцій рідкісних лучних видів рослин.	займаються традиційним и видами господарювання (тваринництвом), працівникам и ПНДВ, що отримують заробітну плату та волонтерів	Петроське, Угольське ПНДВ	рослинності під впливом традиційного господарювання в Карпатському біосферному заповіднику / Вісник Львівського ун-ту. Серія біологічна. 2016. Вип. 72. - С. 101-109. Волощук М.І. Динаміка рослинності сінокісних лук на території КБЗ // Природа Карпат: науковий щорічник Карпатського біосферного заповідника та Інституту екології Карат НАН України, № 1, 2016 р. - С. 17-23.
Національний природний парк "Синевир"			
Літопис природи: вивчення біотичного середовища, моніторинг лісових насаджень, вивчення і дослідження букових пралісів, вивчення грибів мікро- і макроміцетів, вивчення інвазійних та рудерально-сегетальних видів рослин	-	НПП "Синевир"  УкрНДІґірліс м. Івано-Франківськ  Інститут ботаніки НАН України ім.М.Холодного	Продовження вивчення дослідження інвазійних, синантропних та рудерально-сегетальних комплексів
Функціонує розсадник з відтворення рідкісної флори Українських Карпат	-	НПП "Синевир"  Інститут ботаніки НАН України ім.М.Холодного	70 видів 1000 рослин
Проводиться формування наукових фондів, збір гербарію флори та формується колекція грибів. мохів, лишайників. водоростей та гідробіотів.	-	НПП "Синевир"	Флори 150 гербарних зразків Грибів 75 гербарних зразків
Ужанський національний природний парк			
Інвентаризація флори, вересень-листопад, територія Ужанського НПП	-	Кваковська І. М.	Виявлено новий інвазійний вид – ваточник звичайний <i>Asclepias syriaca</i> L., проведено дослідження чисельності виду та складено карту його поширення для подальшого моніторингу. Матеріали досліджень опубліковані у Літописі природи. Виявлено новий для Ужанського НПП вид гриба, що охороняється Червоною книгою України – клаваріадельф товкачиковий <i>Clavariadelphus pistillaris</i> (L.) Donk. Матеріали досліджень опубліковані у Літописі природи. За результатами попередніх інвентаризацій флори складено ановані списки грибів, водоростей, лишайників, мохів та вищих рослин.

1	2	3	4
Національний природний парк "Закарповий край"			
-	-	-	-

*Спеціальне використання природних рослинних ресурсів у 2021 році*

№ з/п	Назви районів, у тому числі територій селищних, сільських рад	Назва рослинного ресурсу	Ліміт, т		К-ть виданих дозволів, шт.
			встановлені	фактично використані	
1	2	3	4	5	6
1	Ужгородський Костринська (с. Люта)	Чорниця плоди	51,3	-	-
2	Ужгородський Костринська (с. Люта)	Брусниця плоди	0,13	-	-
3	Ужгородський Дубриницько-Малобережнська (с. Чорноголова)	Чорниця плоди	48,1	-	-
4	Ужгородський Дубриницько-Малобережнська (с. Чорноголова)	Брусниця плоди	0,12	-	-
5	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Вільшинки)	Чорниця плоди	24,71	-	-
6	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Вільшинки)	Брусниця плоди	4,52	-	-
7	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Турички)	Чорниця плоди	95,34	-	-
8	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Турички)	Брусниця плоди	24,41	-	-
9	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Тур'є-Бистра)	Чорниця плоди	22,48	-	-
10	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Тур'є-Бистра)	Брусниця плоди	5,02	-	-
11	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Тур'є-Поляна)	Чорниця плоди	72,19	-	-
12	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Тур'є-Поляна)	Брусниця плоди	18,05	-	-
13	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Тур'є-Ремети)	Чорниця плоди	35,90	-	-
14	Ужгородський Тур'є-Реметівська (с. Тур'є-Ремети)	Брусниця плоди	8,41	-	-
15	Мукачівський район Нижньоворітська (с. Біласовиця)	Чорниця плоди	14,8	-	-
16	Мукачівський район Нижньоворітська (с. Біласовиця)	Брусниця плоди	0,04	-	-
17	Мукачівський район Жденіївська (с. Буковець)	Чорниця плоди	10,2	-	-
18	Мукачівський район Жденіївська (с. Буковець)	Брусниця плоди	0,03	-	-
19	Мукачівський район Воловецька (смт. Воловець)	Чорниця плоди	140,8	-	-
20	Мукачівський район Воловецька (смт. Воловець)	Брусниця плоди	0,35	-	-
21	Мукачівський район Воловецька (с. Гукливе)	Чорниця плоди	107,2	-	-
22	Мукачівський район Воловецька (с. Гукливе)	Брусниця плоди	0,27	-	-
23	Мукачівський район Жденіївська (с. Розтоки)	Чорниця плоди	118,5	-	-
24	Мукачівський район Жденіївська (с. Розтоки)	Брусниця плоди	0,30	-	-
25	Мукачівський район Нижньоворітська (с. Тишів)	Чорниця плоди	1,6	-	-
26	Мукачівський район Жденіївська (с. Щербовець)	Чорниця плоди	34,3	-	-
27	Мукачівський район Жденіївська (с. Щербовець)	Брусниця плоди	0,09	-	-
28	Мукачівський район Неліпинська (с. Неліпино)	Чорниця плоди	21,4	-	-
29	Мукачівський район Неліпинська (с. Неліпино)	Брусниця плоди	0,05	-	-
30	Мукачівський район Свалявська (с. Тибава)	Чорниця плоди	13,0	-	-
31	Мукачівський район Свалявська (с. Тибава)	Брусниця плоди	0,03	-	-
32	Хустський район Пилипецька (с. Буковець)	Чорниця плоди	24,5	-	-
33	Хустський район Пилипецька (с. Буковець)	Брусниця плоди	0,01	-	-
34	Хустський район Міжгірська (с. Голятино)	Чорниця плоди	18,3	-	-
35	Хустський район Міжгірська (с. Голятино)	Брусниця плоди	0,02	-	-
36	Хустський район Пилипецька (с. Ізки)	Чорниця плоди	87,76	-	-
37	Хустський район Пилипецька (с. Ізки)	Брусниця плоди	0,19	-	-
38	Хустський район Міжгірська (с. Лісковець)	Чорниця плоди	19,07	-	-
39	Хустський район Міжгірська (с. Лозянський)	Чорниця плоди	99,05	-	-

1	2	3	4	5	6
40	Хустський район Міжгірська (с. Лозянський)	Брусниця плоди	0,03	-	-
41	Хустський район Пилипецька (с. Пилипець)	Чорниця плоди	330,3	-	-
42	Хустський район Пилипецька (с. Пилипець)	Брусниця плоди	0,71	-	-
43	Хустський район Міжгірська (сmt. Міжгір'я)	Чорниця плоди	40,37	-	-
44	Хустський район Міжгірська (сmt. Міжгір'я)	Брусниця плоди	2,1	-	-
45	Хустський район Міжгірська (с. Верхній Бистрий)	Чорниця плоди	21,1	-	-
46	Хустський район Міжгірська (с. Верхній Бистрий)	Брусниця плоди	1,26	-	-
47	Хустський район Міжгірська (с. Вучкове)	Чорниця плоди	4,78	-	-
48	Хустський район Міжгірська (с. Вучкове)	Брусниця плоди	0,8	-	-
49	Хустський район Пилипецька (с. Келечин)	Чорниця плоди	1,9	-	-
50	Хустський район Колочавська (с. Колочава)	Чорниця плоди	46,9	-	-
51	Хустський район Міжгірська (с. Колочава)	Брусниця плоди	7,25	-	-
52	Хустський район Міжгірська (с. Майдан)	Чорниця плоди	38,1	-	-
53	Хустський район Міжгірська (с. Майдан)	Брусниця плоди	1,63	-	-
54	Хустський район Колочавська (с. Негровець)	Чорниця плоди	47,37	-	-
55	Хустський район Колочавська (с. Негровець)	Брусниця плоди	1,72	-	-
56	Хустський район Пилипецька (с. Нижній Студений)	Чорниця плоди	22,6	-	-
57	Хустський район Пилипецька (с. Нижній Студений)	Брусниця плоди	0,25	-	-
58	Хустський район Міжгірська (с. Новоселиця)	Чорниця плоди	65,7	-	-
59	Хустський район Міжгірська (с. Новоселиця)	Брусниця плоди	3,3	-	-
60	Хустський район Міжгірська (с. Присліп)	Чорниця плоди	24,1	-	-
61	Хустський район Міжгірська (с. Присліп)	Брусниця плоди	4,26	-	-
62	Хустський район Міжгірська (с. Репинне)	Чорниця плоди	54,29	-	-
63	Хустський район Міжгірська (с. Репинне)	Брусниця плоди	0,67	-	-
64	Хустський район Пилипецька (с. Річка)	Чорниця плоди	47,9	-	-
65	Хустський район Пилипецька (с. Річка)	Брусниця плоди	2,45	-	-
66	Хустський район Синевирська (с. Синевир)	Чорниця плоди	45,9	-	-
67	Хустський район Синевирська (с. Синевир)	Брусниця плоди	1,22	-	-
68	Хустський район Синевирська (с. Синевирсько-Полянська)	Чорниця плоди	66,54	-	-
69	Хустський район Синевирська (с. Синевирсько-Полянська)	Брусниця плоди	2,62	-	-
70	Хустський район Міжгірська (с. Сойми)	Чорниця плоди	18,7	-	-
71	Хустський район Міжгірська (с. Сойми)	Брусниця плоди	0,41	-	-
72	Хустський район Міжгірська (с. Торунь)	Чорниця плоди	51,09	-	-
73	Хустський район Міжгірська (с. Торунь)	Брусниця плоди	3,48	-	-
74	Хустський район Пилипецька (с. Тюшка)	Чорниця плоди	40,9	-	-
75	Хустський район Керецьківська (с. Березники)	Чорниця плоди	163,8	-	-
76	Хустський район Керецьківська (с. Березники)	Брусниця плоди	0,41	-	-
77	Хустський район Довжанська (с. Бронька)	Чорниця плоди	0,4	-	-
78	Хустський район Керецьківська (с. Лисичово)	Чорниця плоди	61,5	-	-
79	Хустський район Керецьківська (с. Лисичово)	Брусниця плоди	0,15	-	-
80	Рахівський район Богданська (с. Богдан)	Чорниця плоди	55,5	-	-
81	Рахівський район Богданська (с. Богдан)	Брусниця плоди	0,14	-	-
82	Рахівський район Великобичківська (с. Косівсько-Полянська)	Чорниця плоди	33,3	-	-
83	Рахівський район Великобичківська (с. Косівсько-Полянська)	Брусниця плоди	0,08	-	-
84	Рахівський район Ясінянська (с. Лазещина)	Чорниця плоди	3,9	-	-
85	Рахівський район Ясінянська (с. Лазещина)	Брусниця плоди	0,01	-	-
86	Рахівський район Богданська (с. Луги)	Чорниця плоди	2,6	-	-
87	Рахівський район Богданська (с. Луги)	Брусниця плоди	0,01	-	-
88	Рахівський район Рахівська (м. Рахів)	Чорниця плоди	13,4	-	-
89	Рахівський район Рахівська (м. Рахів)	Брусниця плоди	0,03	-	-

1	2	3	4	5	6
90	Рахівський район Ясінянська (с. Чорна Тиса)	Чорниця плоди	16,8	-	-
91	Рахівський район Ясінянська (с. Чорна Тиса)	Брусниця плоди	0,04	-	-
92	Рахівський район Ясінянська (сmt. Ясіня)	Чорниця плоди	2,6	-	-
93	Рахівський район Ясінянська (сmt. Ясіня)	Брусниця плоди	0,01	-	-
94	Тячівський район Усть-Чорнянська (с. Лопухі)	Чорниця плоди	119,5	-	-
95	Тячівський район Усть-Чорнянська (с. Лопухі)	Брусниця плоди	0,3	-	-
96	Тячівський район Усть-Чорнянська (с. Руська Мокра)	Чорниця плоди	86,0	-	-
97	Тячівський район Усть-Чорнянська (с. Руська Мокра)	Брусниця плоди	0,21	-	-

За інформацією департаменту економічного розвитку і торгівлі Закарпатської обласної державної адміністрації обсяг заготівель до доведених лімітів склали по збору у: Тячівському районі чорниці – 41,1 %, брусниці 0,0 %; Рахівському районі чорниці – 43,7 %, брусниці – 0,0 %; Ужгородському районі чорниці – 65,6 %, брусниці – 0,0 %, ожини 0,4 %. По Мукачівській та Хустській районних державних адміністраціях інформація відсутня. В цілому по області обсяг заготівлі від доведеного ліміту склав: плодів чорниці – 12%, плодів ожини – 0,4 %, плодів брусниці, малини, шипшини, суцвіття бузини, листя брусниці, м'яти, квітки липи та трави чебрець – 0,0 %. За інформацією Тячівської РДА до місцевих бюджетів сільських, селищних рад поступило коштів на загальну суму 261,6 тис. грн. за заготівлю 85 тонн плодів чорниці.

## ХІ. Тваринний світ

### *Види тваринного світу, що охороняються*

Види тваринного світу	2019	2020	2021
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*

Назва виду (українська і латинська)	Червона книга	Бернська конвенція	CITES	CMS	AEWA	EURO -	Європей- ський
--	------------------	-----------------------	-------	-----	------	-----------	-------------------

	України	я				BATS	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 actos</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 Наттерера <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 Натусіуса <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>	+	+		+		+	+
Бурозубка альпійська <i>Sorex alpinus</i>	+	+					+
Водяна полівка мала <i>Arvicola</i>	-						

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

1	2	3	4	5	6	7	8
Зміїд - <i>Circaetus 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>	+	+	+		+		
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 tinnunculus</i> (Cerchneis)		+	+				
Перевізник <i>Actitis hypoleucos</i>				+			
Глушечка - <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>		+					
Сиворака <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>		+					
Трипалий дятел <i>Picoides tridactylus</i>	+	+					
Стриж - <i>Apus apus</i> (pallidus)		+					
Ластівка берегова <i>Riparia riparia</i>		+					
Сільська ластівка <i>Hirundo rustica</i>		+					

1	2	3	4	5	6	7	8
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>		+					
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>		+					



[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8
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>	+						+
Мінога карпатська <i>Eudontomezon dontofordi</i>	+						+
Мінога угорська <i>Lampetra danfordi</i>							
Моллюски							
Гранарія зернова <i>Granaria frumentum</i>	+						
Серуліна зубчаста <i>Serulina serrulata</i>	+						
Хондрина вівсяна <i>Chondrina arenacea</i>	+						
Простеномфалія карпатська <i>Prostenomphalia carpatica</i>	+						
Дробація банатська <i>Drobacia banatica</i>	+						
Хондруля більца <i>Chondrula bielzi</i>	+						
Трохулюс більца <i>Trochulus bielzi</i>	+						
Аріанта ефіопська <i>Arianta aethiops</i>	+						
Членистоногі							
Веснянка велика <i>Perla maxima</i>	+						
Красуня-діва <i>Colopteryx virgo</i>	+						
Бджола-тесляр <i>Xylocopa valga</i>	+						
Бджола-тесляр фіолетова <i>Xylocopa violacea</i>		+					
Бджола-листоріз люцерновий	+						

1	2	3	4	5	6	7	8
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 Apatura iris	+						
Стрічка тополевий Limenetus populi	+						
Люцина Hamearis lucina	+						
Сатир гірський Манта 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 pectoratorum	+						
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 pedemontanum	+						
Пилкохвіст лісовий Poecilium schmidtii	+						
Красотіл пахучий Calosoma(s.str) sycophanta	+						
Плавунець широкий Dytiscus latissimus	+						
Плавунець дволинійний Graphoderes bilineatus	+						
Стафілін волохатий Emus hirtus	+						

1	2	3	4	5	6	7	8
Кведій карпатський <i>Quedius transsylvanicus</i>	+						
Вусач великий дубовий <i>Cerambyx cergo</i>	+						
Вусач червонокрил келера <i>Purpuricenus kachleri</i>	+						
Вусач мускусний <i>Aroma 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>	+						
Ксифідрія маркевіча <i>Xiphydria markewitshi</i>	+						
Орсус паразитичний <i>Orussus abietinus</i>	+						
Шовкопряд кульбабовий <i>Lemonia taraxaci</i>	+						
Янус червононогий <i>Janus femoratus</i>	+						
Каламеута жовта <i>Calameuta idolon</i>	+						
Абія виблискуюча <i>Abia fulgens</i>	+						
Абія блискуюча <i>Abia nitens</i>	+						
Сіобла бальзамінова <i>Siobla sturmi</i>	+						
Трач схожий <i>Tenthredo propingua</i>	+						
Мегариса рогохвостова <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 crabnoniformis</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)*

Тип Хордові-Chordata	
Клас Птахи-Aves	
Ряд Пірникозоподібні-Podicipediformes	
1.	Пірникоза сірощока <i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert. 1783)
Ряд Лелекоподібні-Ciconiiformes	
2.	Бугай <i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus. 1758)
3.	Квак <i>Nycticorax nycticorax</i> (Linnaeus. 1758)
4.	Чапля сіра <i>Ardea cinerea</i> Linnaeus. 1758
5.	Чапля руда <i>Ardea purpurea</i> Linnaeus. 1766
Ряд Гусеподібні-Anseriformes	
6.	Широконоска <i>Anas clypeata</i> Linnaeus. 1758
7.	Чернь чубата <i>Aythya fuligula</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Соколоподібні-Falconiformes	
8.	Осоїд <i>Pernis apivoris</i> (Linnaeus. 1758)
9.	Кібчик <i>Falco vespertinus</i> Linnaeus. 1766
Ряд Журавлеподібні-Gruiformes	
10.	Пастушок <i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus. 1758
11.	Погонич-крихітка <i>Porzana pusilla</i> (Pallas. 1776)
12.	Погонич малий <i>Porzana parva</i> (Scopoli. 1769)
13.	Курочка водяна <i>Callinula chloropus</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Сивкоподібні-Charadriiformes	
14.	Коловодник звичайний <i>Tringa totanus</i> (Linnaeus. 1758)
15.	Баранець звичайний <i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus. 1758)
16.	Грицик великий <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus. 1758)
17.	Крячок чорний <i>Chlidonias niger</i> (Linnaeus. 1758)
18.	Крячок білощокий <i>Chlidonias hybrida</i> (Pallas. 1811)
19.	Крячок річковий <i>Sterna hirundo</i> Linnaeus. 1758
Ряд Дрімлюгоподібні-Caprimulgiformes	
20.	Дрімлюга <i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus. 1758
Ряд Сиворакшеподібні-Coraciiformes	
21.	Бджолоїдка <i>Merops apiaster</i> Linnaeus. 1758
Ряд Дятлоподібні-Piciformes	
22.	Жовна чорна <i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus. 1758)
23.	Дятел малий <i>Dendrocopos minor</i> (Linnaeus. 1758)
Ряд Горобцеподібні-Passeriformes	
24.	Очеретянка велика <i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Linnaeus. 1758)
25.	Очеретянка чагарникова <i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein. 1798)
26.	Очеретянка лучна <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Linnaeus. 1758)
27.	Очеретянка ставкова <i>Acrocephalus scirpaceus</i> (Hermann. 1804)
28.	Пронурок <i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus. 1758)
29.	Вівсянка гірська <i>Emberisa cia</i> Linnaeus. 1766
30.	Вівсянка садова <i>Emberisa hortulana</i> Linnaeus. 1758
31.	Вівсянка очеретяна <i>Emberiza schoeniclus</i> (Linnaeus. 1758)
32.	Мухоловка білошия <i>Ficedula albicollis</i> (Temminck. 1815)
33.	Мухоловка строката <i>Ficedula hypoleuca</i> (Pallas. 1764)
34.	Посмітюха <i>Galerida cristata</i> (Linnaeus. 1758)
35.	Берестянка звичайна <i>Hippolais icterina</i> (Vieillot. 1817)
36.	Сорокопуд чорнолобий <i>Lanius minor</i> Gmelin. 1788
37.	Кобилочка річкова <i>Locustella fluviatilis</i> (Wolf. 1810)
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>Crocідura 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> Gedroyс. 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 caleoptrata</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</i> (s.str) <i>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 versicola</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&Mitterparcher. 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.	Бластикотом папоротева <i>Blasticotoma filiceti</i> Klug. 1834
54.	Ксифидрія маркевича, коновія маркевича <i>Xiphydria 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 блискуюча <i>Abia nitens</i> (Linnaeus. 1758)
60.	Сіобла бальзамінова <i>Siobla sturmi</i> (Klug. 1817)
61.	Трач схожий <i>Tenthredo propingua</i> Klug. 1817
62.	Мегариса рогохвостова <i>Megarhyssa superba</i> (Schränk. 1781)
63.	Дисцелія зональна <i>Discoelius zonalis</i> (Panzer. 1801)
64.	Мелітурга булавовуса <i>Melitturga</i> (Melitturga) <i>clavicornis</i> (Latreille. 1806)
65.	Ксилокопа (Бджола-тесляр) звичайна <i>Xylocopa</i> (Xylocopa) <i>valga</i> Gerstaecker. 1872
66.	Ксилокопа (Бджола-тесляр) фіолетова <i>Xylocopa</i> (Xylocopa) <i>violaceae</i> (Linnaeus. 1758)
67.	Джміль моховий <i>Bombus</i> (Bombus) <i>muscorum</i> (Linnaeus. 1758)
68.	Джміль глинистий <i>Bombus</i> (Megabombus) <i>argillaceus</i> Smith. 1854
69.	Джміль червонуватий <i>Bombus</i> (Megabombus) <i>rupestris</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 черевастиий <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> (Bruguiere. 1792)
77.	Простеномфалія карпатська <i>Prostenomphalia carpathica</i> Baidaschnikov. 1985
78.	Трохулус 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.	Трохулус більца <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.	Бистрянкa 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> Gmel. 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.	Змієїд <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 tetrix</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> (Kratochvil. 1952)
174.	Полівка снігова <i>Chionomys nivalis</i> (Martins. 1842)
Ряд Хижі-Carnivora	
175.	Ведмідь бурий <i>Ursus actos</i> (Linnaeus. 1758)
176.	Горностай <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*

Назва виду	З'явилися			Зникли			Причина		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	2			3			4		
Карпатський біосферний заповідник									
Великий дубовий вусач <i>Cerambyx cerdo</i> L.	Виявлений у 2019 році на території Юліївської гори в результаті інвентаризаційних досліджень ентомофауни			-			Інвентаризація ентомофауни		
Дибка степова <i>Saga pedo</i> Pallas	Виявлений у 2019 році на території Чорної гори. Занесений до Червоної книги України. Вид вперше відмічений на території Закарпаття за всю історію досліджень комах.			-			Інвентаризація ентомофауни		
Мегариса рогохвостова <i>Megarhyssa superba</i> Schrank	Виявлений у 2019 році в буковому лісі Угольського ПНДВ. Занесений до Червоної книги України.			-			Інвентаризація ентомофауни		
Турун Ліннея говерлянськи й <i>Carabus linnaei hoverlaensis</i> Muller et	Ендемічний підвид європейського монтанного виду туруна Ліннея - <i>Carabus (Oreocarabus) linnaei</i> Panzer, виявлений у 2019 році в альпійському поясі масиву Чорногора біля вершин гір Гутин Томнатик і Говерла.			-			Інвентаризація ентомофауни		

1	2	3	4
Panin			
Савка <i>Oxyura leucocephala</i> Scopoli	Виявлений у 2019 році на території Рахів-Берлибаського ПНДВ	-	Інвентаризація орнітофауни
Звичайна чечевиця <i>Carpodacus erythrinus</i> Pallas	Виявлений у 2019 р. На території Кевелівського ПНДВ в субальпійському поясі поблизу г. Велика Близниця.	-	Інвентаризація орнітофауни
Національний природний парк "Синевир"			
0	0	0	0
Ужанський національний природний парк			
Лось звичайний <i>Alces alces</i> (Linnaeus, 1758)	Виявлений у 2019 році	-	Обліки
Стафілін широкий <i>Velleius dilatatus</i> (Fabricius, 1787)	Виявлений у 2021 році		Ентомологічні дослідження
Національний природний парк "Зачарований край"			
-	-	-	-

### Інформація про чужорідні види тварин

Назва виду (українська і латинська (наукова))	Результати досліджень, заходи контролю чисельності
1	2
Карпатський біосферний заповідник	
Не виявлені	
Національний природний парк "Синевир"	
Не виявлені	
Національний природний парк "Зачарований край"	
Не виявлені	
Ужанський національний природний парк	
Ондатра <i>Ondatra zibethica</i> Linnaeus	Дослідження не проводились
Іспанський рудий слимак <i>Arion lusitanicus</i>	Дослідження не проводились
Кукурудзяний жук <i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte, 1858	Дослідження не проводились
<i>Lilioceris merdigera</i> (Linnaeus, 1758)	Дослідження не проводились
<i>Harmonia axyridis</i> Pallas, 1773	Дослідження не проводились

### Динаміка чисельності основних видів мисливських тварин (особин)

Види мисливських тварин	2019 рік	2020 рік	2021 рік
Олень європейський	1811	1885	2919
Козуля	8968	9456	8735
Кабан	1985	2073	1881
Лань	135	148	774

*Добування основних видів мисливських тварин (особин)*

Рік	Види мисливських тварин	Затверджений ліміт добування	Видано ліцензій	Добуто	Не використано ліцензій	Причина невикористання
1	2	3	4	5	6	7
2019	Олень європейський	54	55	15	8	Відмова користувачів
	Лань	12	12	3	8	
	Козуля	552	533	362	101	
	Кабан	0	0	0	0	
2020	Олень європейський	44	41	22	3	Відмова користувачів
	Лань	16	16	14	0	
	Козуля	565	536	415	29	
	Куниця	38	38	5	0	
	Бобер	27	27	8	0	
	Бурсук	16	16	16	0	
	Олень європейський	44	57	19	2	Відмова користувачів
2021	Лань	16	20	4	0	
	Козуля	565	645	18	7	
	Кабан	0	0	0	0	

*Динаміка вилову риби*

Рік	Назва водного об'єкта	Затверджений ліміт вилову, т/рік	Фактичний вилов, т/рік
1	2	3	4
2019	0	0	0
2020	0	0	0
2021	0	0	0

*Кількість виявлених фактів браконьєрства*

Роки	Виявлено фактів браконьєрства, од.
1	2
2019 рік	45
2020 рік	53
2021 рік	2

*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*

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			
Розведення в лабораторних умовах рідкісного виду метелика березового шовкопряда з метою поповнення природних популяцій	У межах фонду заробітної плати	Старший науковий співробітник Ляшенко Є. К.	Отримано 200 дорослих особин, які випущені в природні умови

1	2	3	4
Розведення в лабораторних умовах рідкісного виду метелика сатурнії рудої з метою поповнення природних популяцій	У межах фонду заробітної плати	Старший науковий співробітник Ляшенко Є. К.	Отримано близько 150 дорослих особин, які випущені в природні умови.
Приваблення та охорона рідкісних видів сов шляхом влаштування штучних гніздівель	У межах фонду заробітної плати		Отримано перші позитивні результати (заселено 20 % штучних гніздівель)
Інвентаризація тетеревиних та глухариних токовищ на території заповідника	У межах фонду заробітної плати	Старший науковий співробітник, к.б.н. Годованець Б. Й.	Обліковано 17 токовищглушця і 6 токовищ тетерука
Вичення чисельності великих хижих ссавців (ведмідь, рись, вовк) у зоні діяльності КБЗ.	У межах фонду заробітної плати	Завідувач зоологічної лабораторії Довганич Я. О.	Впродовж 2021-2022 рр. проведено синхронні обліки зазначених видів на території 5 лісгоспів, 2 мисливських товариств і 2 об'єктів ПЗФ. Результати представлені у звітах та науковій публікації.
Моніторинг великих хижих ссавців з допомогою фотопасток	Фотопастки придбані за фінансової допомоги Франкфуртського зоологічного товариства. Роботи проведені у межах фонду заробітної плати	Завідувач зоологічної лабораторії Довганич Я. О.	У співпраці з Франкфуртським зоологічним товариством (Німеччина). Звіт з проведення моніторингу великих хижаків з допомогою фотопасток
Розробка методичних рекомендацій та планів дій з охорони 8 видів тварин, занесених до Червоної книги України		Завідувач зоологічної лабораторії Довганич Я.О., ст.н.с. Годованець Б.Й., ст.н.с. Ляшенко Є.К., ст.н.с. Покин'ячереда В. В., провідний інженер Попович Ю.М.	Підготовлений до друку збірник наукових матеріалів та рекомендацій із питань вдосконалення діяльності установ природно-заповідного фонду в Карпатському регіоні
Заходи охорони та відтворення тваринного світу			
Карпатський біосферний заповідник			
Запровадження патрульної системи SMART у пілотному відділенні (Кевелівське ПНДВ).	Обладнання придбане за фінансової підтримки фонду, роботи проводяться у межах фонду заробітної плати	Завідувач зоологічної лабораторії Довганич Я. О. та служба охорони	У рамках співпраці з міжнародним фондом Global Conservation. Підвищився рівень охорони заповідника та якість спостережень за явищами природи. Надалі планується запровадити цю систему в усіх відділеннях заповідника
Патрулювання території заповідника	У межах фонду заробітної плати	Служба охорони	Чисельність більшості видів тварин залишається стабільною

1	2	3	4
службою охорони			
Заготівля кормів для копитних на випадок суворих зим	У межах фонду заробітної плати	Служба охорони	Чисельність копитних залишається стабільною
Дослідження щодо стану популяцій диких тварин			
Національний природний парк "Синевир"			
Фоновий моніторинг безхребетних тварин. Розведення лососевих видів риб. Вивчення біологічних, етологічних і екологічних ведмеда бурого в НПП "Синевир". Вивчення бджоли Карпатської на території НПП "Синевир". Облікові роботи стану популяцій диких тварин та кажанів. Вивчення найбільших хижаків на території НПП "Синевир"		Співробітники НПП "Синевир" УжНУ Інститут екології Карпат НАН України WWF "Всесвітній фонд дикої природи" Інститут зоології НАН України ім. І. І. Шмальгаузена	Проведено уточнення інвентаризаційних списків безхребетних і хребетних тварин. Вивчення екології окремих класів та видів.
Заходи охорони та відтворення тваринного світу			
Національний природний парк "Синевир"			
Створення реабілітаційного центру хижих птахів Функціонування реабілітаційного центру бурого ведмеда. Функціонування розплідника лососевих видів риб	-	НПП "Синевир", Франкфурське зоологічне товариство та Товариство охорони птахів України (ТОП)	Літопис природи
Дослідження щодо стану популяцій диких тварин			
Ужанський національний природний парк			
Екологічні дослідження угруповань комах типових біотопів Ужанського НПП	-	Н. Коваль, наук. співробітник Ужанського НПП	Досліджується видовий склад, структура, просторово біотопний розподіл угруповань комах. Оpubліковані наступні публікації: - В. Глозов, Н. П. Коваль, В. О. Чумак До вивчення жуків-стафілінід (Coleoptera, Staphylinidae) верхньої межі лісу Полонинського хребта // Біологічні дослідження – 2021; Збірник наукових праць. – Житомир, ПП "Євро-Волинь" 2021. С. – 67-70 - Коваль Н. П., Чумак М. В. Жуки-ковалики (Coleoptera, Elateridae) фауни Ужанського національного природного парку // Актуальні проблеми вивчення ентомофауни

1	2	3	4
			<p>західного регіону України: збірник тез науково-практичної конференції (Кременець, 11-13 червня 2021 р.) – Львів: Державний природознавчий музей НАН України, 2021. – 30 с. (Електронне видання).</p> <p>- Н.П.Коваль, М.В.Чумак. Жуки-ковалики (Coleoptera, Elateridae) верхньої межі лісу Полонинського хребта Українських Карпат (в межах Ужанського національного природного парку) // Нотатки сучасної біології: фахове видання України, категорія В. – 2021 р. – С. 23-32.</p> <p>- Н. П. Коваль, Чумак В. О., Дедусь В. І., Глотов С. В., Яницький Т. П., Геряк Ю. М. Значення верхньої межі лісу для збереження оселищ рідкісних та раритетних видів комах // Матеріали мінародної науково-практичної конференції "Старовікові ліси як модель відновлення функціональної суті карпатських лісів" (Електронне видання).</p> <p>-Коваль Н. П. Різноманіття твердокрилих (Insecta, Coleoptera) на верхній межі лісу Полонинського хребта (в межах Ужанського національного природного парку) // "Ужгородські ентомологічні читання - 2021": тези доповідей міжнародної наукової конференції (м. Ужгород 24-26 вересня 2021 р.). Ужгород : "Говерла", 2021. 40 с.</p> <p>-Різун В. Б., Дедусь В. І., Коваль Н. П., Попередні результати досліджень угруповань жуків-турунів (Coleoptera, Carabidae) Ужанського національного природного парку // "Ужгородські ентомологічні читання - 2021": тези доповідей міжнародної наукової конференції (м. Ужгород, 24-26 вересня 2021 р.) Ужгород: "Говерла", 2021. 40 с.</p>
Моніторинг популяцій ведмеда бурого в північно-західній частині Українських Карпат	-	Науковий співробітник Франкфуртського зоологічного товариства Кудренко С. В., Н.П.Коваль, наук.співробітник	Збір зразків біологічного матеріалу ведмеда бурого. Попередній звіт за результатами досліджень.

1	2	3	4
		Ужанського НПП Інституту екології Карпат НАН України, Франкфуртського зоологічного товариства та Інституту охорони природи Польської Академії Наук	
Впровадження робіт для реалізації проекту "BAT-4MAN"	-	Н. Коваль, наук. співробітник Ужанського НПП, Інститут еколого- релігійних студій в партнерстві з Союзом охорони природи Німеччини (NABU) за фінансової підтримки VGP Foundation (Бельгія)	Моніторинг літніх колоній кажанів на сакральних спорудах. Облік кажанів.
Заходи охорони та відновлення тваринного світу			
Ужанський національний природний парк			
Збереження виявлених гнізд хижих птахів	-	Фахівці відділу ДО ПЗФ, інспектори ПНДВ	Контроль за відвідуванням місць гніздівлі хижих птахів
Збереження літніх та зимових сховищ кажанів	-	Фахівці відділу ДО ПЗФ, інспектори ПНДВ	Контроль за відвідуванням таких місць з метою зниження фактору турбування
Національний природний парк "Синевир"			
-	-	-	-



## XII. Природно-заповідний фонд

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

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

*Розподіл територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) за їх значенням, категоріями та типами  
(станом на 01.01. 2022 року)*

Категорії об'єктів ПЗФ	Об'єкти ПЗФ									% площі окремих категорій до загальної площі ПЗФ
	загальнодержавного значення			місцевого значення			разом			
	кіль-кість, од.	площа, га		кіль-кість, од.	площа, га		кіль-кість, од.	площа, га		
		усього	у т.ч. надана в постійне користуван.		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	39485,8	-	-	-	1	58035,8	39485,8	29,33
Національні природні парки	3	99680,5	61781,8	-	-	-	3	99680,5	61781,8	50,37
Регіональні ландшафтні парки	-	-	-	2	14961,9558	-	2	14961,9558	-	7,56
Заказники, усього:	19	9218,0*	X	56	7098,9159*	X	75	16316,9159*	X	8,24
у тому числі:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ландшафтні	1	1026,0	X	2	208,6	X	3	1234,6	X	0,62
лісові	3	1173,0*	X	18	4244,5159*	X	21	5417,5159*	X	2,74
ботанічні	8	1237,0*	X	23	1456,4*	X	31	2693,4*	X	1,36
загальнозоологічні	4	5071,0*	X	1	75,0	X	5	5146,0*	X	2,60
орнітологічні	1	606,0	X	1	49,9	X	2	655,9	X	0,33
ентомологічні	-	-	X	1	9,8	X	1	9,8	X	0,00
іхтіологічні	-	-	X	5	524,0*	X	5	524,0*	X	0,27
гідрологічні	1	105,0	X	5	530,7*	X	6	635,7*	X	0,32
загальногеологічні	1	0,0*	X	-	-	X	1	0,0*	X	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
палеонтологічні	-	-	X	-	-	X	-	-	X	-
карстово-спелеологічні	-	-	X	-	-	X	-	-	X	-
Пам'ятки природи, усього	9	192,0*	X	363	5847,8521*	X	372	6039,8521*	X	3,05
у тому числі:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
комплексні	1	22,0	X	-	-	X	1	22,0	X	0,01
ботанічні	6	128,0*	X	40	65,8321*	X	46	193,8321*	X	0,10
лісові	1	42,0	X	-	-	X	1	42,0	X	0,02
зоологічні	-	-	X	1	1,0	X	1	1,0	X	0,00
гідрологічні	1	0,0*	X	250	202,22*	X	251	202,22*	X	0,10
геологічні	-	-	X	38	115,2*	X	38	115,2*	X	0,06
пралісові	-	-	-	34	5463,6	X	34	5463,6	X	2,76
Заповідні урочища	-	-	X	12	2546,1*	X	12	2546,1*	X	1,29
Ботанічні сади	1	86,414	-	-	-	-	1	86,414	-	0,04
Дендрологічні парки	-	-	-	2	34,9	-	2	34,9	-	0,02
Парки – пам'ятки садово-паркового мистецтва	1	38,0	-	34	162,0389	-	35	200,0389	-	0,10
Зоологічні парки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Разом	34	167250,714*	101267,6	469	30651,7627*	X	503	197902,4767*	101267,6	100

\* - площа об'єктів природно-заповідного фонду без дублюючих територій.

### *Динаміка структури природно-заповідного фонду*

Категорії територій та об'єктів ПЗФ	01.01.2018		01.01.2019		01.01.2020		01.01.2021		01.01.2022	
	к-ть, од.	площа, га	к-ть, од.	площа, га	к-ть, од.	площа, га	к-ть, од.	площа, га	к-ть, од.	площа, га
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	99680,5	3	99680,5	3	99680,5
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	55	6906,0159*	56	7098,9159*	56	7098,9159*	56	7098,9159	56	7098,9159
Пам'ятки природи загальнодержавного знач.	9	192,0*	9	192,0*	9	192,0*	9	192,0*	9	192,0*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Пам'ятки природи місцевого значення	329	388,0521*	329	388,0521*	329	384,2521*	338	1264,5521*	363	5847,8521*
Заповідні урочища	12	2546,1*	12	2546,1*	12	2546,1*	12	2546,1*	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	162,0389	34	162,0389	34	162,0389
РАЗОМ Фактична площа ПЗФ *	468	180509,8198*	469	180702,7198*	469	192438,8767*	478	193319,1767*	503	197902,4767*
% фактичної площі ПЗФ від площі АТО	-	14,15	-	14,17	-	15,09	-	15,16	-	15,52

\* - 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*

Кількість, од.	Усього, тис. га	% від загальної площі території
1	2	3
1	0,029	0,0022
1	0,2834	0,022
1	0,015	0,011
1	0,256	0,020
1	0,00013	0,00001
1	1,65691	0,129

### 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 2021 року площа екологічної мережі Закарпатської області збільшилася за рахунок оголошення об'єктами природно-аповідного фонду місцевого значення – 25 пралісових пам'яток природи і парків на загальній площі 4583,3 га.

Рішенням сесії Закарпатської обласної ради від 25.02.2021 року №153 "Про оголошення об'єкта природно-заповідного фонду місцевого значення" оголошено 3 пралісові пам'ятки природи загальною площею 294,6 га на території державного підприємства "Великоберезнянське лісомисливське господарство": "Праліси Чорногівського лісництва" (148,0 га), "Праліс і квазіпраліси Лютянського лісництва" (98,6 га), "Квазіпраліс Бистрицького лісництва" (48,0 га).

Рішенням сесії Закарпатської обласної ради від 25.02.2021 року №154 "Про оголошення об'єкта природно-заповідного фонду місцевого значення" оголошено 5 пралісових пам'яток природи загальною площею 1370,8 га на території державного

підприємства "Свалявське лісове господарство": "Праліси та квазіпраліси Свалявського лісництва" (822,6 га), "Природні ліси та квазіпраліси Дусинського лісництва" (107,0 га), "Квазіпраліси Плосківського лісництва" (85,2 га), "Праліси та квазіпраліси Ганьковицького лісництва" (281,0 га), "Праліси Березниківського лісництва" (75,0 га).

Рішенням сесії Закарпатської обласної ради від 25.02.2021 року №155 "Про оголошення об'єкта природно-заповідного фонду місцевого значення" оголошено пралісову пам'ятку природи "Квазіпраліси Анталовецького лісництва" площею 20,2 га на території державного підприємства "Ужгородське лісове господарство".

Рішенням сесії Закарпатської обласної ради від 25.02.2021 року №156 "Про оголошення об'єкта природно-заповідного фонду місцевого значення" оголошено 4 пралісові пам'ятки природи загальною площею 696,0 га на території державного підприємства "Рахівське лісомисливське господарство": "Праліси Щаульського лісництва" (80,9 га), "Праліси Квасівського лісництва" (327,1 га), "Праліс та квазіпраліси Богданського лісництва" (165,0 га), "Квазіпраліс Білотисянського лісництва" (123,0 га).

Рішенням сесії Закарпатської обласної ради від 25.02.2021 року №157 "Про оголошення об'єкта природно-заповідного фонду місцевого значення" оголошено 7 пралісові пам'ятки природи загальною площею 1065,5 га на території державного підприємства "Великобичківське лісомисливське

господарство": "Квазіпраліс Верхньоводянського лісництва" (27,2 га), "Квазіпраліси Діловецького лісництва" (30,6 га), "Праліс і квазіпраліси Косівсько-Полянського лісництва" (155,8 га), "Квазіпраліси Костилівського лісництва" (117,9 га), "Квазіпраліси Лужанського лісництва" (42,9 га), "Квазіпраліси Середньоріцького лісництва" (150,5 га), "Квазіпраліси Щербилівського лісництва" (540,6 га).

Рішенням сесії Закарпатської обласної ради від 20.05.2021 року №229 "Про оголошення об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення" оголошено 5 пралісові пам'ятки природи загальною площею 1136,2 га на території державного підприємства "Перечинське лісове господарство": "Квазіпраліс Перечинського лісництва" (35,0 га), "Квазіпраліс Порошківського лісництва" (32,6 га), "Праліси і квазіпраліси Турицького лісництва" (643,9 га), "Праліси та квазіпраліси Тур'я-Реметівського лісництва" (98,4 га), "Природні ліси Нижньоволовецького лісництва" (32639 га) на території державного підприємства "Воловецьке лісове господарство".

Станом на 01.01.2022 року в області функціонує 503 об'єкти природно-заповідного фонду, загальною площею понад 197 тис. га. З них загальнодержавного значення – 34 об'єкти загальною площею 167 тис.га, місцевого значення 469 об'єктів загальною площею 30 тис.га. Станом на 01.01.2022 відсоток площі природно-заповідного фонду Закарпатської області становить 15,52 %

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

№ 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 території	рекреаційні території	землі під консервацією	відкриті землі без рослинного покриву або незначним рослинним покривом	пасовища, сіножаті	радіоактивно забруднені землі, що не використовуються в господарстві
1	Берегівський	65,4	21,4	-	2,1	0,3	-	-	9,3	-	0,1	-	0,4	9,1	-
2	Великобerezнянський	81,0	73,8	14,9	0,7	-	-	-	44,2	-	0,1	-	1,9	12	-
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	-
5	Іршавський	94,5	71,2	-	1	-	-	-	55,1	-	-	-	0,5	14,6	-
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	-	-	-	128,2	-	-	-	2,2	31,1	-
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	-	-	-	110,7	-	0,1	-	2,9	36,2	-
12	Ужгородський	87,0	44,8	-	1,6	0,3	-	-	25,1	0,1	0,1	0,5	0,3	16,9	-
13	Хустський	99,7	75,5	0,3	2,3	-	-	-	52,7	-	-	-	1,1	19,1	-
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	18,3	0,8	-	-	649,6	0,3	0,7	0,6	15	218	-

Примітка: дані Головного управління Держгеокадастру у Закарпатській області станом на 01.01.2016 року

*Переліки територій та об'єктів екологічної мережі*

№ 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Загальнодержавного значення								
	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
	2кз03К	Національний природний парк** "Синевир"		Міжгірський, Хустський райони	43081,8		НПП "Синевир"	Охороняються цінні природні об'єкти та історико-культурні комплекси, унікальне водно-болотного угіддя міжнародного значення озеро "Синевир".
	3кз03К	Ужанський Національний природний парк		Великобerezнянський р-н	46147,3		Ужанський НПП	Охороняються типові та унікальні природні об'єкти Східних Карпат, частина букових пралісів включена до Всесвітньої природної спадщини ЮНЕСКО
	4кз03К	НПП "Зачарований край"		Іршавський р-н	10451,4		НПП "Зачарований край"	Охороняються типові та унікальні природні комплекси Східних Карпат з буковими та ялиново-буковими лісами з унікальною фауною
	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, приполюнні ліси, окремі осередки хвойних пралісів з рідкісними видами рослин.
	6кз03К	Лісовий заказник		Воловецький р-н, ДП "Воловецьке ЛГ",	461,0		ДП "Воловецьке	Охороняється цінний лісовий масив з ялицевим пралієм на схилах полонини Стой.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		“Росішний”		Нижньоволовецьке л-во квартали 19, 24, 25			ЛГ”	
	7кз03К	Лісовий заказник “Діброва”		Рахівський р-н, ДП “Великобичківське ЛМГ”, Лужанське л-во, квартали 5-10	712,0		ДП “Великобичківське 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.
	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 камянистих розсіпів.
	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 модрина 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.
	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.
	11кз03К	Ботанічний заказник "Урочища Затінки і Терсянка"		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.
	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.
	13кз03К	Ботанічний заказник “Торгани 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.
	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 модрина польської
	15кз03К	Ботанічний заказник “Керничний”		Тячівський р-н, ДП “Мокрянське ЛМГ”,	107,0		ДП “Мокрянське	Охороняються насадження сосни гірської з включенням вільхи зеленої на камянистих розсіпах



1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Мокрянське л-во, квартал 3, виділ 2-5			ЛМГ"	південно-східних Горган на висоті 1400 метрів над рівнем моря
	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 ялиново-ялинових пралісів зростає плаун-баранець (баранець звичайний), занесений до Червоної книги України
	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, хариуса, фореї, бистрянки, марени.
	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 (олень, козулі, кабана, зайця-русака) та види тварин, що занесені до Червоної книги України (кіт лісовий та лелека чорний)
	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 гніздяться або зупиняються під час міграцій цінні водно-болотні види птахів (коровайка, біла чапля) та охороняються місця оселення козулі, фазанів та інших видів диких тварин
	20кз03К	Загальнозоологічний заказник "Потік Оса"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Нижньоволовецьке л-во, квартал 8, 9, 12, 13, 15, 16, 21	500,0		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняються рідкісні види тварин (риб, земноводних, плазунів, птахів та ссавців) та занесених до Червоної книги України тварини (тритон альпійський, саламандра плямиста, жаба прудка, бурозубка альпійська та кутора мала)
	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, стерв'ятник, сокіл-сапсан, підорлик-малий, орел-карлик, зміїд, сичик-горобець, пугач, канюк та ін.
	22кз03К	Гідрологічний заказник "Апшинський"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Чорнотисянське л-во, квартал 1,	105,0		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняється хвойний праліс поблизу витоків річки Чорна Тиса. Зростають анемона нарцисоцвіта, аспленій зелений і північний, жовтець карпатський,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				виділ 1, 2, 5, 9-12, 18-21				шафран Гейфеля, лілія лісова, підсніжник білосніжний.
	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.
	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).
	25кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Гора Яворник"		Великобрезнянський 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.
	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.
	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.
	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).
	29кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Урочища Великий Яворець та		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Верхньобистрянське л-во,	35,0		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється насадження бука, ялиці смереки та тису ягідного.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Обнога"		квартал 26, виділ 9, 12, 13				
	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 ділянка лісу в заплаві річки Боржава з рідкісними рослинами (марси́лія чотирилиста, рябчик великий, беладонна лікарська) та видами рослин занесеними до Червоної книги України (пізньоцвіт осінній, сюсю́рея різноколірна).
	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.
	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 верхові сфагнове болото з рідкісними, реліктовими видами рослин.
	33кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Ботанічний сад Ужгородського державного університету (Ботанічний сад УжНУ)"		Ужгородський район, УжНУ, м. Ужгород, вул. Ольбрахта 6, вул. Тімірязева	86,414		УжНУ	Охороняється понад 400 видів дерев і чагарників, серед яких велика кількість екзотичних видів.
	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								
	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	10330,66		Відповідно до додатків рішення обласної ради від 07.08.2009 р. № 908	Охороняються унікальні комплекси заплавної біотопів та типові природні комплекси Закарпатської низовини у басейнах річок Латориця, Боржава і Тиса.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				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				
	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.
	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.
	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.
	39кз03К	Лісовий заказник "Тихий"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", Волосняківське 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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	40кз03К	Лісовий заказник “Дубова”		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", Костринське л-во, квартал 1, виділ 18	3,1 (0***)		ДП "В.Березнянсь ке ЛГ"	Охороняється реліктове місцезростання дуба скельного у верхів'ї р. Уж. Цінний як генетична база місцевих природних гірських екотопів дуба скельного.
	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
	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.
	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
	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
	45кз03К	Лісовий заказник “Веймутова сосна”		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", Діловецьке л-во, квартал 7, виділи 24-26	5,0 (0***)		ДП "Великобичкі вське ЛМГ"	Охороняється сосна Веймутова
	46кз03К	Лісовий заказник “Смерекові 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.
	47кз03К	Лісовий заказник “Явірник”		Тячівський район, ДП "Брустурянське ЛМГ", Кедринське л-во, квартал 6, виділ 25, 26, 28, 29, 30, квартал	37,4		ДП "Брустурянськ е ЛМГ"	Охороняється цінний, у лісівничому та науковому плані, масив, який складається з явора, ясеня, бука, ялини з домішками (до 1 одиниці) ільма гірського. Серед явора зустрічаються форми "пташине око" та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				10, виділ 11, 38				"кучерявий". Вік дерев понад 140 років.
	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
	49кз03К	Лісовий заказник "Анталівська поляна"		Ужгородський район, Ужгородське військове 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 військове 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 весняний, підсніжник білоцвітний, лілія лісова, лунарія оживаюча, скополія карніолійська, беладонна звичайна, цибуля ведмежа та інші.
	50кз03К	Лісовий заказник "Темнатики"		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.
	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
	52кз03К	Лісовий заказник "Привододільний"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Пашківське лісництво, квартали 1 (188,0 га), 2 (95,0 га), 3 (128,0 га), 4 (165,0	722,0		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняються букові, буково-яворові та буково- ялинові ліси, які виконують протиерозійну, водорегулюючу та інші функції на висоті 940-1180 м.н.р.м. Охорона та збереження рідкісних і

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				га), 17 (146,0 га)				зникаючих видів рослинного світу, видів рослин занесених до Червоної книги України.
	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.
	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.
	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.
	56кз03К	Ботанічний заказник "Голаня"		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.
	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.
	58кз03К	Ботанічний заказник "Пасіки"		Великобerezнянський район, околиці с. Забрідь	1,2 (0***)		Солянська сільська рада	Охороняється пізньоцвіт осінній, занесений до Червоної книги України.
	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.
	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.
	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, билинцем запашним, біловусниками та у рідколіссі. Схід південної експозиції крутістю до 35 градусів.
	62кз03К	Ботанічний заказник		Рахівський район, с. Видричка	5,0		Видричанська	Охороняються природні зарості цінної лікарської

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		“Церлянка”					сільська рада	рослини арніки гірської. Зростає на луках з кострицею червоною, пальчатокорінником Фукса, билинцем запашним, біловусниками та у рідколіссі. Схід південної експозиції крутістю до 40 градусів.
	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
	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
	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
	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 мегахилі Горган (відроги полонини Побита) на висоті 1000 м.н.р.м. Природне угруповання трав'янистих рослин з перевагою на 50-70% арніки гірської використовується для сінокошіння за умови його проведення після досягання та осипання насіння арніки гірської
	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 Берт у субальпійському поясі на висоті 1200-1400 м.н.р.м. Цінна ділянка в ґрунтозахисному відношенні і як ґрунтоутворюючий фактор на схилах крутизною до 40 градусів і є буферною зоною верхньої межі смерекових лісів.
	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 сіровільників, вербників і ясена. У трав'янистому покриві зустрічаються гадючник в'язолистий, осока трясучковидна, чемериця біла,



1	2	3	4	5	6	7	8	9
								паслін солодко-гіркий, тирлич ваточниковий. Територія заказника є насінневою базою для його штучного поширення в регіоні.
	69кз03К	Ботанічний заказник "Лілія"		Рахівський район, околиці с. Видричка, урочище "Видричка-рівні"	1,0		Богданська сільська рада	Охороняється місцезростання рідкісного виду лілії цибулоносної, занесеної до чку
	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 Червної книги України - підсніжник білосніжний, шафран Гейфеля, пальчатокорінник травневий, зозулинець салеповий, двоники карпатські, плаун річковий та ін.
	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
	72кз03К	Ботанічний заказник "Шияня"		Виноградівський район, с. Онок	3,9		Онокська сільська рада	Охороняється шафран банатський, пальчатокорінник травневий, гадюча цибулька трансільванська, гадюча цибулька чубкувата, люмикамінь бульбистий, барвінок малий, що занесені до Червоної книги України.
	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
	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
	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
	76кз03К	Ботанічний заказник "Егреш"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Виноградівське л-во, квартал 52, виділи 1, 2, урочище Егреш	37,4		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється найбільш суцільний вільховий масив Закарпаття з домішками верби білої, верби ламкої, тополі чорної, а також папороті теліптериса болотного, папороті страусового пера, занесеної до Червоної книги України, видри річкової, та інших видів рослин і тварин.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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 "Виноградівсь ке ЛГ"	Охороняються ділянки лісу з раритетними видами флори і фауни зокрема єдине природне місце зростання в Україні дуба бургундського занесеного до Червоної книги України
	78кз03К	Ботанічний заказник "Ботар"		Виноградівський р-н, Пийтерфолвівська сільська рада, Вилоцька селищна рада	277,1		Пийтерфолвів ська сільська рада (268,1 га), Вилоцька селищна рада (9,0 га)	Охороняються особливо цінні ділянки заплавних луک з рідкісними видами що занесені до Червоної книги України та до Регіонального червоного списку.
	79кз03К	Зоологічний заказник "Гатъ"		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.
	80кз03К	Орнітологічний сезонний заказник "Товар"		Берегівський район, с. Дийда	49,9		Дийдяньська 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.
	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 господиня та ін.
	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.
	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 риби: лосось дунайський (Huho huho huho), хариус європейський (Thimaus thimalus), форель струмкова (Salmo trutta) та ін.
	84кз03К	Іхтіологічний заказник "Кантина"		Міжгірський район, Синевирське л-во, квартал 13	25,0 (0***)		НПП "Синевир"	Охороняється рукотворне озеро, що є місцем нересту та нагулу струмкової форелі.
	85кз03К	Іхтіологічний заказник "Біла та Чорна Тиса"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Свидовецьке л-во, квартал 13, 15, 26, Чорнотисянське л-во, квартал 1,	32 км		ДП "Ясінянське ЛМГ"	Охороняються рідкісні та цінні види риби - хариус європейський та лосось дунайський

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				4, 5, 7, 8, 9, 11, 14, Станіславське л-во, квартал 4, 5, 6, 7, 8, 17, 18, 19.				
	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
	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.
	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
	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
	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, билиця довгорогий, пальчатокорінник Фукса, пальчатокорінний плямистий, коручка чемерниковидна, гніздівка звичайна, траунштейнера куляста, любка дволиста; глухар, беркут, горностай, борсук, видра річкова, кіт лісовий, рись та ін.
	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.
	92кз03К	Заповідне урочище "Дуброви"		Тячівський район, Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство" квартал 35, виділ 14	10,0		Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство"	Охороняються рідкісні та зникаючі види рослин, що занесені до Червоної книги України: нарцис вузьколистий, білоцвіт весняний, шафран банацький, перстач білий

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							ДП "Закарпатське обласне управління лісогосподарс ьких агропромисло вих господарств"	
	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.
	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 травяному покриві - тонконіг дібровний, ожина гайова, підмареник весняний, живокіст Попова, смілка поникла.
	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 "Виноградівсь ке 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								дика свиня, козуля, заєць, лисиця та інші.
	96кз03К	Заповідне урочище "Гора Біганська"		Берегівський район, Філія "Береговодержспецлісгосп", квартал 7, виділ 10, 21	5,0		Філія "Береговодер жспецлісгосп"	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.
	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.
	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.
	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.
	100кз03К	Заповідне урочище "Мочар"		Тячівський район, Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство", квартал 35, виділ 10	8,0		Філія "Тячівське лісове агропромисло ве господарство" ДП "Закарпатське обласне управління лісогосподарс ьких агропромисло вих господарств"	Охороняються рідкісні та зникаючі види рослин, що занесені до Червоної книги України: нарцис вузьколистий, білоцвіт весняний, шафран банацький, перстач білий
	101кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Великий		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ",	1,5 (0***)		ДП "Виноградівсь	Охороняється ділянка заплавної діброви басейну р.Боржава з участю елітних дерев дуба звичайного,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ліс"		Шаланківське л-во, квартал 1, виділ 1			ке ЛГ"	ясена вузьколистого і звичайного, та екземплярів реліктового виду - плюща звичайного.
	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.
	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
	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
	105кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Сосна чорна"		Ужгородський район, с. Оноківці, урочище "Лиса гора"	3,2005		Оноківська сільська рада	Охороняється осередок сосни чорної
	106кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Холмовець"		Виноградівський район, ДП "Виноградівське ЛГ", Затисянське л-во, квартал 67, виділ 15	1,0		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняється локальна популяція рідкісного реліктового виду - клокички перистої ( <i>Staphylea pinnata</i> L.), занесеної до Червоної книги України. Утворює чагарникові зарості на кам'яних схилах у дубово-грабових лісах.
	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.
	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, для рекреаційно-оздоровчих та естетичних цілей.
	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
	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.
	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
	112кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Бузок угорський"		Воловецький район, ДП "Воловецьке ЛГ", Підполозянське л-во квартал 25	0,5		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняється природне угруповання бузку угорського - рідкісного ендемічного зникаючого виду, занесеного до Червоної книги України. Ростає

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				виділ 14, 18				у заростях сіровільшняків, вербняків і ясена. Територія заказника є насінневою базою для його штучного поширення в регіоні.
	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.
	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
	115кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Горобина домашня"		Мукачівський район, Червона гора	0,01		Радгосп "Червона гора"	Охороняється горобина домашня, 1 дерево
	116кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Каштан їстівний"		Мукачівський район, м. Мукачево	0,5		Мукачівська міська рада	Охороняється каштан їстівний, 5 дерев
	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
	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
	119кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Рододендрон"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", хребет Свидовець, Устріцьке л-во, квартал 23	1,0		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється осередок рододендрона східнокарпатського
	120кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Сосна гірська "Жереп"		Рахівський район, Діловецьке л-во, квартал 4	3,0 (0***)		КБЗ	Охороняється осередок сосни гірської.
	121кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Сосна гірська "Жереп"		Рахівський район, хребет Чорна Клева, Близниці	2,0 (0***)		КБЗ	Охороняється осередок сосни гірської.
	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
	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
	124кз03К	Ботанічна пам'ятка		Рахівський район, ДП	2,0		ДП "Рахівське	Охороняється кедр європейський, 87 дерев

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи "Кедр європейський"		"Рахівське ЛДГ", Білотисянське л-во, квартал 14, Богданське л-во, квартал 17			ЛДГ"	
	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
	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
	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
	128кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Ясен звичайний"		Рахівський район, смт. Ясіня	3,0		Ясінянська селищна рада	Охороняється ясен звичайний, 18 дерев
	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
	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.
	131кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Свалявський район, с. Дусино	0,01		Дусинська сільська рада	Охороняється дуб звичайний, вік якого 400 років. 1 дерево. Має історичне, наукове та естетичне значення.
	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.
	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 Tugta), 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.
	134кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Дуб звичайний"		Тячівський район, с. Руське Поле	0,01		Русько-Полівська сільська рада	Охороняється дуб звичайний, 1 дерево



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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
	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.
	137кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Тюльпанове дерево"		Хустський район, с. Вишково, урочище Варгедь	0,1		Вишківська селищна рада	Охороняються 4 дерева, які мають високу декоративність, естетичне і наукове значення
	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
	139кз03К	Ботанічна пам'ятка природи "Менчул квасівський"		Рахівський район, с. Кваси	1,81		Квасівська сільська рада	Охороняється територія біостаніонару Львівського 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.
	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
	141кз03К	Зоологічна пам'ятка природи "Лилики"		Ужгородський район, с. Нижнє 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
	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.
	143кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Водоспад Скало"		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.
	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.
	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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.
	147кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро Синє"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", л-во ім. Морозова, квартал 9, виділ 4, урочище "Синяк"	3,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняється озеро-болото, що розташоване на висоті 600 м.н.р.м. Вода сірководнево-сульфатно-кальцієва. Має лікувальні властивості.
	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.
	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.
	150кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро Апшинєць"		Рахівський район, полонина Апшиняска	2,6		Чортотисянська сільська рада	Охороняється Високогірне озеро на висоті 1500 м.н.р.м. з кришталєво чистою водою, населене фореллю.
	151кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро Рєпинне"		Іршавський район, ДП "Довжанське ЛМГ", Лисичівське л-во, квартал 17, виділ 3, урочище "Рєпинне"	0,97		ДП "Довжанське ЛМГ"	Охороняється озеро, яке має естетичне значення, є місцем відпочинку туристів.
	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.
	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.
	154кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Водоспад Труфанєць"		Рахівський район, КБЗ,	0,25 (0***)		КБЗ	Охороняється мальовничий водоспад. Має значення, як об'єкт, привабливий для туристів.
	155кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро Солоне"		Тячівський район, Терєблянська сільська рада, с. Терєбля, урочище Дубник	3,9		Терєблянська сільська рада	Охороняється солоне озеро, що має лікувальне та наукове значення.
	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
	157кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро солоне"		Хустський район, Олександрівська сільська рада, с. Олександріївка, вул. Миру,	2,7		Олександрівська сільська рада	Охороняється солоне озеро, вода якого має лікувальні властивості. Розкинулося під невеликою горою.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				урочище Герц				
	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.
	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.
	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.
	161кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Озеро Ворожеска"		Рахівський район, Чорнотисянська сільська рада, полонина Ворожеска	0,75		Чорнотисянська сільська рада	Охороняється гірське озеро на висоті 1460 м.н.р.м. Форма озера "Морське око".
	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.
	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.
	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 витoku річки Боржава з талих вод полонини Боржава.
	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.
	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.
	167кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Великобerezнянський район, Ужанський НПП, с. Кострино, територія Костринського ПНДВ Ужанського НПП, урочище Іванчевський потік, кв. 10, виділ	0,3 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 5,5 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				10				
	168кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Великобerezнянський район, Ужанський НПП, с. Ужок, урочище "Перевал"	0,5 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 2,0 г/л. Мікроелементи - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	173кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", с. Чорноголова, Чорногівське 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.
	174кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Великобerezнянський район, ДП "В.Березнянське ЛГ", с. Чорноголова, Чорногівське 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.
	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.
	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.
	177кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Великобerezнянський район, Ужанський НПП, с. Жорнава	0,5 (0***)		Ужанський НПП	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 2,1 г/л.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		2"						Мікроелементи - марганець, мідь. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	186кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Воловецький район, Білосовицька сільська рада, с.Латірка, урочище Горб	0,3		Білосовицька сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-калієво-натрієва. Заг.мінералізація - 2,4 г/л. придатна для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	188кз03К	Гідрологічна пам'ятка		Воловецький район, ДП	0,5		ДП	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієво-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи "Джерело № 1"		"Воловецьке ЛГ", с.Скотарське, Верхньоволовецьке л-во квартал 3, виділ 2			"Воловецьке ЛГ"	кальцієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	196кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №2"		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", урочище Білин, Квасівське л-во, квартал 26, виділ 8	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 2,1 г/л. Мікроелемент - марганець, цинк, мідь. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	198кз03К	Гідрологічна пам'ятка		Рахівський район, Лугівська	0,3		Лугівська	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи “Джерело № 1 можливо Джерело №2”		сільська рада, с.Луги			сільська рада	натрієво-кальцієво-магнієва, заг.мінералізація - 2,1-2,5 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
	199кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 2”		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", урочище "Луги", Говерлянське 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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	205кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 1”		Рахівський район, ДП "Рахівське ЛДГ", урочище Говерла, Говерлянське л-во, квартал 14, виділ 10	0,5		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 4,1 г/л. Мікроелемент - марганець, літій, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	207кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело		Рахівський район, Ділівська сільська рада, с.Ділове	0,5		Ділівська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 1,2 г/л.

[illegible]



1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи "Джерело №10"		сільська рада, с.Кваси			сільська рада	натрієва, заг.мінералізація - 3,3 г/л. Мікроелемент - марганець, нікель, миш'як, метаборна кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
	218кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №11"		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.
	219кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №12"		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.
	218кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №13"		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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	226кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, Косівсько-	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 1,1 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Полянське л-во, ур. "Боркут", квартал 6, виділ 31				захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	231кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 6"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Косівська Поляна, Косівсько-Полянське л-во, урочище Лазиці, 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.
	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.
	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.
	234кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с.Костелівка ДП	0,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-натрієва, заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелемент - марганець, кремнієва кислота. Для

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				"Великобичківське ЛМГ", урочище "Великий потік", Костилівське л-во, квартал 18, виділ 4				лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	237кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 3"		Рахівський район, Лазещинська сільська рада, ур.Лазещина, Козьменщик	0,5		Лазещинська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-кальцієво- магнієва, заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелемент - марганець. Столова вода.
	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 "Великобичкі вське ЛМГ"	Охороняється вода сірководнева, гідрокарбонатно- хлоридно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 0,55 г/л. Для лікування захворювань нервової системи та опорно-рушійного апарату.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	244кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №		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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		5"						- марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	246кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 7"		Рахівський район, Рахівська міська рада, м.Рахів, вул. Довженка	0,5		Рахівська міська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієва, заг.мінералізація - 0,61 г/л. Мікроелементи - марганець, нікель. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	254кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 15"		Рахівський район, ДП "Ясінянське ЛМГ", Свидовецьке	0,5		ДП "Ясінянське	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелемент- нікель.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1"		л-во, квартал 12, урочище Свидовець			ЛМГ"	Використовується для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	265кз03К	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 - 0,19 г/л,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		2"						використовується для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	273кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, Чумалівська сільська рада, с. Чумальово, урочище Сокириці	0,5		Чумалівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, заг.мінералізація - 1,5 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
	274кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Тячівський район, Вільховецько-Лазівська сільська рада, с. Вільхівці, урочище Ропи	3,0		Вільховецько-Лазівська сільська рада	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва, заг.мінералізація - 1,0 г/л. Для лікування захворювань нервової системи.
	275кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, Добрянська сільська рада, с. Добрянське, урочище Ропи	3,0		Добрянська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 1,5 г/л. Для лікування захворювань нервової системи та опорно-рухового апарату.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	284кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Тячівський район, Лазівська сільська рада, с. Лази, урочище Чорна вода	5,0		Лазівська сільська рада	Охороняється вода сірководнева, гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва, заг.мінералізація - 0,87 г/л. Використовується для лікування захворювань нервової системи.
	285кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело б/н"		Тячівський район, Новобарівська сільська рада, с.Новобарово	0,5		Новобарівська сільська рада	Охороняється вода гдрокарбонатно-сульфатно-кальцієво-натрієво-магнієва, заг.мінералізація - 1,0 г/л. Столова вода.
	286кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №		Тячівський район, Новоселицька сільська рада, с.Новоселиця,	3,0		Новоселицька сільська рада	Охороняється вода хоридно-натрієва, заг.мінералізація - 1,5 г/л. Використовується для

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1"		вул. Заріка, урочище Солоний				лікування захворювань нервової системи та опорно-рухового апарату.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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. Використовується для лікування органів травлення.
	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.
	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.
	296кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Свердловина б/н"		Тячівський район, Терещанська сільська рада, с. Терещань	0,5		Терещанська сільська рада	Охороняється вода сірководнева, хлоридно-натрієва, заг.мінералізація - 2,7 г/л. Використовується для лікування нервової системи.



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	306кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", с.Верхній Бистрий, Майданське л-во,	5,0		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, хлоридно-гідрокарбонатно-натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 9,7 г/л. Мікроелементи - залізо,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				урочище Квас, квартал 2, виділ 22				марганець, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	312кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Майданське л-во, квартал 5, виділ 20, урочище Рудаєць	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.
	313кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Майданське л-во, квартал 6, виділ 18, урочище Рудаєць	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.
	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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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.
	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.
	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.
	318кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 7"		Міжгірський район, Голятинська сільська рада, с. Голятин, урочище Стежер	0,5		Голятинська сільська рада	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-кальцієво-магнієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,5 г/л. Мікроелементи - залізо, марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	323кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 11"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 10, виділ 37,	0,05		ДП "Міжгірське ЛГ"	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-хлоридно-натрієво-кальцієво-магнієва. Заг.мінералізація - 0,28-1,8 г/л. Мікроелементи -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				с.Голятин				марганець, залізо, нікель, кремнієва кислота. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	325кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело Б/н"		Міжгірський район, ДП "Міжгірське ЛГ", Ізківське лісництво, квартал 15, виділ 22, ур. Ізки	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	333кз03К	Гідрологічна пам'ятка		Міжгірський район, філія	0,3		філія	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи "Джерело № 1"		"Міжгір'я ДСЛГ", смт.Міжгір'я, ур. Квасівський			"Міжгір'я ДСЛГ"	кальцієво-натрієва. Заг.мінералізація - 0,95 г/л. Для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	353кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Іршавський район, Негрівська сільська рада, с.Негрово, вул. Гагаріна, колишн. госпдвір ферми	0,5		Негрівська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 12,4 г/л.
	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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	361кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 1"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛП" , с.Грабово, Майданське л-во, урочище Солені млаки, квартал 35, виділ 29	5,0		ДП "Мукачівське ЛП"	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,8 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
	362кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело № 2"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛП" , с.Грабово, Майданське л-во, урочище Солені млаки, квартал 35, виділ 39, 28	3,0		ДП "Мукачівське ЛП"	Охороняється вода гідрокарбонатно-хлоридно-натрієва. Заг.мінералізація - 1,8 г/л. Використовується для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	365кз03К	Гідрологічна пам'ятка		Мукачівський район,	0,5		Сернянська	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи “Свердловина б/н”		Сернянська сільська рада, с.Баркасово			сільська рада	натрієво-кальцієва. Заг.мінералізація - 0,9 г/л. Мікроелемент - марганець. Для лікування захворювань органів травлення.
	366кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Свердловина № 5”		Берегівський район, Великобиганська сільська рада, с. Мала Бийгань	0,3		Великобиганська сільська рада	Охороняється вода хлоридно-натрієва, загальна мінералізація - 2,3 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
	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 травлення.
	368кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Свердловина № 108”		Берегівський район, Закарпатська геоекспедиція, с. Велика Бийгань	0,5		Закарпатська геоекспедиція	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, загальна мінералізація - 2,9 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
	369кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Свердловина № 274”		Берегівський район, Закарпатська геоекспедиція, с. Мала Бийгань	0,5		Закарпатська геоекспедиція	Охороняється вода хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва, загальна мінералізація - 1,2 г/л. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	375кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи “Джерело № 1”		Хустський район, Вишківська селищна рада, с.Вишково, урочище Нодьтейчевидь	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.
	376кз03К	Гідрологічна пам'ятка		Хустський район, Вишківська	0,5		Вишківська	Охороняється вода вуглекисла, гідрокарбонатно-



1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи "Джерело № 2"		селищна рада, с.Вишково, урочище Нодьтейчевидь			селищна рада	натрієва. Заг.мінералізація - 0,4 г/л. Мікроелементи - марганець. Придатна для лікування захворювань органів травлення.
	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.
	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.
	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
	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
	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.
	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
	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.
	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.
	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.
	386кз03К	Гідрологічна пам'ятка природи "Джерело №		Хустський район, Нижньоселищенська сільська	0,5		Нижньоселищ єньська	Охороняється вода гідрокарбонатно-натрієва. Заг.мінералізація - 0,8 г/л. Столова вода.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1"		рада, с.Нижнє Селище, урочище Діброва-Хрещатик			сільська рада	
	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	392кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Відшарування гірських порід синього кольору"		Мукачівський район, ДП "Мукачівське ЛГ", л-во ім. Морозова, квартал 8, виділ 6	3,0		ДП "Мукачівське ЛГ"	Охороняються оголені гірські породи з синього каменя дольодовикового періоду під вершиною гори Бус. Має наукове значення.
	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
	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.
	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.
	396кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Скалка, високий стрімчак, який виник внаслідок		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 альбосеноманських мергелів та викопної фауни тисальської свити.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		тектонічного злому"						
	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.
	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.
	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
	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
	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 неогенового віку. Має наукове та історичне значення.
	402кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Княгиня"		Великобerezнянський район, Філія Великобerezнянський держспецлісгосп, квартал 4, виділ 5	1,5 (0***)		Філія Великобerezнянський держспецлісгосп	Охороняється печера шахтного типу, яка утворилася внаслідок вилуговування глибових включень карбонатних порід. Рідкісне явище у флішових породах, має наукове значення.
	403кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Синаторій на вершині гори Синаторій"		Перечинський район, Ужгородське військове лісництво, квартал 26, виділ 14	1,0		Ужгородське військове лісництво	Охороняється печера, що є рідкісним явищем природи, має наукове та історичне значення.
	404кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Ур, ур.Пастелькові луки"		Перечинський район, Ужгородське військове лісництво, квартал 9, виділ 12, урочище Пастелькові луки	0,5		Ужгородське військове лісництво	Охороняється тектонічна печера, цікава в геоморфологічному відношенні, має важливе наукове та естетичне значення.
	405кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Залізрудна 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
	406кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера		Тячівський район, Кричівська сільська рада, с. Кричово,	3,0		Кричівська сільська рада	Охороняється карстова печера в мармуризованих вапняках юрського періоду, літолого-петрографічна

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Чертеж"		урочище Чертеж				
	407кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Термокса мала (Сталактитова печера)"		Тячівський район, Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство" ДП "Закарпатське обласне управління лісогосподарських агропромислових господарств", Теремблянське л-во, урочище Термокса, квартал 10, виділ 8, г. Термокса мала	3,0		Філія "Тячівське лісове агропромислове господарство" ДП "Закарпатське обласне управління лісогосподарських 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.
	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.
	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.
	410кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Печера Перлина"		Тячівський район, КБЗ,	5,0 (0***)		КБЗ	Охороняється карстова печера. Окрім сталактитів знайдено пізоліт - печерну перлину. Ці округлі форми камінці ростуть подібно до перлин.
	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 звисають мережеві 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.
	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 наскладними напливами. Вся печера є грандіозним

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								видовищем.
	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.
	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.
	415кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Сталактитова печера (печера Бів)"		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.
	416кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Радванська печера"		Ужгородський район, Ужгородське військове лісництво,	1,0		Ужгородське військове лісництво	Охороняється стара залізнорудна штольня на схилі вершини Крупчов (лівий берег р.Уж в Радванському лісі). Має історично-наукове значення.
	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.
	418кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Ворочівські скелі"		Ужгородський район, ДП "Ужгородське ЛГ", с. Кам'яниця, Кам'яницьке л-во, квартал 29, виділ 18	5,0		ДП "Ужгородське ЛГ"	Охороняються урвисті скелі висотою до 10 м, в яких відслонюються лави андезитів, вивержені Анталовським палеовулканом. Скелі є лівим берегом р.Уж, вкритого густим лісом.
	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
	420кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Скелі з ієрогліфамина схилі г.Бешикура (Скелі з ієрогліфами, східні схили г.Бужора)"		Рахівський район, ДП "Великобичківське ЛМГ", с. Середнє Водяне, Лужанське лісництво, кв. 37, виділ 3	0,7		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняються скелі, що мають наукове та естетичне значення.
	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
	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.
	423кз03К	Геологічна пам'ятка		Хустський район, Драгівська	5,0		Драгівська	Охороняється відслонення тонкозернистого

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи "Оголені скелі на березі р. Теребля"		сільська рада, с. Драгово, над рікою Теребля, урочище Великий Діл			сільська рада	пісковика з прошарками алевролітів і аргілітів з лінзами конгломератів, закладенням нумулітів і рештків викопної фауни
	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
	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.
	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.
	427кз03К	Геологічна пам'ятка природи "Відслонення альбдатевої товщі крейди"		Тячівський район, Новоселицька сільська рада, с. Новоселиця, вул. Заріка, урочище Солоний	5,0		Новоселицька сільська рада	Охороняються оголені сірі та зеленувато-сірі, рожеві мергелі з прошарком чорних вапняків-аргелітів із залишками викопної фауни, на березі потоку Тисало (права притока р.Лужанка) нижче 60-100м.
	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.
	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
	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
	431кз03К	Дендрологічний парк "Учнівський дендрологічний парк"		Мукачівський район, Міський еколого-натуралістичний центр учнівської молоді, м. Мукачево	0,9		Міський еколого-натуралістичний центр	Охороняються більше 40 видів рідкісних аборигенних та акліматизованих деревних і чагарникових порід. Серед них особливо цінними є кедр ліванський, тис ягідний, гінкго дволопатеви,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							учнівської молоді	секвойя дендрон велетенський, кунінгамія ланцетовидна, криптомерія японська, магнолія трипелюсткова, кипарисовик Лаусона, метасеквойя гліптостробусовидна, псевдотсуга тисолиста та ін. На площах закритого ґрунту проводиться дослідницька робота і спостереження за тропічними та субтропічними рослинами, вирощується посадковий матеріал.
	432кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Парк-арборетум"		Великобerezнянський 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
	433кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Підзамковий"		Ужгород район, Ужгородський міськвиконком, м. Ужгород, вул. Підградська, 33	4,0		Ужгородський міськвиконком	Охороняється платан Другетів - найстарішого дерева серед насаджень м.Ужгорода
	434кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Боздоський"		Ужгород район, Дирекція парку, м. Ужгород, вул. Боздошська дорога, 5	50,0		Дирекція парку	Охороняються насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
	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, який закладено у XIX столітті
	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, який закладено у XIX столітті
	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.
	438кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Парк культури і відпочинку"		Берегівський район, Філія "Береговодержспецлігосп", с. Велика Бакта	6,0		Філія "Береговодержспецлігосп"	Охороняються цінні екзотичні дерева на території парку, що заснований у XVIII столітті.
	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
	440кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Парк відпочинку (Парк Перемоги)"		Мукачівський район, КП "Комбінат благоустрою", м. Мукачево, 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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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.
	442кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Парк-арборетум"		Тячівський район, Русько-Полівська сільська рада, с. Руське Поле, вул. Травнева	2,0		Русько-Полівська сільська рада	Охороняються цінні деревні породи
	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
	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 модрина європейської, сосни звичайної, ялини колочної та інших декоративних деревно-чагарникових порід
	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: гінкго дволопатеви, 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
	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
	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)
	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
	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.
	450кз03К	Парк-пам'ятка садово-		Ужгород район, УжНУ, м.	0,2		УжНУ	Охороняються насадження дерев і кущів для



1	2	3	4	5	6	7	8	9
		паркового мистецтва “Палісадник хімкорпусу держуніверситету”		Ужгород, вул. Фединця, 53				естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
	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
	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.
	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
	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
	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
	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
	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.
	458кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Арборетум в дворі райвиконкому”		Великобрезнянський район, В. Березнянська селищна рада, смт. Великий Березний	0,25		В. Березнянська селищна рада	Охороняються тюльпанові дерева, магнолія, ялівець віргінський,
	459кз03К	Парк-пам’ятка садово-паркового мистецтва “Рокарій ЗАТ		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 травянистих квіткових рослин. Значну частину рослинного

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Закарпатліс"						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 мистецтва, поєднання каменю, рослин і води.
	460кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Парк"		Тячівський район, Буштинська селищна рада, смт. Буштино, вул. Тополівка	0,9		Буштинська селищна рада	Охороняються цінні деревні породи: магнолія, гінкго, ялиці канадська та дугласова, кам'яне дерево
	461кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "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.
	462кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва - 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.
	463кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "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.
	464кз03К	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва "Дендропарк"		Виноградівський район, Дирекція школи № 4, м. Виноградів, площа Миру, 33	2,0		Дирекція школи № 4	Охороняються насадження дерев і кущів для естетичних, рекреаційних, і освітньо-виховних цілей
	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
	466кз03К	Заповідне урочище "Березниківські праліси"		Свалявський район, ДП "Свалявське лісове господарство" Березниківське л-во кв.10, вид.1-6,10,36, кв.15,	385,5		ДП "Свалявське ЛП"	Охороняються особливо цінні букові праліси та старовікові ліси, які є середовищем існування раритетного біорізноманіття Закарпаття. Рідкісні та зникаючі види, зокрема: тур'я язик, евриніхій

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				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				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: харіус, форель райдужна та струмкова.
	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: харіус, форель райдужна та струмкова.
	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: харіус, форель райдужна та струмкова.
	469кз03К	Лісовий заказник "Тересвянська долина"		Тячівський район ДП "Тячівське ЛГ" Тернівське л-во кв.32, вид 8, 9, кв. 33, вид. 2, 3, 12, 13, кв. 34, вид. 12, кв. 35, вид 9, 10, 11, 16, 17, кв. 83. вид. 7, 8, кв. 84, вид 3, 5, 6, 7, 8	192,9		ДП "Тячівське ЛГ"	Охороняються особливо цінні ділянки буково-дубових та дубово-букових лісів, які виконують ґрунто-захисну та водорегулюючу функції і мають високу наукову, природоохоронну і рекреаційну цінність як залишки збережених Дібров.
	470кз03К	Пралісова пам'ятка природи "Природні ліси Березівського лісництва"		ДП "Хустське ЛДГ", Березівське л-во, квартал 10, виділи 8, 12, 13	34,0		ДП "Хустське ЛДГ"	Охороняються природні ліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	471кз03К	Пралісова пам'ятка		ДП "Хустське ЛДГ",	65,5		ДП "Хустське	Охороняються праліси та квазіпраліси, які мають

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи "Праліс та квазіпраліси Вишківського лісництва"		Вишківське л-во, квартал 20, виділи 9, 15, квартал 23, виділ 3			ЛДГ"	високу природоохоронну та наукову цінність.
	472кз03К	Пралісова пам'ятка природи "Природні ліси Нижньобистрівського лісництва"		ДП "Хустське ЛДГ", Нижньобистрівське л-во, квартал 4, виділ 1, квартал 5, виділ 2, квартал 6, виділи 3, 4, 7, квартал 16, виділ 9, квартал 46, виділ 3	123,8		ДП "Хустське ЛДГ"	Охороняються природні ліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	473кз03К	Пралісова пам'ятка природи "Праліси і квазіпраліси Дубівського лісництва"		ДП "Тячівське ЛГ", Дубівське л-во, квартал 16 (виділ 1), 17 (виділи 1, 2, 4)	100,5		ДП "Тячівське ЛГ"	Охороняються праліси та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	474кз03К	Пралісова пам'ятка природи "Природний ліс Затисянського лісництва"		ДП "Виноградівське ЛГ", Затисянське л-во, квартал 122, виділ 15	29,3		ДП "Виноградівське ЛГ"	Охороняються природні ліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	475кз03К	Пралісова пам'ятка природи "Праліси і квазіпраліси Лопухівського лісництва"		ДП "Брустурянське ЛМГ", Лопухівське л-во, квартал 25 (виділ 1, 2, 3), 31 (виділ 16), 32 (виділ 59), 33 (виділи 2, 3, 4, 8)	100,0		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняються праліси та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	476кз03К	Пралісова пам'ятка природи "Праліси Нересницького лісництва"		ДП "Брустурянське ЛМГ", Нересницьке л-во, квартал 25 (виділи 81, 85), 26 (виділи 40, 41, 42), 27 (виділи 1, 2), 28 (виділи 2, 3, 12, 13, 17), 29 (1, 44, 46), 31 (5, 8, 69)	128,7		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняються праліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	477кз03К	Пралісова пам'ятка природи "Праліси Турбатського лісництва"		ДП "Брустурянське ЛМГ", Турбатське л-во, квартал 3 (виділ 2), 4 (виділи 1, 5, 6, 7), 5 (виділи 1, 6), 36 (виділи 43, 59)	136,8		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняються праліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	478кз03К	Пралісова пам'ятка природи "Праліси Плайського лісництва"		ДП "Брустурянське ЛМГ", Плайське л-во, квартал 2 (виділи 1, 2, 3, 4, 6, 13, 14), 10 (виділи 1, 2, 3, 4), 12 (виділ 1), 45 (виділи 2, 4, 12, 14)	161,7		ДП "Брустурянське ЛМГ"	Охороняються праліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	479кз03К	"Праліси		Ужгородський р-н, ДП	148		ДП	Охороняються праліси, які мають високу

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Чорногівського лісництва"		"Великобerezнянське ЛГ" Чорногівське л-во квартал 1 (виділ 2), 6 (виділ 1), 9 (виділ 1)			"Великобerezнянське ЛГ"	природоохоронну та наукову цінність.
	480кз03К	"Праліс і квазіпраліси Лютянського лісництва"		Ужгородський р-н, ДП "Великобerezнянське ЛГ" Лютянське л-во, квартал 18 (виділ 2), 20 (виділ 3), 30 (виділ 1)	98,6		ДП "Великобerezнянське ЛГ"	Охороняються праліс та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	481кз03К	"Квазіпраліс Бистрицького лісництва"		Ужгородський р-н, ДП "Великобerezнянське ЛГ" Бистрицьке л-во, квартал 42 (виділ 2)	48		ДП "Великобerezнянське ЛГ"	Охороняється квазіпраліс, який має високу природоохоронну та наукову цінність.
	482кз03К	"Праліси та квазіпраліси Свалявського лісництва"		ДП "Свалявське ЛГ", Свалявське л-во, квартал 1 (виділи 13, 17), 5 (виділи 1, 3, 4, 7, 12, 13, 14), 6 (виділи 2, 3, 4, 5, 6, 7), 9 (виділи 1, 2), 12 (виділи 4, 7, 8, 11, 13, 15, 16), 13 (виділи 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 13, 15, 16, 20), 14 (виділи 11, 12, 15), 17 (виділ 14), 18 (виділ 9), 19 (виділи 1, 2, 3, 4, 9, 12, 17) , 20 (виділи 8, 14)	822,6		ДП "Свалявське ЛГ"	Охороняються праліси та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	483кз03К	"Природні ліси та квазіпраліс Дусинського лісництва"		Мукачівський р-н, ДП "Свалявське ЛГ", Дусинське л-во квартал 8 (виділ 18), 9 (виділи 1, 2, 11), 26 (виділ 54)	107		ДП "Свалявське ЛГ"	Охороняються природні ліси та квазіпраліс, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	484кз03К	"Квазіпраліси Плосківського лісництва"		Мукачівський р-н, ДП "Свалявське ЛГ", Плосківське л-во, квартал 19 (виділи 2, 3), 20 (виділи 5, 7)	85,2		ДП "Свалявське ЛГ"	Охороняються квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	485кз03К	"Праліси та квазіпраліси Ганьковицького лісництва"		Мукачівський р-н, ДП "Свалявське ЛГ", Ганьковицьке л-во, квартал 1 (виділ 5), 5 (виділ 1), 6 (виділи 4, 5, 6, 7), 19 (виділи 19, 22), 23 (виділ 41), 24 (виділи 7, 8, 10, 14, 20, 22, 25, 26), 25 (виділи 26, 43), 28 (виділи 3, 6), 31 (виділи 3, 5, 6, 18)	281		ДП "Свалявське ЛГ"	Охороняються праліси та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	486кз03К	"Праліси Березниківського лісництва"		Мукачівський р-н, ДП "Свалявське ЛГ", Березниківське л-во, квартал 3 (виділ 30), 4 (виділи 22, 23), 6 (виділи 18, 19), 9 (виділи 15, 28), 19 (виділи 1, 14, 16, 17)	75		ДП "Свалявське ЛГ"	Охороняються праліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	487кз03К	"Квазіпраліси Анталовецького лісництва"		Ужгородський р-н, ДП "Ужгородське ЛГ", Анталовецьке л-во, квартал 33 (виділи 8, 11)	20,2		ДП "Ужгородське лісове господарство"	Охороняються квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	488кз03К	"Праліси Щаульського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Рахівське ЛДГ" Щаульське л-во квартал 16 (виділи 30, 31, 33, 36, 37, 39, 44, 45, 46)	80,9		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняються праліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	489кз03К	"Праліси Квасівського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Рахівське ЛДГ" Квасівське л-во квартал 19 (виділ 1), 20 (виділ 22), 21 (виділ 36), 25 (виділи 15, 32)	327,1		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняються праліси та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	490кз03К	"Праліс та квазіпраліси Богданського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Рахівське ЛДГ" Богданське л-во квартал 1 (виділи 1, 4, 53), 2 (виділи 1, 2, 3, 5, 8, 10, 11), 4 (виділи 13, 14, 15, 30, 31, 33, 64), 5 (виділи 1, 6, 7, 8)	165		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняються праліс та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	491кз03К	"Квазіпраліс Білотисянського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Рахівське ЛДГ" Білотисянське л-во, квартал 15 (виділ 1)	123		ДП "Рахівське ЛДГ"	Охороняється квазіпраліс, який має високу природоохоронну та наукову цінність.
	492кз03К	"Квазіпраліс Верхньоводянського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Великобичківське ЛМГ", Верхньоводянське л-во, квартал 4 (виділ 3)	27,2		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняється квазіпраліс, який має високу природоохоронну та наукову цінність.
	493кз03К	"Квазіпраліси Діловецького лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Великобичківське ЛМГ", Діловецьке л-во, квартал 2 (виділи 9, 10, 19)	30,6		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняються квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	494кз03К	"Праліс і квазіпраліси Косівсько-Полянського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Великобичківське ЛМГ", Косівсько-Полянське л-во, квартал 13 (виділи 1, 13, 34), 15 (виділи 20, 33, 35, 36), 16	155,8		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняються праліс та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				(виділи 7, 23), 17 (виділ 40), 31 (виділ 22)				
	495кз03К	"Квазіпраліси Костилівського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Великобичківське ЛМГ", Костилівське л-во, квартал 5 (виділи 1, 2, 3, 4), 15 (виділи 2, 5, 7, 25)	117,9		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняються квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	496кз03К	"Квазіпраліси Лужанського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Великобичківське ЛМГ", Лужанське л-во, квартал 20 (виділи 13, 16), 21 (виділ 24)	42,9		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняються квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	497кз03К	"Квазіпраліси Середньоріцького лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Великобичківське ЛМГ", Середньоріцьке л-во, квартал 1 (виділи 7, 8), 3 (виділи 6, 9), 4 (виділ 3), 6 (виділи 37, 41), 22 (виділи 1, 6)	150,5		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняються квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	498кз03К	"Квазіпраліси Щербилівського лісництва"		Рахівський р-н, ДП "Великобичківське ЛМГ", Щербилівське л-во, квартал 1 (виділи 2, 3, 6, 8), 2 (виділи 1, 2, 3, 5), 3 (виділи 1, 10, 11, 12, 16), 4 (виділи 2, 3), 5 (виділи 2, 3, 10), 9 (виділи 37, 42, 70, 71, 72), 13 (виділи 55, 56, 61), 19 (виділи 1, 3, 4), 21 (виділи 7, 18), 23 (виділи 2, 19)	540,6		ДП "Великобичківське ЛМГ"	Охороняються квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	499кз03К	"Квазіпраліс Перечинського лісництва"		Ужгородський р-н, ДП "Перечинське ЛГ", Перечинське л-во, квартал 29, виділ 7	35		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняється квазіпраліс, який має високу природоохоронну та наукову цінність.
	500кз03К	"Квазіпраліси Порошківського лісництва"		Ужгородський р-н, ДП "Перечинське ЛГ", Порошківське л-во, квартал 45 (виділ 8), квартал 46 (виділ 18, 20, 22), квартал 47 (виділ 16)	32,6		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняються квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	501кз03К	"Праліси і квазіпраліси Турицького лісництва"		Ужгородський р-н, ДП "Перечинське ЛГ", Турицьке л-во, квартал 1 (виділ 1, 3, 5, 11), квартал 2 (виділ 1, 2), квартал 3 (виділ 1, 2), квартал 4 (виділ 1,	643,9		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняються праліси та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				5), квартал 5 (виділ 22, 23), квартал 7 (виділ 2), квартал 9 (виділ 22, 23), квартал 11 (виділ 8, 10 ,13, 19), квартал 12 (виділ 3, 4, 5, 9, 14, 15, 16, 17), квартал 14 (виділ 7, 12, 16, 25, 26)				
	502кз03К	"Праліси та квазіпраліси Тур'я-Реметівського лісництва "		Ужгородський р-н, ДП "Перечинське ЛГ", Тур'я-Реметівське л-во, квартал 10 (виділ 1), квартал 11 (виділ 22, 23), квартал 12 (виділ 8, 9, 10)	98,4		ДП "Перечинське ЛГ"	Охороняються праліси та квазіпраліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.
	503кз03К	"Природні ліси Нижньоволовецького лісництва"		Мукачівський р-н, ДП "Воловецьке ЛГ", Нижньоволовецьке л-во, квартал 15 (виділ 51, 52, 53, 54, 55 ,56, 57), квартал 16 (виділ 35,36), квартал 20 (виділ 1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 16, 17), квартал 21 (виділ 9, 12, 13), квартал 25 (виділ 8, 13, 14, 16, 18, 20)	326,3		ДП "Воловецьке ЛГ"	Охороняються природні ліси, які мають високу природоохоронну та наукову цінність.



#### XIV. Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами

Згідно із даними реєстру місць видалення відходів (далі – MBV), станом на 01.01.2021 року на території Закарпатської області обліковано 62 паспортизованих MBV, з яких 59 місць видалення твердих побутових відходів (ТПВ), 2 – відходів деревини (тирси деревинної) та 1 – відходи штучного хутра.

Більшість діючих MBV вичерпали свої потужності, заповнені на 80-85%, а термін експлуатації сміттєзвалищ м. Виноградова закінчився.

Через гірський характер, високу щільність населення, сусідство з 4 країнами Євросоюзу, єдиний водний басейн р. Тиса, заповідність території, ряд населених пунктів області позбавлені можливості вибору земельних ділянок під сміттєзвалища. Це стосується міст Рахів, Тячів, Виноградів, Берегово, Перечин, смт Великий Березний, сільських населених пунктів гірських районів.

Централізований збір та видалення ТПВ на території регіону здійснюється 36 спеціалізованими підприємствами, найбільші з яких: ТОВ "ABE Ужгород", ТОВ "ABE Виноградово", ТОВ "ABE Мукачево" та ТОВ "Берег Вертікал". Даними суб'єктами господарювання здійснюється вивезення твердих побутових відходів із 199 населених пунктів області.

Всього в регіоні централізований збір ТПВ організовано у 491 населеному пункті, що становить 80,75 % від загальної кількості (608) населених пунктів області. Збирання побутових відходів від населення та суб'єктів господарської діяльності здійснюється також самостійно підприємствами та організаціями, окремими приватними структурами і

спеціалізованими комунальними службами при сільських радах.

Потужності з утилізації побутових відходів відсутні.

Роздільний збір ТПВ (скла, пластику, макулатури та металобрухту) впроваджено у містах Ужгород, Перечин, Виноградів, Іршава, Рахів, смт В.Бичків та наступними територіальними громадами: Баранинською, Дубівською, Ясінянською, Середнянською, Вилоцькою, Вільховецькою, Виноградівською, Королівською, Пийтерфолвівською, Жденіївською, Нижньоворітською, Вишківською, Керецьківською, Горінчівською, Драгівською, Колочавською, Синевирською, Хустською (всього в 193 населених пунктах області).

Ресурсоцінні складові ТПВ передаються спеціалізованим підприємствам (всього 51 суб'єкт господарювання в області). Зібрані відходи переважно передаються на утилізацію за межі області.

Згідно з даними Головного управління статистики в області функціонує 1 установка для утилізації відходів, 24 установки для спалювання відходів з метою отримання енергії, 5 установок для спалювання відходів з метою теплового перероблення, 35 інших установок для видалення (крім спалювання) відходів.

Утилізація відходів деревинних 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 "АлтерЕнерго" (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" завершено 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 з переробки ПЕТ-тари та інших полімерних відходів (установки, преси, дробарки) функціонують на підприємствах: КП "Води Хустщини", ПП "Бреннер" (м. Хуст), КП "Вторма", ТОВ "Карпати ЛТД" (м. Мукачево, ПП "Пластор" (с. Свобода Берегівського району), ТДВ "Виноградівський завод пластмасових сантехнічних

виробів" (м. Виноградів), Станція заготівлі вторсировини "Проектна, 3" (м. Ужгород). Утилізацію зношених шин здійснюється ФОП Бреза О.О. (Ужгородський район).

Технологічне обладнання для утилізації небезпечних відходів наявне у ТОВ "Нью Екосвіт" (м. Ужгород, місцезнаходження: Ужгородський район, с. Кінчеш, мікрорайон "Бази").

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.

У с. Яноші Берегівського району продовжується будівництво заводу із сортування та механічної переробки твердих побутових відходів потужністю 20-30 тис. тонн/рік, що дасть можливість переробити 70% від загальної кількості ТПВ, які утворюються в районі.

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

Будівництво сміттєпереробного комплексу заплановане в с. Сусково, Мукачівського району, який буде введено в експлуатацію у 2022 році. Потужність даного об'єкту становитиме 20 тонн/год.

Також для будівництва сміттєпереробного об'єкта наявні земельні ділянки у м. Мукачево, вул. Крилова, за межами с. Тисаашвань Чопської міської територіальної громади, за

межами с. Дубрівка Іршавської міської територіальної громади.

Сміттесортувальні лінії заплановано встановити на територіях Драгівської та Колочавської територіальних громад Хустського району.

Облдержадміністрацією проводяться заходи щодо прискорення впровадження функціонування сміттєпереробного об'єкта на території Середнянської територіальної громади Ужгородського району за межами населеного пункту.

Однією з проблем побудови нових полігонів для збирання і перероблення ТПВ, а також заводів з 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 населених пунктів 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 з упередження екологічних та 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)*

№ з/п	Показники	2019 рік	2020 рік	2021 рік*
1	2	3	4	5
1	Утворено	152,8	145	-
2	Одержано від інших підприємств	25,9	-	-
3	Спалено	4,4	3,2	-
3.1	у тому числі з метою отримання енергії	1,2	2,2	-
4	Використано (утилізовано)	0,3	0,26	-
5	Направлено в сховища організованого складування (поховання)	171,8	161,0	-
6	Передано іншим підприємствам	21,5	-	-
7	Втрати відходів внаслідок витікання, випаровування, пожеж, крадіжок	0,0	0,0	-
8	Наявність на кінець звітнього року у сховищах організованого складування та на території підприємств	10,4	5,5	-

\*Інформацію за 2021 рік органом статистики не надано у зв'язку з дією воєнного стану на території України.

*Підприємства – основні накопичувачі промислових відходів  
(за даними статзвітності № 1-відходи за 2020 рік)\**

№ з/п	Підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Накопичено відходів станом на початок 2019, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2020 рік, т	Накопичено відходів станом на кінець 2021 року, т	Місце накопичення відходів
1.	ТДВ "Перечинський лісохімічний комбінат", м. Перечин, вул. Ужанська, 25	Тирса деревинна	IV-й	4775,0	106,4	4775,0	На власній території
2.	ПП "Метаніка" Ужгородський р-н, с. ТуріРемети, вул. Миру, 27	Відходи деревини кускові	IV-й	66,6	214,35	89,75	На власній території
3.	ТОВ "ТріоТранс", м. Ужгород, вул. Гранітна, 6	Відходи деревини кускові	IV-й	21,268	263,2	21,4	На власній території
4.	ТОВ "Успіх", Тячівський район, с. Руська Мокра, вул. Миру, 182	Тирса деревинна	IV-й	43,0	84,0	22,5	На власній території
5.	ДП "Міжгірське лісове господарство", смт Міжгір'я, вул. Незалежності, 64	Тирса деревинна	IV-й	136,0	58,7	20,4	На власній території

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

\*Інформацію щодо підприємств – основних накопичувачів промислових відходів за 2021 рік органом статистики не надано у зв'язку з дією на території України воєнного стану.

*Інфраструктура місць видалення відходів (МВВ) за критерієм екологічної безпеки*

№ 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	1	0	1	0	0	0	0	0
2.	Мукачівський район	0	0	3	3	0	0	1	0
3.	Рахівський район	0	0	4	9	0	0	0	0
4.	Тячівський район	0	0	7	2	0	0	0	0
5.	Ужгородський район	0	0	10	15	0	0	0	0
6.	Хустський район	0	0	3	2	1	0	0	0
Усього:		1	0	28	31	1	0	1	0

*Стан обліку та паспортизації місць видалення відходів (МВВ) (на 01.01.2022 року)*

№ 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	0	2	0
2.	Мукачівський район	0	7	0
3.	Рахівський район	0	13	0
4.	Тячівський район	0	9	0
5.	Ужгородський район	0	25	0
6.	Хустський район	0	6	0
Усього:		0	62	0

*Інфраструктура утилізації та оброблення відходів*

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	4	0	0
Мукачівський район	2	0	9	1	0
Рахівський район	0	0	1	0	0
Тячівський район	0	0	1	0	0
Ужгородський район	4	1	12	3	1
Хустський район	1	0	5	0	0
Усього:	7	1	32	4	1

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

№ з/п	Назва	Місцезнаходження	Контактні дані	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	вул. Доманинська, 336, м. Ужгород	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). 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). 4. Відходи і брукт електронних та електричних вузлів, що містять компоненти, такі, як акумуляторні батареї або інші батареї (збирання, перевезення, зберігання). 5. Відходи виробництва, одержання і застосування чорнила, барвників, пігментів, фарб, лаків, олифи (збирання, перевезення, зберігання, утилізація). 6. Відходи розчинів кислот чи основ (у тому числі відпрацьований електроліт) (збирання, перевезення, зберігання). 7. Відходи, які складаються або містять хімічні речовини, що не відповідають специфікації або мають прострочений термін придатності (збирання, перевезення, зберігання, утилізація). 8. Відпрацьовані акумуляторні батареї, несортовані, цілі чи розламані (у тому числі відпрацьовані батареї свинцевих акумуляторів) (збирання, перевезення, зберігання). 9. Відходи виробництва, одержання і застосування фармацевтичних препаратів, фармацевтичні препарати, які мають прострочений термін придатності (збирання, перевезення, зберігання), оброблення, знешкодження). 10. Відходи, що містять переважно органічні компоненти, до складу яких можуть входити метали і неорганічні матеріали (збирання, перевезення, зберігання).

				<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 господарювання, що здійснюють збирання, заготівлю відходів як вторинної сировини*

№ з/п	Назва	Місцезнаходження	Контактні дані (веб-адреса, телефон, електронна пошта)	Спеціалізація (види вторинної сировини)
1	2	3	4	5
1	ТОВ "Еко Лайф"	вул. Огарьова, 25, м. Ужгород	(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.	вул. Садова, 8, с. Анталовці, Ужгородський район, 89471	0507623565 vtorsurovuna@mail.ru	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, матеріалів текстильних вторинних, використаної металевої тари
3	ФОП Соляник Р.М.	вул. Верховинська, 21, м. Ужгород	(0312) 66-03-63 star04081983@ukr.net,	Збирання, заготівля макулатури, полімерних відходів, скла
4	ФОП Соляник Д.М.	вул. Верховинська, 21, м. Ужгород	(0312) 66-03-63	Збирання, заготівля макулатури
5	ТОВ "Ековест"	вул. Заньковецької, 1, м. Ужгород	0992922839, 0505596638 ecowest.uz@gmail.com	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, гумових, у тому числі зношених шин, матеріалів текстильних вторинних, використаної металевої тари
6	ТОВ "Нью Екосвіт"	вул. Доманинська, 336, м. Ужгород	0664462143 newekosvit@gmail.com	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних, гумових, у тому числі зношених шин, матеріалів текстильних вторинних, використаної металевої тари
7	ТОВ "Асіб"	вул. Можайського, 18/57, м. Ужгород	0504325277, 0504325277 asib-ltd@yandex.ru	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних

8	ФОП Шварц Р. К.	вул. Перемоги, 159/16, м. Ужгород		Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних
9	ТОВ "Еко Карпати Плюс"	вул. Волошина, 16/1, м. Ужгород	0958681359 ecokarpatiplus@ukr.net	Збирання, заготівля полімерних, відходів гумових, у тому числі зношених шин
10	ФОП Губкович В. М.	вул. Докучаєва, 6/16, м. Ужгород (вул. Грушевського, 25, м. Ужгород; с. Довге Поле, Ужгородський район)	(0312) 665550 0504326470	Збирання, заготівля відходів гумових, у тому числі зношених шин
11	ФОП Бреза О. О.	вул. Центральна, 149, с. Баранинці, Ужгородський район	0505127224 zakvtor@gmail.com	Збирання, заготівля макулатури, склотари, поліетилену. Збирання, заготівля, утилізація зношених шин
12	ТОВ "АВЕ Ужгород"	вул. Л.Толстого, 33 а, м. Ужгород	(0312)642852, 0504347700 office.uzhgorod@ave.ua	Збирання макулатури, пластику/поліетилену, скла
13	Станція заготівлі вторсировини "Проектна, 3"	вул. Проектна, 3, м. Ужгород	shvarts.r.r@gmail.com, 0502821862	Збирання відходів полімерних, макулатури
14	ТОВ "Еко Чоп"	вул. Головна, 43, м. Чоп	(0312)711239	Збирання відходів полімерних
15	ПАТ "Гарант-Груп"	вул. Крилова, 15, м. Мукачево, 89600	(03131) 2-35-08 (03131) 3-78-64 garantgroup.m@gmail.com	Збирання, заготівля відходів полімерних, макулатури
16	ТОВ "АВЕ Мукачево"	вул. Грушевського, 4/7, м. Мукачево, 89600	(03131) 3-19-75 (03131) 2-22-69 0507757700 officemukatshevo@ave.ua,	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
17	ТОВ "Карпати ЛТД"	вул. Крилова, 65А, м. Мукачево, 89600	(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"	вул. Івана Франка, 164, м. Мукачево, 89600	(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"	вул. Сливовая, 30-А, м. Хуст, 90400	(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	Районне комунальне підприємство "Води Хустщини"	вул. Гвардійська, 122, м. Хуст (вул. 8 Березня, 2, с. Велятино, Хустський район, 90453)	(03142) 5-21-08	Збирання, заготівля відходів полімерних, склобою, макулатури
21	ФОП Бабурнич І. В.	вул. Нова, 9, с. Іза, Хустський район	(03142)5-53-05, 0503722910	Збирання, заготівля відходів полімерних, склобою, макулатури



22	ТОВ "Вторсирекспорт"	вул. Дружби, 760, с. Сокирниця, Хустський район	vasil23hotmail.cov	Збирання, заготівля відходів полімерних
23	ФОП Сівач М. П.	вул. Мічуріна, 10, м. Іршава (вул. Заводська, 11/1, м. Іршава)	0979051093 sivachsasha@ukr.net	Збирання, заготівля склобою, макулатури
24	ДП Свалявської райспоживспілки "Райкоопзаготпром"	вул. Головна, 6, м. Свалява, 89300	(03133) 2-28-50, (03133) 2-36-24	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів полімерних
25	ФОП Кошеля В.М.	вул. Духновича, 30, м. Свалява, 89300	(03133) 2-48-33 koshelia.v@gmail.com	Збирання, заготівля відходів полімерних
26	ТОВ "АВЕ Виноградово"	вул. Вакарова, 18, м. Виноградів	(03143) 2-31-65 office.vinogradowo@ave.ua	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
27	ТОВ "Виноградівський завод пластмасових сантехвиробів"	вул. Лейзмана, 27, м. Виноградів, 90300	(03143) 2-26-61 plastic@vzpsv.com.ua	Збирання, утилізація полімерних відходів
28	Приватне підприємство "Пластор"	вул. Миру, 85, с. Свобода, Берегівський район, 90210	0673423185; 0673423184 0503722024; sytak@ukr.net	Збирання, заготівля відходів полімерних
29	ФОП Бакша Іштван- Бейло Андрійович	вул. Шімона Менґерта, 3 А, смт Батьово, Берегівський район	0506983720	Збирання, заготівля макулатури, склобою, відходів пластмасових
30	ФОП Ткачук Володимир Васильович	вул. Притисянська, 1, корп. А, смт. Великий Бичків, Рахівський район, 90615	foptkachukvv@gmail.com 0313235680	Збирання, заготівля відходів пластмасових, склотари
31	ТОВ "Екобат Шураві"	вул. Цегельна, 17, смт Великий Бичків, Рахівський район	(03132) 3-56-80 ekobatllc@gmail.com	Збирання відходів пластмасових, склотари
32	МКП "Рахівкомунсервіс"	вул. Шевченка, 43, м. Рахів	0313222089	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
33	Кобилецько-Полянське ВЖКП	вул. Шевченка, 29, смт Кобилецька Поляна, Рахівський район	0677322135	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
34	Ясінянське ВЖКП	вул. Київська, 2, смт Ясіня, Рахівський район	Nn@Nn.Nn 0964581821, 0313242255	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
35	Чорнотисянське ВЖКП	вул. Центральна, 170 А, с. Чорна Тиса, Рахівський район	-	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
36	Богданське ВЖКП	вул. Шевченка, 114, с. Богдан, Рахівський район	0981010208	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
37	Квасівське ВЖКП	с. Кваси, 158, Рахівський район	0962531628	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури
38	ФОП Герц Сергій Васильович	вул. Яблуново, смт Воловець	Svsidi@i.ua	Збирання, заготівля відходів полімерних, макулатури, склобою
39	КП "Комунальник"	вул. Ужгородська, 68, м. Перечин	0502022247 (2-15-33)	Збирання ПЕТ-пляшок

40	ФОП Пйоса Василь Михайлович	вул. Будівельників, 6, м. Перечин	0509494248	Збирання відходів пластмасових, скла, макулатури, металобрухту
41	ФОП Микуланинець Євген Євгенович	вул. Леніна, 182, с. Нове Давидково, Мукачівський район		Збирання макулатури
42	ФОП Микуланинець Йосип Йосипович	вул. Леніна, 24 А, с. Нове Давидково, Мукачівський район (смт Кольчино, вул. Залізнична, 2	0509207879	Збирання відходів скла
43	ФОП Девіцький Ігор Миколайович	вул. Зерновська, 19, с. Порошково, Ужгородський район	0953166124	Збирання оброблення та видалення безпечних відходів
44	ФОП Буркуш Михайло Васильович	вул. Завертянська, с. Керецьки, Хустський район (вул. Молодіжна, с. Керецьки)		Збирання відходів скла, пластмаси, макулатури
45	"ВБС" Виноградів без сміття"	вул. Лейзмана, 27, м. Виноградів	0992379511Богдан	Збирання відходів скла, пластмаси, макулатури, дрібної металевої тари
46	ФОП Матій Йосип Йосипович	вул. Вайди, 42, с. Підвиноградів, Берегівський район	0981532633	Збирання, переробка макулатури
47	ФОП Симодейко В. М.	вул. Марамороська, 1 Б, смт Тересва, Тячівський район		Збирання відходів скла, пластмаси, макулатури
48	ТОВ "КН Консалт"	вул. Грушевського, 82, с. Нересниця, Тячівський район	097912758	Збирання відходів склобою, поліетилену
49	ТОВ "Чисте місто Тячів"	вул. Голлоші, 5 А, м. Тячів (смт Буштино, с. Теребля)	0974760814	Збирання відходів скла, пластмаси, макулатури
50	ФОП Марчишинець Себастьян Васильович	м. Виноградів, вул. Жукова, 42		Збирання відходів скла, пластмаси, макулатури
51	ТОВ "Грінгер"	м. Мукачево, вул. Петєфі, 10/17	0506100934	Збирання відходів скла, пластмаси, макулатури

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

№ з/п	Найменування населеного пункту	Заг. к-ть мешканців у населеному пункті, тис. осіб	К-ть приймальних пунктів небезпечних відходів у складі побутових (усього), од.	К-ть місць тимчасового розміщення небезпечних відходів у складі побутових до їх передачі спецпідприємствам, од.	Загальний обсяг небезпечних відходів, які збираються приймальними пунктами, т	Номенклатура та обсяг небезпечних відходів, які збираються приймальними пунктами
На території області роздільне збирання небезпечних відходів у складі побутових відходів не проводиться.						

## Поводження з непридатними та забороненими до використання пестицидами та отрутохімікатами

### *Стан зберігання заборонених і непридатних до використання пестицидів та їх знешкодження (станом на кінець 01.01.2022 року)*

№ з/п	Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район)	Кількість, т	Кількість складів, од.	Стан складських приміщень		
				добрий, од.	задовільний, од.	незадовільний, од.
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
-	-	-	-	-	-	-

На території Закарпатської області зберігання непридатних та заборонених до використання пестицидів та отрутохімікатів відсутнє.

Однак, за даними Мукачівської райдержадміністрації, на території 8 населених пунктів Мукачівського району знаходиться 41 залізобетонний контейнер, 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 у 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 та потребує термінового вивезення за межі області.

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.

## XV. Радіаційна безпека

### *Експлуатація атомних електростанцій та пунктів захоронення радіоактивних відходів (ПЗРВ)*

№ з/п	Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район), 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, м³ загальна активність, Бк	радіаційний фон на території ПЗРВ, мкЗв/год
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

### *Використання джерел іонізуючого випромінювання (ДІВ)*

№ з/п	Власник ДІВ	Адреса власника ДІВ	Примітка
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1.	Комунальне некомерційне підприємство "Закарпатський протипухлинний центр" Закарпатської обласної ради"	вул. Бродяковича, 2, м. Ужгород, 88000	4 од.
2.	ДВНЗ "Ужгородський національний університет"	вул. Університетська, 14, м. Ужгород, 88000	27 од.
3.	Інститут електронної фізики НАН України	вул. Університетська, 21, м. Ужгород, 88017,	38 од.
4.	Закарпатська митниця ДФС	вул. Соборна, 20, м. Ужгород, 88000	2 од.

### *Забруднення території техногенними та техногенно-підсиленними джерелами природного походження*

№ з/п	Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район)	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)
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
	Закарпатська область	1254200	11	-	-	-	-	-

## XVI. Моніторинг довкілля

### *Мережа спостережень за станом довкілля*

№ з/п	Суб'єкти моніторингу довкілля	Кількість точок спостережень, од.		
		атмосферне повітря	поверхневі води	грунти
1	2	3	5	11
1	Державна екологічна інспекція у Закарпатській області	-	11	-
2	Басейнове управління водних ресурсів ріки Тиса	-	30	-
3	Закарпатський обласний державний проектно-технологічний центр охорони родючості ґрунтів і якості продукції	-	-	24
4	Закарпатський обласний центр з гідрометеорології	10	-	-

### *Транскордонні системи спостережень*

№ 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*

№ 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	<a href="http://ecozakarp.at.gov.ua/?page_id=308">http://ecozakarp.at.gov.ua/?page_id=308</a>
2	Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської облдержадміністрації	Доповідь про стан навколишнього природного середовища Закарпатської області	раз у рік	<a href="http://ecozakarp.at.gov.ua/?page_id=308">http://ecozakarp.at.gov.ua/?page_id=308</a>

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

№ з/п	Назва заходу	Одиниця виміру	Роки		
			2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6
1	Кількість перевірених об'єктів контролю	од.	460	325	747
2	Кількість складених актів перевірок	од.	544	431	768
3	Кількість складених протоколів про адміністративне правопорушення				
3.1	усього	од.	1105	430	1486
3.2	у тому числі передано для розгляду у судові органи	од.	1	0	27
4	Притягнуто до адміністративної відповідальності				
4.1	усього	осіб	1104	431	1460
4.2	у тому числі у вигляді попередження	осіб	0	0	0
5	Стягнуто адміністративних штрафів	грн	262004	105791	371875
6	Загальна сума розрахованих збитків				
6.1	усього	грн	7380621	10408962	26641692
6.2	у т.ч. нанесених невідновленими особами	грн	636024	8959847	3963766
7	Пред'явлено претензійно-позовних матеріалів	од./грн	57/ 7106455	35/ 1449115	88/ 29759296
8	Стягнуто претензійно-позовних матеріалів	од./грн	45/ 2636175	53/ 7539413	63/ 40845
9	Кількість переданих до судових органів позовів для прийняття рішення про тимчасову заборону (зупинення) діяльності	од.	1	2	2
10	Кількість прийнятих судовими органами рішень про тимчасову заборону (зупинення) діяльності	од.	1	0	1
11	Передано матеріалів до правоохоронних органів:				
11.1	усього	од.	7	4	12
11.2	до органів прокуратури	од.	2	0	1
11.3	до органів МВС, СБУ, інших	од.	5	4	11
11.4	з ознаками кримінального правопорушення	од.	0	0	8
12	Відкрито кримінальних проваджень	од.	0	3	6
13	Кількість об'єктів, на яких виявлено перевищення				38
13.1	лімітів забору води із водного об'єкта	од.	-	9	4
13.2	лімітів використання води із водного об'єкта	од.	8	0	1
13.3	лімітів скиду забруднюючих речовин у водний об'єкт	од.	0	0	
13.4	нормативів граничнодопустимого скиду забруднюючих речовин із зворотними водами у водний об'єкт	од.	21	7	27
13.5	нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин стаціонарних джерел в атмосферне повітря	од.	3	2	7
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 тварин	од.	-	-	-
13.9	лімітів (квот) на спеціальне використання водних біоресурсів	од.	-	-	-
14	Внесено подань про припинення дії виданих дозволів	од.	-	2	1

### XVIII. Міжнародне співробітництво

Назва угоди	Дата підписання	Термін дії угоди	Примітка
1	2	3	4
Угода між Урядом України і Урядом Словачької Республіки з питань водного господарства на прикордонних водах	14 червня 1994 року в м.Братіслава	10 років	п.2.стаття 18-Угода укладається на строк 10 років і її чинність буде автоматично продовжуватись на подальші 5 років, поки одна із Договірних Сторін письмово по дипломатичних каналах повідомить не пізніше, як за 12 місяців до закінчення відповідного періоду її чинності.
Угода між Урядом України та Урядом Румунії в галузі водного господарства на прикордонних водах	30 вересня 1997 року в м. Галац.	10 років	п.2.стаття 21- Угода укладається строком на 10 років. Її чинність буде автоматично продовжуватись на наступні 10 років, якщо жодна зі Сторін, не пізніше як за один рік до закінчення цього терміну, не повідомить у письмовій формі другу Сторону про свій намір розірвати угоду.
Угода між Урядом України та Урядом Угорської Республіки із співробітництва з питань водного господарства на прикордонних водах	11 листопада 1997р. в м.Будапешт.	5 років	п.3.стаття 17.-Угода діє протягом 5 років. Вона підлягає автоматичному продовженню на наступні 5 років, якщо жодна з Договірних Сторін не пізніше як за півроку до закінчення цього терміну не повідомить у письмовій формі другу Договірну Сторону про свій намір не продовжувати дії цієї Угоди.

#### *Перелік проектів міжнародної технічної допомоги*

№	Назва проекту	Термін реалізації	Джерело фінансування	Вартість проекту	Залишок коштів станом на кінець року	Результати, що мали бути досягнуті відповідно до ТЗ	Досягнуті результати
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

#### *Перелік інвестиційних проектів*

№	Назва проекту	Термін реалізації	Джерело фінансування	Вартість проекту	Залишок коштів станом на кінець року	Результати, що мали бути досягнуті відповідно до проекту	Наявні експертизи проектної документації
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

## XIX. Планування природоохоронної діяльності

### *Перелік регіональних (місцевих) природоохоронних програм*

№ з/п	Назва програми	№ та дата прийняття	Кількість коштів у звітному році за програмою		
			виділено, тис. грн	фактично профінансовано, тис. грн	%
1	Програма охорони навколишнього природного середовища Закарпатської області на 2021-2023 роки	№ 66 від 17.12.2020	5562,1	1929,8	34,7

### *Взаємодія із засобами масової інформації та зв'язків з громадськістю*

Показники	Одиниця виміру	2018 рік	2019 рік	2020 рік	2021 рік
1	2	5	6	7	
1. Інформаційно-просвітницькі заходи, у тому числі із залученням:		208	126	149	128
періодичних видань	од.	30	20	18	10
телебачення	од.	15	5	4	3
радіомовлення	од.	11	6	6	5
мережі Інтернет	од.	150	95	120	110
виставкових заходів	од.	2	0	1	0
2. Консультації з громадськістю, у тому числі:		175	159	78	66
громадські слухання	од.	19	34	-*	-*
круглі столи	од.	10	5	3	2
зустрічі з громадськістю	од.	25	15	8	6
семінари	од.	12	6	0	1
громадська приймальня (кількість відвідувачів)	од.	105	94	50	35
інтернет-конференції	од.	2	4	15	20
інтерактивне спілкування (теле-, радіодіалоги)	од.	2	1	2	2

\* На показники 2020 та 2021 роки вплинуло поширення на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, оскільки до повного скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються. Також це торкається всіх масових заходів крім онлайн заходів.



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

№ 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. Мукачєво, 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	Великоберезнянський екологічний клуб "Кременець"	89000, смт. В.Березний, вул. Гожики, 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 2020 році*

У 2021 році природоохоронні заходи, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів Державного фонду охорони навколишнього природного середовища, були відсутні.

*Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів обласного фонду охорони навколишнього природного середовища у 2021 році*

№ 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
2021 рік							
1	Захист центральної частини с. Білки від підтоплення, зокрема ремонт берегоукріплення потічків, які знаходяться по обидві сторони опорного Білківського закладу загальної середньої освіти вздовж країв шкільної території (загальна довжина близько 500 метрів)	550,0	2021 р.	100	483,0	54,0	Виконано
2	Ліквідація несанкціонованих стихійних сміттєзвалищ у межах дачних масивів сіл Кам'яниці, Оноківці, Оріховиці	300,0	2021 р.	100	300,0		Виконано
3	Обстеження водного об'єкта річки Боржава км 28 – км 32 для подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
4	Зрізування дерев у важкодоступних місцях річки Боржава км 28 – км 32 з метою подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
5	Обстеження водного об'єкта річки Боржава км 21 – км 28 для подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
6	Зрізування дерев у важкодоступних місцях річки Боржава км 21 – км 28 з метою подальшої ліквідації	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано

	сміттєвих заторів						
7	Обстеження водного об'єкта річки Боржава км 14 – км 21 для подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
8	Зрізування дерев у важкодоступних місцях річки Боржава км 14 – км 21 з метою подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
9	Обстеження водного об'єкта річки Латориця км30–км 35 для подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
10	Зрізування дерев у важкодоступних місцях річки Латориця км30–км 35 з метою подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
11	Обстеження водного об'єкта річки Латориця км35–км 40 для подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	48,9		Виконано
12	Зрізування дерев у важкодоступних місцях річки Латориця км35–км 40 з метою подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	48,9		Виконано
13	Обстеження водного об'єкта річки Латориця км40–км 43 для подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
14	Зрізування дерев у важкодоступних місцях річки Латориця км40–км 43 з метою подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
15	Обстеження водного об'єкта річки Латориця км46–км 49 для подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
16	Зрізування дерев у важкодоступних місцях річки Латориця км46–км 49 з метою подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
17	Обстеження водного об'єкта річки Латориця км49–км 52 для подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
18	Зрізування дерев у важкодоступних місцях річки Латориця км49–км 52 з метою подальшої ліквідації сміттєвих заторів	49,0	2021 р.	100	49,0		Виконано
19	Наукова, освітня, екологічна інформація та пропаганда, видання поліграфічної продукції, моніторинг навколишнього природного середовища, підтримка громадських екологічних організацій	755,0	2021 р.	100	755,0		Виконано

*Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів місцевого фонду охорони навколишнього природного середовища у 2021 році\**

№ 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
2021 рік							
1	Співфінансування виготовлення проєктно-кошторисної документації по сміттесортувального заводу на території Полянської сільської ради (Тур"я-Реметівська сільська ТГ)	197,7	2021р.	100		197,7	Виконано
2	Програма покращення екологічного стану на території Мукачівської міської територіальної громади на 2020-2022 роки (Придбання дренажно-фекальних насосів)	120,0	2021р.	100		120,0	Виконано
3	Розчистка потічка "Середній" в с. Брід Хустський р-н	22,0	2021р.	100		22,0	Виконано
4	Розчистка каналу урочища "Гусарські млаки" в с. Брід Хустський р-н	49,9	2021р.	100		49,9	Виконано
5	Благоустрій водойм р.Льничка с. Льниця Хустський р-н	49,9	2021р.	100		49,9	Виконано
6	Виготовлення ПКД "Капітальний ремонт по відновленню берегоукріплення р.Уж по вул. Гонжика урочище "Сиготи" в смт. Великий Березний Закарпатської області"	47,3	2021р.	100		47,3	Виконано
7	Ліквідація стихійних сміттєзвалищ в с. Руські Крмарівці (ромський табір) на території Баранинської ОТГ	40,2	2021р.	100		40,2	Виконано

8	Послуги з розробки та погодження схеми санітарного очищення населених пунктів Богданської територіальної громади	30,0	2021р.	100		30,0	Знаходиться на погодженні
9	Ліквідація несанкціонованих звалищ на території Великоберезької сільської ради (ОТГ)	15,0	2021р..	100		15,0	Виконано
10	Розробка схем санітарної очистки території сіл Великі Береги, Берегуйфалу, Квасово, Нижні та Верхні Ремети	30,0	2021р.	100		30,0	Виконано
11	Розчистка земляного зсуву на потоку Млинівка в смт. Великий Бичків по вул.Крушник, Рахівського району	49,6	2021р	100		49,6	Виконано
12	Санітарна очистка прибережної смуги у р.Іршавка у центрі с.Сільце	36,5	2021 р.	100		36,5	Виконано
13	Будівництво та розміщення сміттесортувального заводу на території Полянської сільської ради (виготовлення ПКД)	2000,0	2021-2022 р.	89,2	225,6	1558,4	В стадії реалізації
14	Придбання 2 каналізаційних насосів Виноградівська міська ТГ	95,4	2021 р.	100		95,4	Виконано
15	Придбання дерев- саджанців Виноградівська міська ТГ	11,7	2021 р.	100		11,7	Виконано
16	"Поточний ремонт з благоустрою по забезпеченню екологічно безпечного збирання, перевезення та зберігання побутових відходів на сміттєзвалищі в ур. "Гори" в с Угля"	48,3	2021 р.	100		48,3	Виконано
17	Забезпечення утримання в належному стані зелених насаджень в межах об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення "парк Боздоський" м.Ужгород	342,3	2021 р.	99,0		338,8	Виконано
18	Забезпечення утримання в належному стані зелених насаджень в межах об'єктів природно-заповідного фонду	342,3	2021 р.	40,8		139,7	Частково виконано

	місцевого значення "парк Підзамковий" м.Ужгород						
19	Забезпечення утримання в належному стані об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення "парк Боздоський" м.Ужгород	428,4	2021 р.	62,3		266,8	Частково виконано
20	Забезпечення утримання в належному стані об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення "парк Підзамковий" м.Ужгород	219,0	2021 р.	71,2		155,9	Частково виконано
21	Забезпечення екологічно безпечного збирання ТПВ м.Ужгород	166,0	2021 р.	63,0		104,6	Частково виконано
22	Паспортизація водойм м. Ужгород	50,0	2021 р.	89,4		44,7	Частково виконано
23	Капітальний ремонт дощової каналізації по вул. Загородній в м. Чоп	427,0	2021 р	100		304,6(місцевий бюджет)	Виконано
24	Капітальний ремонт каналізаційної мережі по вул. Нова в м. Чоп (від вул. Майстерської до вул. Шкільної)	1619,7	2021 р.	100		1353,4(місцевий бюджет)	Виконано
25	Реконструкція каналізаційної очисної споруди та КНС в м. Чоп, Закарпатська обл.(експертиза робочого проекту)	100,0	2021 р.	100		98,0	Виконано
26	Послуги з розробки схеми санітарного очищення населених пунктів Хустської МТГ	49,0	2021 р.	14,2		7,0	Частково виконано
27	Аварійно відновлювальні роботи берегоукріплення лівої частини річки Ріка в районі автомобільного мосту с. Липча	13155,1	2021-2022 р.	0,6		78,4	В стадії реалізації
28	Будівництво каналізаційної мереж по вул. Котляревського в м. Хуст	1028,9	2021-2022 р	10,6		109,0	В стадії реалізації
29	Реконструкція міського водопроводу по вул. Пушкіна в м. Хуст	1689,4	2021-2022 р	11,2		189,0	В стадії реалізації
30	Утилізація сміття та поводження зі сміттям (ліквідація несанкціонованих смітте-звалищ м.Берегове)	40,0	2021 р.	100		40,0	Виконано

\*- перелік природоохоронних заходів сформовано на основі наданої інформації

## **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.

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.

### **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).

Ліквідація та екологічна реабілітація території впливу гірничих робіт ДП „Солотвинський солерудник“ здійснюється за бюджетною програмою КПКВК 2801160 „Ліквідація та екологічна реабілітація території впливу гірничих робіт ДП „Солотвинський солерудник“ Тячівського району Закарпатської області“ розпорядником коштів якої зазначено Міністерство аграрної політики України.

29 січня 2020 року обласна державна адміністрація спільно з партнерами проекту "ImProDiReT", який фінансується за кошти ЄС (грантова угода №783232) провели Міжнародну конференцію на тему: "Дорожня карта вирішення надзвичайної ситуації в смт Солотвино та створення рішень для стійкого майбутнього". Основна мета конференції – налагодити співпрацю між зацікавленими сторонами щодо вирішення комплексної проблеми надзвичайної

ситуації державного значення у смт Солотвино та звернутися до Уряду України з ініціативою щодо внесення відповідних змін і доповнень стосовно оперативного прийняття управлінських рішень, спрямованих на ліквідацію надзвичайної ситуації та забезпечення комплексного соціально-економічного розвитку Солотвина та прилеглих територій.

01 червня 2020 року відбулася нарада з питань реабілітації в області проекту Програми транскордонного співробітництва Європейського інструменту сусідства „Угорщина-Словаччина-Румунія-Україна 2014-2020” (Екологічна оцінка можливостей відновлення природних ресурсів у Солотвино з метою запобігання подальшому забрудненню басейну Верхньої Тиси через підготовку комплексної системи моніторингу) - РЕВІТАЛ 1 (номер проекту HUSKROUA/1702/6.1/0072).

На звернення Закарпатської обласної ради та Солотвинської селищної ради Тячівського району 25 травня 2020 року отримано дозвіл Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України для забезпечення доступу українських та іноземних експертів та фахівців на територію ДП „Солотвинський солерудник” з метою проведення польових робіт, передбачених в рамках реалізації даного проекту.

Відповідно до Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля Мінприроди України надано висновок з оцінки впливу на довкілля планової діяльності ТОВ „СПА СПЕЛЕОЦЕНТР СОЛОТВИНО” з ліквідації негативних екологічних наслідків попередньої гірничої діяльності: видобування кухонної солі ділянка Центральна, Північна та Північно-Західна та влаштування спелеолікарні (Єдиний реєстр з ОВД - реєстраційна справа № 2019453324).

### **Щодо ситуації навколо відновлення робіт ТОВ "Закарпатполіметали"**

ТОВ „Закарпатполіметали”, з 01.01.2007 року припинив свою діяльність та спричинив забруднення довкілля, зокрема, ґрунту, поверхневих та підземних вод. На промисловому майданчику розташовано п'ять відвалів зuboжених (засмічених) та пустих порід загальним об'ємом до 164,0 тис. тонн та місце для збагачення руд у напіврідкій масі у кількості до 168,0 тис. м<sup>3</sup>, що розташовано у відпрацьованому кар'єрі. 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 територіях до підприємства за даними моніторингу зафіксовано перевищення вмісту свинцю та міді в пробах ґрунту, а у воді підвищений вміст кадмію.

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 Берегівського району за рахунок коштів державного бюджету на суму 3681,1 тис. гривень.

Власником спеціального дозволу на користування надрами № 5495 від 19.03.2012 по 19.03.2032 року є ПрАТ „Карпатська рудна компанія”, якому



передано зобов'язання з відновлення Мужіївського золотополіметалічного родовища.

На земельні ділянки для планової діяльності ПрАТ „Карпатська рудна компанія“ оформило договір довгострокової оренди із землевласником — Берегівською районною державною адміністрацією (договір б/н від 30.07.2018)

Відповідно до Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля Мінприроди України надано висновок з оцінки впливу на довкілля планової діяльності ТОВ „Карпатська рудна компанія“ „Проведення утилізації рудних відвалів гірських порід, з метою вилучення з них наступних сульфідних мінералів: пірит, галеніт, сфалерит і халькопірит“ (реєстраційна справа №20192262943) № 7-03/12-20192262943/1 від 29.07.2019 року.

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

За період з 2000 р. до 2021 р. спостерігається тенденція зменшення об'єму скиду забруднених стічних вод у поверхневі водойми. У 2000 р. було скинуто 13,02 млн. м<sup>3</sup> недостатньо очищених та неочищених зворотних вод, у 2021 р. — 3,893 млн. м<sup>3</sup> (на 70 % 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 каналізаційних очисних споруд біологічної очистки, загальною потужністю 2640 м<sup>3</sup>/добу, в тому числі — установки глибокої біологічної очистки типу "Біотал", "Біолідер", "БіоЦВТ" та інші види сучасного обладнання, спроможного ефективно та економно очищати стічні води.

У 2021 році в поверхневі водойми області скинуто 3,772 млн. м<sup>3</sup> недостатньо очищених та 0,121 млн. м<sup>3</sup> неочищених стічних вод. Загальний об'єм скинутих у поверхневі водойми забруднених стічних вод становить 3,893 млн. м<sup>3</sup>. Частка забруднених (недостатньо очищених та неочищених) стічних вод у загальному скиді у поверхневі водойми складає 9,8 %.

Найбільшими забруднювачами поверхневих водойм і надалі залишаються об'єкти житлово-комунальних підприємств області.

Основні 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**

Згідно із даними реєстру місць видалення відходів Закарпатської області, станом на 01.01.2022 року на території Закарпатської області обліковано 59 паспортизованих місць видалення твердих побутових відходів.

Більшість діючих МВВ вичерпали свої потужності, заповнені на 80-85%, а термін експлуатації сміттєзвалищ м. Виноградова закінчився.

З метою зменшення обсягів накопичення відходів в області налагоджено систему централізованого збору та вивозу ТПВ у 491 населеному пункті, що становить 80,75 % від загальної кількості (608) населених пунктів області.

На території області централізований збір та видалення твердих побутових відходів здійснює 36 спеціалізованих підприємства (найбільші ТОВ "АВЕ Ужгород", ТОВ "АВЕ Виноградово", ТОВ "АВЕ Мукачево" та ТОВ "Берег Вертикал", які здійснюють централізований збір та вивезення ТПВ з 199 населених пунктів.

Роздільний збір ресурсоцінних компонентів твердих побутових відходів впроваджено в 193 населених пунктах регіону.

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 51 суб'єкт господарювання) та в більшості 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.

У с. Яноші Берегівського району продовжується будівництво заводу із сортування та механічної переробки твердих побутових відходів потужністю 20-30 тис. тонн/рік, що дасть можливість переробити 70% від загальної кількості ТПВ, які утворюються в районі.

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

Будівництво сміттєпереробного комплексу заплановане в с. Сусково, Мукачівського району, який буде введено в експлуатацію у 2022 році. Потужність даного об'єкту становитиме 20 тонн/год.

Також для будівництва сміттєпереробного об'єкта наявні земельні ділянки у м. Мукачево, вул. Крилова, за межами с. Тисаашвань Чопської міської територіальної громади, за межами с. Дубрівка Іршавської міської територіальної громади.

Сміттесортувальні лінії заплановано встановити на територіях Драгівської та Колочавської територіальних громад Хустського району.

Облдержадміністрацією проводяться заходи щодо прискорення впровадження функціонування сміттепереробного об'єкта на території Середнянської територіальної громади Ужгородського району за межами населеного пункту.

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

Виробничі потужності з переробки ПЕТ-тари та інших полімерних відходів (установки, преси, дробарки) функціонують на підприємствах: КП "Води Хустщини", ПП "Бреннер" (м. Хуст), КП "Вторма", ТОВ "Карпати ЛТД" (м. Мукачево); ПП "Пластор" (с. Свобода Берегівського району), ТДВ "Виноградівський завод пластмасових сантехнічних виробів" (м. Виноградів), ФОП Симодейко В. М. (смт Тересва Тячівського району), Станція заготівлі вторсировини "Проектна, 3". Підприємцем Олександром Брезюю (Ужгородський район) здійснюється утилізацію зношених шин.

Функціонує одна установка для утилізації відходів, 24 установки для спалювання відходів з метою отримання енергії, 5 установок для спалювання відходів з метою теплового перероблення, 35 інших установок для видалення (крім спалювання) відходів.

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), ТОВ "Біотес" (Рахівський район).

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.

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 сміттепереробних 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 сміттепереробних заводів.

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

Начальник відділу	Юрій Бахарєв
Начальник відділу	Віталій Ковач
Начальник відділу – головний бухгалтер	Марія Руцак
Начальник відділу	Ігор Урись
Заступник начальника відділу	Остап Цапулич
 <b>Директор департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської облдержадміністрації</b>	 <b>Юрій Шпонтак</b>