



ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Полтавської обласної
військової адміністрації

Ф. ПРОПІЦЬ

2024 р.

ЕКОЛОГІЧНИЙ ПАСПОРТ Полтавської області (2023 рік)



Полтава
2024 р.



ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА ЕКОЛОГІЧНА АДМІНІСТРАЦІЯ



ПОГОДЖУЮ

Перший заступник начальника
Полтавської обласної військової
адміністрації

Б. КОРОЛЬЧУК

2024 р.

ПІДГОТОВЛЕНО

Департаментом

екології та природних ресурсів

Полтавської обласної військової

адміністрації



С. ОЛЕЙНИКОВ

2024 р.

ЗМІСТ

1. Загальна характеристика	4
2. Чисельність населення	4
3. Фізико-географічна характеристика	6
4. Атмосферне повітря	7
5. Водні ресурси	19
6. Земельні ресурси	28
7. Лісові ресурси	34
8. Рослинний світ	39
9. Тваринний світ	45
10. Природно-заповідний фонд Полтавської області	58
11. Формування екологічної мережі	113
12. Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами	219
13. Радіаційна безпека	238
14. Корисні копалини	241
15. Моніторинг довкілля	241
16. Міжнародне співробітництво	243
17. Планування природоохоронної діяльності	244
18. Найважливіші екологічні проблеми регіону	260
18.1. Основні чинники та критерії для визначення найважливіших екологічних проблем	260
18.2. Аналіз найважливіших екологічних проблем	263
18.2.1. Екологічні проблеми, спричинені збройною агресією проти України	265

1. Загальна характеристика*

Дата утворення	22 вересня 1937 р.
Територія, км ²	28750,68
Кількість адміністративно-територіальних одиниць	4
Кількість міст	16
Кількість селищ	20
Кількість сільських населених пунктів	1803
Чисельність населення (середньорічна на 01.01.2022р.), тис. осіб, з них:	1352,3
міське	848,1
сільське	504,2
Щільність населення, тис. осіб. на 1 км ²	0,047

* – Дані взято із статистичного збірника «Чисельність наявного населення Полтавської області на 1 січня 2022 року» Головного управління статистики у Полтавській області у зв'язку з відсутністю даних за 2023 рік

2. Чисельність населення Полтавської області станом на 01 січня 2022 року

За інформацією Головного управління статистики у Полтавській області, статистичні дані щодо чисельності населення будуть оприлюднені **після завершення терміну для подання статистичної та фінансової звітності**, встановленого Законом України «Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни».

У зв'язку з вищевикладеним – у таблиці наведена інформація станом на 01.01.2022 року.

Таблиця 1

Назва одиниці адміністративно-територіального устрою	Чисельність наявного населення, тис. осіб		
	усього	міське	сільське
1	2	3	4
Міські територіальні громади			
Глобинська	24,830	8,955	15,875
Горішньоплавнівська	54,721	49,854	4,867
Кременчуцька	218,132	215,271	2,861
Гребінківська	21,003	10,541	10,462
Лубенська	67,483	44,089	23,394
Пирятинська	29,711	14,988	14,723
Хорольська	31,622	12,540	19,082
Гадяцька	26,571	22,851	3,720
Заводська	11,127	7,712	3,415
Лохвицька	21,840	11,014	10,826
Миргородська	48,788	37,886	10,902
Зіньківська	23,674	9,168	14,506
Карлівська	20,292	14,045	6,247
Кобеляцька	25,631	9,465	16,166
Полтавська	305,539	279,593	25,946
Решетилівська	25,784	9,021	16,763
Усього	956,748	756,993	199,755

Назва одиниці адміністративно-територіального устрою	Чисельність наявного населення, тис. осіб		
	усього	міське	сільське
1	2	3	4
Сільські територіальні громади			
Кам'янопотоківська	10,879	х	10,879
Оболонська	5,758	х	5,758
Омельницька	4,824	х	4,824
Піщанська	14,918	х	14,918
Пришибська	2,897	х	2,897
Білоцерківська	5,161	х	5,161
Великобудищанська	6,862	х	6,862
Великосорочинська	7,094	х	7,094
Краснолуцька	3,978	х	3,978
Лютенська	5,037	х	5,037
Петрівсько-Роменська	4,111	х	4,111
Сенчанська	7,526	х	7,526
Сергіївська	2,661	х	2,661
Великорублівська	4,382	х	4,382
Драбинівська	4,077	х	4,077
Коломацька	4,904	х	4,904
Ланнівська	7,058	х	7,058
Мартинівська	4,555	х	4,555
Мачухівська	7,882	х	7,882
Михайлівська	5,760	х	5,760
Нехворощанська	4,941	х	4,941
Новоселівська	6,293	х	6,293
Терешківська	11,994	х	11,994
Щербанівська	13,065	х	13,065
Усього	156,617	х	156,617
Селищні територіальні громади			
Градизька	14,960	5,962	8,998
Козельщинська	13,506	3,464	10,042
Новогалещинська	4,631	2,124	2,507
Семенівська	17,144	5,776	11,368
Новооржицька	9,825	1,689	8,136
Оржицька	15,154	3,378	11,776
Чорнухинська	9,818	2,384	7,434
Великобагачагська	10,952	5,261	5,691
Гоголівська	5,306	2,465	2,841
Комишнянська	8,132	1,954	6,178
Ромоданівська	4,823	2,669	2,154
Шишацька	18,107	4,242	13,865
Білицька	11,360	4,736	6,624
Диканська	17,729	7,427	10,302
Котелевська	14,169	11,778	2,391
Машівська	11,711	3,548	8,163
Новосанжарська	21,826	7,902	13,924
Опішнянська	8,133	5,111	3,022
Скороходівська	8,700	3,193	5,507
Чутівська	12,932	6,024	6,908
Усього	238,918	91,087	147,831

3. Фізико-географічна характеристика

Полтавщина розташована в центральній частині України в лісостеповій зоні з помірно-континентальним кліматом. На півночі область межує з Чернігівською (107 км) та Сумською (238 км) областями, на сході – з Харківською (188 км), на півдні – з Дніпропетровською (173 км) і на заході – з Київською (19 км), Черкаською (225 км) та Кіровоградською (149 км). Загальна довжина меж близько 1100 км, з яких 162 км – по Кременчуцькому і Дніпродзержинському водосховищах.

Площі області складає 28,75 тис. км², або 4,6% площі України.

До земель водного фонду Полтавщини належать землі, зайняті річками, озерами, водосховищами, ставками, болотами, прибережними захисними смугами уздовж річок та навколо водойм, землі під гідротехнічними спорудами та каналами.

Річкова мережа Полтавщини включає: одну велику річку – Дніпро, яка протікає в межах області на ділянці довжиною 145 км, 8 середніх річок загальною протяжністю 1360 км (Сула – 213 км, Удай – 129 км, Оржиця – 89 км, Псел – 350 км, Хорол – 241 км, Ворскла – 226 км, Мерла – 28 км, Оріль – 80 км) та 1633 шт. малих річок, водотоків і струмків загальною протяжністю 7905 км. Малих річок завдовжки понад 10 км в області нараховується 136, їх загальна довжина 3596 км.

На південному заході області протікає р. Дніпро, більша частина течії якого зарегульована водосховищами: Кременчуцьким та Кам'янським, повний об'єм яких становить відповідно 13520 та 2450,94 млн м³ зарегульованої в них води.

Густота річкової сітки більша на півночі, менша на південному заході. Більша частина стоку припадає на березень – квітень. Річки області живляться переважно талими сніговими водами (60% об'єму стоку).

Основними джерелами водних ресурсів області є річки Сула, Псел, Ворскла, Оріль та їх притоки, а також Кременчуцьке та Кам'янське водосховища на річці Дніпро.

Полтавська область знаходиться в помірному кліматичному поясі. Найбільший вплив на формування погодних умов і клімату області мають величина і характер сонячного випромінювання, віддаленість регіону від великих водних мас, належність області до зони дії переважно атлантичних помірних та арктичних холодних повітряних мас, рівнинність.

Територія області належить до недостатньо вологої, теплої, крайній південний схід – до посушливої, дуже теплої агрокліматичної зони. Середньорічна кількість опадів на території області змінюється, збільшуючись з півдня на північ. Кліматичні умови області сприятливі для життя людини.

Територія області належить до класу рівнинних східноєвропейських ландшафтів. Більшість ландшафтів відносяться до лісостепового типу, і лише на південному сході – до степового та північно-степового типу. У зв'язку з високим рівнем сільськогосподарської діяльності, природні ландшафти не збереглися і тому переважають антропогени. В їх структурі переважають

сільськогосподарський тип ландшафтів. Місцевість області являє собою рівнину, розділену річковими долинами і ярами.

Ресурси для сільськогосподарського природокористування в області можна оцінити, як високі. Сільськогосподарські землі займають 76,1% площі області. Найпоширеніші в області ґрунти – чорноземи. Вони займають майже дві третини території області.

Лісові ресурси в області невеликі. Всі ліси віднесені до природоохоронних і рекреаційних.

Область займає одне з перших місць в Україні по запасах і видобутку залізної руди, природного газу, газового конденсату, супутнього гелію, нафти. Серед інших корисних копалин – торф, будівельні матеріали, мінеральні води.

Транспортна мережа області розгалужена. Найбільше значення займає залізничний транспорт, друге місце – автомобільний.

4. Атмосферне повітря

(Згідно з положеннями пункту 1 Закону України «Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни» фізичні особи, фізичні особи-підприємці, юридичні особи під час воєнного стану або стану війни та протягом трьох місяців після його припинення мають право не подавати статистичну та фінансову звітність. Ураховуючи зазначену норму, частина респондентів, які були залучені до участі у державних статистичних спостереженнях, скористалася цим правом і не подала звіти, що унеможливує формування органами державної статистики об'єктивної інформації по окремих статистичних показниках)

За даними Державної служби статистики України у 2023 році від стаціонарних джерел викидів у атмосферне повітря надійшло 30 337,943 т забруднюючих речовин і парникових газів (109,3% до 2022 року), про що прозвітувались 458 підприємств (у 2022 році – 496 підприємства, обсяги викидів склали 27,8 тис. т).

У 2023 році 83 підприємствами добувної промисловості і розроблення кар'єрів обсяг викидів склав 12,2 тис. т, що на 1,5 тис. т. менше ніж у попередньому році від 81 підприємства. 92 підприємства переробної промисловості у 2023 році здійснило 3,7 тис. т викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря області проти 2,7 тис. т забруднюючих речовин у 2022 році, що було викинуто 96 підприємствами. Підприємствами постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря (22 од.) у 2023 році викинуто 6,1 тис. т. забруднюючих речовин, що на 3,7 тис. т більше ніж в попередньому році здійснило викидів 23 підприємства. Підприємствами водопостачання, каналізації та поводження з відходами у 2023 році здійснено менш ніж 0,1 тис. т викидів в атмосферне повітря.

*Динаміка обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря
за 2021 – 2023 роки*

Таблиця 2

Показники	2021 рік	2022 рік	2023 рік
1	2	3	4
Загальна кількість (одиниць) дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, виданих у поточному році суб'єкту господарювання, об'єкт якого належить до:	212	90	187
другої групи	60	26	66
третьої групи	152	64	121
Викиди забруднюючих речовин та парникових газів від стаціонарних джерел, тис. т	52,435	25,8	30,3
Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на км ² , т	1,824	0,897	1,055
Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на одну особу, кг	38,77	19,08	22,43

*Рівні забруднюючих речовин в атмосферному повітрі
зони «Полтавська»*

Таблиця 3

Назва забруднюючої речовини	Номер пункту спостережень	Річне середнє значення забруднюючої речовини (мкг/м ³)	Зафіксовані перевищення граничних рівнів або цільових показників забруднюючих речовин	Зафіксовані перевищення інформаційного або порогів небезпеки забруднюючих речовин
1	2	3	4	5
Гадяцький відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Азоту діоксид	Точка № 1 вул. Олеся Гончара, 39, м. Гадяч (житлова забудова, зона можливого впливу промислового вузла)	140		
Ангідрид сірчистий		110		
Вуглецю оксид		2000		
Фенол		< чут.мет.		
Свинець		0,4		
Аміак		< чут.мет.		
Азоту діоксид	Точка № 2 вул. Шевченка, 5, м. Гадяч (дитячий майданчик, парк віжпочинку, ДНЗ, ліцей №1)	18		
Ангідрид сірчистий		40		
Вуглецю оксид		1000		
Фенол		< чут.мет.		
Свинець		< чут.мет.		
Аміак		< чут.мет.		
Азоту діоксид	Точка № 3 вул. Лохвицька, 1, м. Гадяч (центр міста, житлова забудова, МЦЛ)	160		
Ангідрид сірчистий		120		
Вуглецю оксид		2000		
Фенол		< чут.мет.		
Свинець		0,6		

1	2	3	4	5
Аміак		< чут.мет.		
Азоту діоксид	Точка № 4 вул. Полтавська, 100, м. Гадяч (дитячий майданчик, житлова забудова, ЗДО, заклади торгівлі)	130		
Ангідрид сірчистий		110		
Вуглецю оксид		2000		
Фенол		< чут.мет.		
Свинець		0,8		
Аміак		< чут.мет.		
Горішньоплавнівський відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Пил	Точка №1 просп. Героїв Дніпра, 1,3, м. Горішні Плавні	170		
Азоту діоксид		100		
Сірки діоксид		30		
Фенол		3,3		
Формальдегід		26		
Свинець		0		
Пил	Точка № 2 вул. Гірників, 24, м. Горішні Плавні	190		
Азоту діоксид		65		
Сірки діоксид		29		
Фенол		0		
Формальдегід		10		
Свинець		0		
Пил	Точка № 3 вул. Добровольського, 31, м. Горішні Плавні	160		
Азоту діоксид		100		
Сірки діоксид		25		
Фенол		5,5		
Формальдегід		10		
Свинець		0		
Пил	Точка № 4 вул. Конституції, 22, м. Горішні Плавні	110		
Азоту діоксид		54		
Сірки діоксид		0		
Фенол		0		
Формальдегід		11		
Свинець		0		
Пил	Точка № 5 вул. Портова, 3, м. Горішні Плавні	200		
Азоту діоксид		120		
Сірки діоксид		70		
Фенол		9,5		
Формальдегід		14		
Свинець		0		
Зіньківський відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Сірки діоксид		0		
Азоту діоксид		0		
Вуглецю оксид		0		
Свинець		<0,00024		
Аміак		0		
Формальдегід		<0,01		
Пил		0,26		
Карлівський відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Азоту діоксид	Маршрутний пост на вул. Полтавський	50	-	
Ангідрид сірчистий		60	-	

1	2	3	4	5
Пил	шлях, 65, м. Карлівка	270	-	
Кременчуцький районний відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Пил	Точка №1 проспект Л.Українки, 6, м. Кременчук (житлова забудова)	260	-	
Ангідрид сірчистий		30	-	
Вуглецю оксид		300	-	
Азоту діоксид		360	-	
Свинець		0		
Формальдегід		10	-	
Бензол		5		
Толуол		5		
Ксилол		5		
Сажа		25	-	
Сірководень		4	-	
Аміак		10	-	
Фенол		4	-	
Пил		Точка 2 просп. Лесі Українки, 78/19, м. Кременчук (житлова забудова)	260	
Ангідрид сірчистий	40			
Вуглецю оксид				
Азоту діоксид	40			
Свинець	0			
Формальдегід	11			
Бензол	0			
Толуол	0			
Ксилол	0			
Сажа	25			
Сірководень	4			
Аміак	10			
Фенол	4			
Пил	Точка 3 вул. Пугачова – вул. Київська, м. Кременчук (зона впливу автотранспорту)		270	930
Ангідрид сірчистий		110		
Вуглецю оксид		3800	2 (5800-6200)	
Азоту діоксид		110		
Свинець		0,1		
Формальдегід		25	63	
Бензол		0		
Толуол		0		
Ксилол		0		
Сажа		0		
Сірководень		0		
Аміак		0		
Фенол		6		
Пил		Точка 4 вул. Небесної Сотні – вул. Першотравнева, 3, м. Кременчук (зона впливу автотранспорту)	280	
Ангідрид сірчистий	80			
Вуглецю оксид	4170		4 (5400-5400- 6000-8700)	
Азоту діоксид	80			
Свинець	0,1			
Формальдегід	17			
Бензол	0			

1	2	3	4	5
Толуол		0		
Ксилол		0		
Сажа		0		
Сірководень		0		
Аміак		0		
Фенол		4		
Пил	Точка 5 пров. Фруктовий, 8, м. Кременчук (100 м від ПАТ «Кредмаш»)	280		
Ангідрид сірчистий		10		
Вуглецю оксид		500		
Азоту діоксид		40		
Свинець		0		
Формальдегід		11		
Бензол		5		
Толуол		5		
Ксилол		5		
Сажа		0		
Сірководень		4		
Аміак		12		
Фенол		4		
Пил		Точка 6 вул. Бетонна, 124/2, м. Кременчук (100 м від АБЗ КП КПС ШРБУ)	260	
Ангідрид сірчистий	38			
Вуглецю оксид	400			
Азоту діоксид	40			
Свинець	0			
Формальдегід	10			
Бензол	0			
Толуол	0			
Ксилол	0			
Сажа	0			
Сірководень	0			
Аміак	0			
Фенол	4			
Пил	Точка 7 вул. Г.Манагарова, 16, м. Кременчук (зона впливу ПАТ «КВБЗ» та ПАТ «КСЛЗ»)		290	
Ангідрид сірчистий		30		
Вуглецю оксид		600		
Азоту діоксид		40		
Свинець		0		
Формальдегід		13		
Бензол		5		
Толуол		5		
Ксилол		5		
Сажа		0		
Сірководень		0		
Аміак		0		
Фенол		4		
Пил		Точка 8 вул. Великий шлях, 222, с. Вільна Терешківка, Кременчуцький район	0	
Ангідрид сірчистий	45			
Вуглецю оксид	400			
Азоту діоксид	35			
Свинець	0			
Формальдегід	0			

1	2	3	4	5
Бензол	(1000 м від Кременчуцької ТЕЦ ПАТ «Полтаваобл- енерго»)	0		
Толуол		0		
Ксилол		0		
Сажа		25		
Сірководень		4		
Аміак		0		
Фенол		4		
Пил	Точка 9 вул. Жовтнева, 5, с. П'ятихатки, Кременчуцький район (1000 м від ПАТ «Укртатнафта»)	0		
Ангідрид сірчистий		10		
Вуглецю оксид		100		
Азоту діоксид		20		
Свинець		0		
Формальдегід		0		
Бензол		0		
Толуол		0		
Ксилол		0		
Сажа		0		
Сірководень		4		
Аміак		10		
Фенол		4		
Пил		Точка 10 перехрестя вул. Нагірна – Нарудна, с. Садки, Кременчуцький район (житлова забудова, зона можливого впливу полігону ТПВ на Деївській горі)	270	
Ангідрид сірчистий	4			
Вуглецю оксид	0			
Азоту діоксид	20			
Свинець	0			
Формальдегід	10			
Бензол	0			
Толуол	0			
Ксилол	0			
Сажа	0			
Сірководень	4			
Аміак	20			
Фенол	4			
Пил	Точка 11 перехрестя вул. Академіка Герасимовича – Білецьківська, с. Чечелево, Кременчуцький район (житлова забудова, зона можливого впливу полігону ТПВ на Деївській горі)		270	
Ангідрид сірчистий		40		
Вуглецю оксид		0		
Азоту діоксид		30		
Свинець		0		
Формальдегід		10		
Бензол		0		
Толуол		0		
Ксилол		0		
Сажа		0		
Сірководень		4		
Аміак		20		
Фенол		4		
Пил		Точка 12 вул. Будівельна, 2, с. Білецьківка, Кременчуцький район (житлова	260	
Ангідрид сірчистий	10			
Вуглецю оксид	0			
Азоту діоксид	20			
Свинець	0			

1	2	3	4	5
Формальдегід	забудова, зона можливого впливу полігону ТПВ на Деївській горі)	10		
Бензол		0		
Толуол		0		
Ксилол		0		
Сажа		0		
Сірководень		4		
Аміак		10		
Фенол		4		
Пил		Точка 13	400	
Ангідрид сірчистий	вул. Щорса, 201, с. Кам'яні Потоки,	10		
Вуглецю оксид	Кременчуцький	0		
Азоту діоксид	район	20		
Свинець	(житлова	0		
Формальдегід	забудова, зона	10		
Бензол	можливого впливу	0		
Толуол	полігону ТПВ на	0		
Ксилол	Деївській горі)	0		
Сажа		0		
Сірководень		4		
Аміак		10		
Фенол		4		
Пил	Точка 14	0		
Ангідрид сірчистий	вул. Чапаєва, 1, с. Рокитне,	10		
Вуглецю оксид	Кременчуцький	250		
Азоту діоксид	район	20		
Свинець	(житлова	0		
Формальдегід	забудова, зона	0		
Бензол	можливого впливу	0		
Толуол	полігону ТПВ на	0		
Ксилол	Деївській горі)	0		
Сажа		0		
Сірководень		4		
Аміак		10		
Фенол		4		
Пил	Точка 15	0		
Ангідрид сірчистий	с. Пришиб,	10		
Вуглецю оксид	Кременчуцький	350		
Азоту діоксид	район,	35		
Свинець	(житлова	0		
Формальдегід	забудова)	0		
Бензол		0		
Толуол		0		
Ксилол		0		
Сажа		0		
Сірководень		4		
Аміак		10		
Фенол		4		
Пил	Точка 16	0		
Ангідрид сірчистий	вул. Шкільна, 18, с. Піщане,	35		
Вуглецю оксид	Кременчуцький	300		
Азоту діоксид	район	45		

1	2	3	4	5
Свинець		0		
Формальдегід		0		
Бензол		0		
Толуол		0		
Ксилол		0		
Сажа		0		
Сірководень		4		
Аміак		15		
Фенол		4		

*Рівні забруднюючих речовин в атмосферному повітрі
в агломерації «Полтава» у 2023 році*

Таблиця 3.1
(продовження табл.3)

Назва забруднюючої речовини ²	Номер пункту спостережень	Річне середнє значення забруднюючої речовини ³	Зафіксовані перевищення граничних рівнів або цільових показників забруднюючих речовин	Зафіксовані перевищення інформаційного або порогів небезпеки забруднюючих речовин
1	2	3	4	5
Полтавський обласний центр з гідрометеорології (Стационарні пости: Пост №1 – в районі парку «Перемога»; Пост №3 – в районі площі Київської (колишня – Зигіна); Пост №6 – в районі вул. Івана Мазепи; Пост №7 – в районі вул. Заводської)				
Список А				
Діоксид сірки	Пост №1	2,0 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	Пост №3	3,0 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	Пост №6	3,1 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	Пост №7	4,0 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
Оксид вуглецю	Пост №1	0,85 мг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	Пост №3	2,8 мг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	Пост №6	2,150 мг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	Пост №7	2,55 мг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
Діоксид азоту	Пост №1	21,0 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	Пост №3	47,0 мкг/м ³	фіксувалися у червні – жовтні 2023 року	не зафіксовано
	Пост №6	47,0 мкг/м ³	фіксувалися у червні, липні - жовтні 2023 року	не зафіксовано
	Пост №7	47,0 мкг/м ³	фіксувалися у червні-жовтні	не зафіксовано

Назва забруднюючої речовини ²	Номер пункту спостережень	Річне середнє значення забруднюючої речовини ³	Зафіксовані перевищення граничних рівнів або цільових показників забруднюючих речовин	Зафіксовані перевищення інформаційного або порогів небезпеки забруднюючих речовин
1	2	3	4	5
			2023 року	
Оксид азоту	Пост №3	20,0 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
Список Б				
Аміак	Пост №3	0,015 мг/м ³	X	X
Водень хлористий	Пост №6	0,033 мг/м ³	X	X
Фтористий водень	Пост №1	0,0014 мг/м ³	X	X
	Пост №7	0,004 мг/м ³	X	X
Полтавський районний відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України» (Пункти)				
Список А				
Діоксид азоту	р-н вул. Ціолковського, 11	2,8 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	р-н вул. Липової та Шевченка	2,59 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	перехрестя вул. Зіньківської та Решетилівської (колишня Маршали Бірюзова)	2,67 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	р-н вул. Соборності, 37	2,8 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	р-н пров. Рибальського, 16а	2,56 мкг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
Список Б				
Аміак	р-н вул. Ціолковського, 11	<0,01 мг/м ³	X	X
	р-н вул. Липової та Шевченка	<0,01 мг/м ³	X	X

Назва забруднюючої речовини ²	Номер пункту спостережень	Річне середнє значення забруднюючої речовини ³	Зафіксовані перевищення граничних рівнів або цільових показників забруднюючих речовин	Зафіксовані перевищення інформаційного або порогів небезпеки забруднюючих речовин
1	2	3	4	5
	перехрестя вул. Зіньківської та Решетилівської (колишня Маршали Бірюзова)	<0,01 мг/м ³	X	X
	р-н вул. Соборності, 37	<0,01 мг/м ³	X	X
	р-н пров. Рибальського, 16а	<0,01 мг/м ³	X	X
Сірководень	р-н вул. Цюлковського, 11	<0,003 мг/м ³	X	X
	р-н вул. Липової та Шевченка	<0,003 мг/м ³	X	X
	перехрестя вул. Зіньківської та Решетилівської (колишня Маршали Бірюзова)	<0,003 мг/м ³	X	X
	р-н вул. Соборності, 37	<0,003 мг/м ³	X	X
	р-н пров. Рибальського, 16а	<0,003 мг/м ³	X	X
Хлор	р-н вул. Цюлковського, 11	<0,012 мг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	р-н вул. Липової та Шевченка	<0,012 мг/м ³	не зафіксовано	не зафіксовано
	перехрестя вул. Зіньківської та Решетилівської (колишня Маршали Бірюзова)	<0,012 мг/м ³	X	X

Назва забруднюючої речовини ²	Номер пункту спостережень	Річне середнє значення забруднюючої речовини ³	Зафіксовані перевищення граничних рівнів або цільових показників забруднюючих речовин	Зафіксовані перевищення інформаційного або порогів небезпеки забруднюючих речовин
1	2	3	4	5
	р-н вул. Соборності, 37	<0,012 мг/м ³	X	X
	р-н пров. Рибальського, 16а	<0,012 мг/м ³	X	X

Примітка

- окремо наводиться інформація про рівні забруднюючих речовин у агломерації (агломераціях), розташованих на території відповідної адміністративно-територіальної одиниці
- наводиться перелік забруднюючих речовин, визначених у додатку 2 до Порядку здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14 серпня 2019 року № 827
- рівні забруднюючих речовин наводяться у одиницях вимірювання маси, визначених у додатку 2 до Порядку здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14 серпня 2019 року № 827

Основні забруднювачі атмосферного повітря за 2023 рік

Таблиця 4

№ з/п	Назва об'єкту	Частка викидів забруднюючої речовини			Частка оснащення джерел викидів установками очистки газу, %	Ефективність роботи ГОУ, %	Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів*, т/рік	
		усього викидів, т/рік	до загального обсягу викидів об'єкту, %	до загального обсягу викидів населеного пункту, % ⁸			очікуване	фактичне
1	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ПАТ «Укртатнафта»	ПАТ «Укртатнафта» підпорядковане Міністерству оборони України, що передбачає виконання заходів з попередження виникнення можливих загроз та потенційних негативних наслідків для об'єктів критичної інфраструктури, що можуть впливати на стан обороноздатності держави. Тому інформація про діяльність підприємства у період дії воєнного стану носить конфіденційний характер і не може бути надана для інформування громадскості (лист від 29.03.2023 № 57-41)						
2	ПрАТ «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат»	3360,336	100,00	⁸	35,1 ²	35-98,8		
3	ТОВ «Сристівський гірничо-збагачувальний комбінат»	699,222	100,00	⁸				
4	ТОВ «Біланівський гірничо-збагачувальний комбінат»	146,827	100,00	⁸				

1	3	4	5	6	7	8	9	10
5	ТОВ «Кременчуцька ТЕЦ»	5 562,330	100,00		⁸	1,4 ³ 85-98		
6	ПрАТ «Кременчуцький завод технічного вуглецю», м.Кременчук	114,877	100,00		⁸	100,0 ⁶ 99,3		

¹ – Частка оснащення джерел викидів речовин установками очистки газу змінилася внаслідок збільшення загальної кількості джерел викидів (згідно з проведеною у 2014 році інвентаризацією джерел викидів); кількість джерел викидів, які оснащені установками очистки газу залишилася незмінною;

² – Частка оснащення джерел викидів речовин у вигляді суспендованих твердих частинок і діоксиду та інших сполук сірки;

³ – Частка оснащення джерел викидів речовин у вигляді суспендованих твердих частинок;

⁴ – Абразивно-металевий пил (пилоосаджувальна установка);

⁵ – Частка оснащення джерел викидів речовин у вигляді суспендованих твердих частинок та триетиламіну;

⁶ – Частка оснащення джерел викидів сажі (пил технічного вуглецю);

⁷ – Частка оснащення джерел викидів речовин у вигляді суспендованих твердих частинок та пилу абразивно-металевого;

⁸ – інформація відсутня у зв'язку з відсутністю даних Головного управління статистики у Полтавській області.

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря у 2023 році за видами економічної діяльності

Таблиця 5

№ з/п	Види економічної діяльності	Обсяги викидів по регіону	
		тис. т	у % до підсумку
1	2	3	4
Усього		30,3	100
	За видами економічної діяльності, у тому числі:		
1.	Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	12,2	40,3
2.	Переробна промисловість	3,7	12,2
3.	Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	6,1	20,13
4.	Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	0,0	
5.	Інше		

Примітка: інформація зазначена за даними Головного управління статистики у Полтавській області

Відповідно до статті 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря» суб'єкт господарювання щороку подає до дозвільного органу звіт про дотримання умов дозволу на викиди та виконання заходів щодо здійснення контролю за дотриманням встановлених гранично допустимих викидів забруднюючих речовин. Подання звіту та його розміщення на інтернет-ресурсі дозвільного органу здійснюються у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.

Постановою Кабінет Міністрів України від 20 січня 2023 р. № 58 «Про затвердження Порядку подання та розміщення звіту суб'єкта господарювання про дотримання умов дозволу на викиди та виконання заходів щодо здійснення контролю за дотриманням установлених гранично допустимих викидів забруднюючих речовин» (далі – Постанова) визначено механізм подання та розміщення на інтернет-ресурсі дозвільного органу щорічного звіту суб'єкта господарювання про дотримання умов дозволу на викиди та виконання заходів щодо здійснення контролю за дотриманням установлених гранично допустимих викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря

Виконання заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідно до дозволів на викиди за 2023 рік

Таблиця 6

№ з/п	Назва об'єкта та фактична адреса промислового майданчика	Код виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки)	Найменування заходу	Строк виконання заходу	Номер джерела викиду на карті-схемі	Зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря після запровадження заходу, т/рік
1	2	3	4	5	6	7
<i>Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря впродовж 2023 року не виконувались</i>						

5. Водні ресурси

До земель водного фонду в області належать землі, зайняті річками, озерами, водосховищами, ставками, болотами, прибережними захисними смугами уздовж річок та навколо водойм, землі під гідротехнічними спорудами та каналами.

За даними Регіонального офісу водних ресурсів у Полтавській області річкова мережа Полтавщини включає: одну велику річку – Дніпро, яка протікає в межах області на ділянці довжиною 145км, 8 середніх річок загальною протяжністю 1360 км (Сула – 213 км, Удай – 129 км, Оржиця – 89 км, Псел – 350 км, Хорол – 241 км, Ворскла – 226 км, Мерла – 28 км, Оріль – 80 км) та 1633 шт. малих річок, водотоків і струмків загальною протяжністю 7905 км. Малих річок завдовжки понад 10 км в області нараховується 136, їх загальна довжина 3596 кілометрів.

На південному заході області протікає р.Дніпро, більша частина течії якого зарегульована водосховищами: Кременчуцьким та Кам'янським, повний об'єм яких становить, відповідно – 13520 та 2450,94 млн.м³ зарегульованої в них води.

Водні ресурси в межах області визначені по методу водного балансу, як різниця стоку між вище розташованими і нижче розміщеними розрахунковими створами. Водні ресурси області з врахуванням стоку суміжних територій встановлені по характерах річного стоку річок.

Водні ресурси річок, що формуються на території області становлять:

- в середній по водності рік – 1940 млн м³;
- в маловодний рік 75% забезпеченості – 1310 млн м³;
- в надзвичайно маловодний рік 95% забезпеченості – 760 млн м³.

Основними джерелами водних ресурсів області є річки Сула, Псел, Ворскла, Оріль та їх притоки, а також Кременчуцьке та Кам'янське водосховища на річці Дніпро.

В межах області формується стік трьох річок: Сліпорід, Говтва, Тагамлик.

Гідрографічна мережа річок області помірно розвинута, середня густина її, без врахування малих річок, водотоків і струмків довжиною менше 10км, становить 0,17км на 1км², а з їх врахуванням – 0,45км на 1км², що майже співпадає із середньою густиною річкової мережі в Україні.

Згідно із інвентаризацією, проведеною у 2021 році, відповідно до рішення Ради національної безпеки і оборони України від 15 квітня 2021 року «Про заходи державної регіональної політики на підтримку децентралізації влади» (введеного в дію Указом Президента України від 29 квітня 2021 року № 180/2021), в області налічується 65 малих водосховищ загальною площею водного дзеркала 6332,4 га і загальним об'ємом 144,74 млн м³; 2966 ставків загальною площею водного дзеркала 20245 гектарів і загальним об'ємом 279,012 млн м³; 572 озера, загальною площею водного дзеркала 4534 гектара і загальним об'ємом 7,85 млн м³ води.

Запаси підземних вод в межах області складають:

- прогнознi експлуатаційні – 4046,5 тис.м³/добу;
- розвідані та затверджені – 806,88 тис.м³/добу.

Водозабезпеченість на одного жителя в середній по водності рік за рахунок місцевого стоку становить 1,33тис.м³/рік.

Природні ресурси підземних вод є одним із основних джерел господарсько-питного водопостачання населених пунктів області. Підземні води залягають у виді декількох водоносних горизонтів, які відрізняються по своїх запасах та хімічними показниками.

Основними водоносними горизонтами, придатними до використання, на території області є: четвертинний (алювіальний) Полтавський, Харківський, Бучакський, Сінеман-нижньокрейдовий і Юрський. Найбільше розповсюджений Бучакський водоносний горизонт, який залягає на відносно невеликих глибинах і повсюди на території області.

Дозвільна діяльність у сфері водокористування

Таблиця 7

Дозволи на спеціальне водокористування	За роками		
	2021 рік	2022 рік	2023 рік
Кількість виданих	203	99	279
Кількість анульованих	104	52	36

Примітка.

-інформацію взято із порталу <https://data.gov.ua/dataset/water-use-permits>

Водні об'єкти області

Таблиця 8

Водні об'єкти	Кількість одиниць	Примітка
1	2	3
Усього	3769*	
з них передано в оренду, зокрема	351**	
водосховищ (крім водосховищ комплексного призначення)	6**	

1	2	3
ставків	334**	
озер	11**	
замкнених природних водойм		

Примітка.

*– за даними Регіонального офісу водних ресурсів у Полтавській області;

** - за даними ОТГ області

Динаміка водокористування за 2021– 2023 роки

Таблиця 9

Показник	Одиниця виміру	2021 рік	2022 рік	2023 рік
1	2	3	4	5
Забрано води з природних джерел, усього	млн. м³	113,784	100,886	119,808
у тому числі:				
поверхневої	млн. м ³	43,951	36,057	35,284
підземної	млн. м ³	69,833	64,829	84,524
морські				
Забрано води з природних джерел у розрахунку на одну особу	м ³	84,14	72,95	
Використано свіжої води, усього	млн. м³	80,721	71,763	71,112
у тому числі на потреби:				
питні і санітарно-гігієнічні	млн. м ³	34,328	33,111	34,138
виробничі	млн. м ³	31,003	28,720	27,630
зрошення	млн. м ³	10,49	5,709	6,746
Використано свіжої води у розрахунку на одну особу	м ³	59,69	52,02	51,54
Втрачено води при транспортуванні	млн. м ³	13,901	13,083	
	% до забраної води	12,22	13,26	
Скинуто зворотних вод, усього	млн. м³	78,141	69,67	
Скинуто зворотних вод у поверхневі водні об'єкти, усього	млн. м³	72,743	66,584	
з них:				
нормативно очищених, усього	млн. м ³	37,807	36,545	
у тому числі:				
на спорудах біологічного очищення	млн. м ³	35,334	34,62	
на спорудах фізико-хімічного очищення	млн. м ³	-	-	
на спорудах механічного очищення	млн. м ³	2,473	1,925	
нормативно (умовно) чистих без очищення	млн. м ³	10,13	6,941	
забруднених, усього	млн. м ³	24,806	23,098	
у тому числі:				
недостатньо очищених	млн. м ³	3,106	2,855	
без очищення	млн. м ³	21,7	20,243	

Інформація відсутня

Використання води за видами економічної діяльності
у 2021 – 2023 роках

Таблиця 10

Види економічної діяльності	2021 р.		2022 р.		2023р.	
	усього млн. м ³	% економії свіжої води за рахунок оборотної	усього млн. м ³	% економії свіжої води за рахунок оборотної	усього млн. м ³	% економії свіжої води за рахунок оборотної
1	2	3	4	5	6	7
Усього по області	80,75	91,813	70,353	88,516	71,114	
За видами економічної діяльності						
у тому числі:						
Сільське, лісове та рибне господарство	14,343	-	11,844	0,058	12,467	
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	14,89	97,144	13,232	94,97	11,517	
Переробна промисловість	8,07	89,169	5,648	82,02	6,375	
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	4,156	86,526	2,707	76,482	4,895	
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	36,492	-	34,449	-	33,6	
Будівництво	0,165	-	0,209	-	0,106	
Оптова торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	0,954	72,386	0,822	86,672	0,659	
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	0,522	81,404	0,509	82,825	0,481	
Інформація та телекомунікація	0,008	-	0,007	-	0,009	
Тимчасове розміщення тій організація харчування	0,017	-	0,008	-	0,002	
Операції з нерухомим майном	0,216	3,65	0,235	2,581	0,252	
Професійна наукова та технічна діяльність	0,002	-	0,033	-	0,031	
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	0,231	-	0,18	-	0,235	
Державне управління й оборона; обов'язкове соціальне страхування	0,103	-	0,084	-	0,079	
Освіта	0,17	-	0,091	-	0,129	
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	0,352	-	0,289	-	0,243	
Надання інших видів послуг	0,005	100	0,005	100	0,034	

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

Таблиця 11

Назва водокористувача-забруднювача	Нааяність, потужність (м ³ /добу), ефективність використання (використання потужності) очищених споруд	2021			2022			2023		
		об'єм скидання зворотних вод, млн. м ³	у тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м ³	кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, тис.т	об'єм скидання зворотних вод, млн. м ³	у тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м ³	кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, тис.т	об'єм скидання зворотних вод, млн. м ³	у тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, млн. м ³	кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, тис.т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>р. Дніпро та р. Сухий Кобелячок</i>										
ПАТ «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат»*		0,015	-	0,0035	0,038		0,0092	1671,16	36,28	-
<i>р. Сухий Кобелячок</i>										
ТОВ «Єрствівський гірничо-збагачувальний комбінат»		21,7	-	106,2236	20,243	-	102,199	21997	-	-

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

Таблиця 12

Скидання забруднюючих речовин по області (Перелік скинутих забруднюючих речовин)	2021 рік	2022 рік	2023 рік
	обсяг забруднюючих речовин, тис. т	обсяг забруднюючих речовин, тис. т	обсяг забруднюючих речовин, тис. т
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Азот амонійний	0,0526	0,0382	0,0619
БСК5	0,4228	0,394	0,3843
Завислі речовини	0,8493	0,4873	0,4508
Нітрати	1,3492	1,3321	1,1315
Нітрити	0,0163	0,089	0,0041
Сульфати	11,0273	12,1553	3,5082
Сухий залишок	137,3518	132,2736	31,0157
Хлориди	59,3735	52,3822	9,4742
ХСК	3,0483	2,6183	2,383
Залізо	0,0155803	0,0078202	0,003472
Кальцій	0,0019457	0,0017949	0,0018073
Магній	0,0003639	0,0003307	0,0003445
Мідь	0,0001482	0,0001212	0,0001208
Нафтопродукти	0,0032372	1,7909	0,0008931
Нікель	0,0001654	0,0001584	0,0001587
СПАР	0,026592	2,3269	0,0025552
Фосфати	0,1432513	0,0743036	0,0856228
Хром загальний	0,0000001	0,0000025	0,0000023
Цинк	0,0001443	0,0001224	0,000124

Середньорічні концентрації речовин у контрольних створах водних об'єктів регіону за даними водокористувачів, які скидають зворотні води у поверхневі водні об'єкти у 2023 році (мг/л)

Таблиця 13

Місце спостереження за якістю води	Забруднююча речовина																																								
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39			
1	Температура, °С	Азот амонійний	Запах	ХСК	Завислі речовини	pH	Фосфати	Розчинений кисень	Сухий залишок	Хлорид-іони	Сульфат-іони	Жорсткість	Амоній-іони	Нітраг-іони	Нітриг-іони	Залізо загальне	Марганець	Мідь	Цинк	Кальцій	БСК5	БСК20	Нафтопродукти	АПАР	Фенол	Окисність перманганатна, мг/О/л	Фтор	Свинець	Кадмій	Хром (VI)	Миш'як	Селен	Молібден	Поліфосфати	Мінералізація	ЗМЧ	Магній	Індекс ЛКП			
Кременчуцьке водосховище						8,01		12,5	264,5	14,18	14,9	1,76	0,05	1,44	0,007	0,06						4,2		0,02																	
Створ №26 Кременчуцьке водосховище, с.Власівка, водозабір*																																									
ТОВ «Сристівський ГЗК»**																																									
р. Сухий Кобелячок		0,050		5,680	1,100		0,050			2100,4	349,21			5,400	0,160	0,140							3,460	0,040	0,010													4809,170			
ТОВ «Біланівський ГЗК»																																									
р. Рудька		0,40		14,0	10,0		1,710			241,0	164,0			23,9	0,0	0,27							30,5	2,1		0,005	0,001											14103,70		40,1	
ТОВ «Кременчуцька ТЕЦ»																																									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
р. Сухий Омельник		0,581		16,646	12,050		1,166			183,605	262,299			1,855	1,010	0,222		0,056			4,434		0,188	0,010	0,001									1161,238				
ПАТ «Полтавський ГЗК»																																						
р. Дніпро		0,25		22,0	6,82				250,0	23,4	38,4			0,50	0,03	0,14					4,5		0,05															
р. Сухий Кобелячок		0,88		7,5	13,512		0,27		3621,0	1458,7	531,5			0,86	0,06	0,30				82,1	2,13		0,080	0,01												34,5		

Примітка: * - за даними Кременчуцького районного відокремленого підрозділу Державної установи «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України»;
 ** - за даними Регіонального офісу водних ресурсів у Полтавській області

Результати державного моніторингу вод

Таблиця 14

Назва водного об'єкту	Кількість державних моніторингових спостережень, од.		Відібрано та проаналізовано проб води, од	Кількість показників, од.	Кількість випадків та назва речовин з перевищенням ГДК, од.
	усього	у тому числі з перевищенням ГДК			
1	2	3	4	5	6
Створ №26 Кременчуцьке водосховище, с.Власівка, водозабір	1	1	12	19 (запах, рН, розчинений кисень, БСК ₅ , окисність, загальна жорсткість, сухий залишок, залізо, хлориди, сульфати, азот аміака, азот нітритів, азот нітратів, фтор, марганець, нафтопродукти, поліфосфати, ЗМЧ, індекс ЛКП)	8– БСК ₅
р.Дніпро, 580 км с.Власівка, лівий берег, питний в/з м.Кременчук (**)	1	1	12	20 (кольоровість, прозорість, температура, розчинений кисень, завислі речовини, рН, ХСК, БСК ₅ , кальцій, магній, жорсткість, сульфат-іони, хлорид-іони, сухий залишок, амоній-іони, нітрит-іони, нітрат-іони, фосфат-іони, залізо загальне, марганець)	12 - БСК ₅ , 12 – ХСК., 4 – залізо загальне, 2- марганець
р.Дніпро, 594 км Градижська ЗС, с.Пронозівка Глобинського р-ну (**)	1	1	12	20 (кольоровість, прозорість, температура, розчинений кисень, завислі речовини, рН, ХСК, БСК ₅ , кальцій, магній, жорсткість, сульфат-іони, хлорид-іони, сухий залишок, амоній-іони, нітрит-іони, нітрат-іони, фосфат-іони, залізо загальне, марганець)	12 - БСК ₅ , 12 – ХСК, 2- залізо загальне, 1- марганець
р.Дніпро, 550 км питний в/з м.Горішні Плавні (**)	1	1	12	20 (кольоровість, прозорість, температура, розчинений кисень, завислі речовини, рН, ХСК, БСК ₅ , кальцій, магній, жорсткість, сульфат-іони, хлорид-іони, сухий залишок, амоній-іони, нітрит-іони, нітрат-іони, фосфат-іони, залізо загальне, марганець)	12 - БСК ₅ , 12 – ХСК, 1- залізо загальне, 1-марганець

Примітка:

*- таблиця складена за даними Кременчуцького районного відокремленого підрозділу Державної установи «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України»;

**- за інформацією Регіонального офісу водних ресурсів у Полтавській області.

Основні водоносні горизонти

Таблиця 16

Геологічний індекс водовмісних порід	Кількість прогнозних ресурсів, тис. м ³ /добу	Кількість експлуатаційних запасів, тис. м ³ /добу
1	2	3
K ₁₋₂	521,315	56,831
P _{2bc}	215,568	24,405
Інші горизонти	93,702	7,146

Примітка.

За даними Полтавського обласного управління водних ресурсів: основні водоносні горизонти – четвертинний (алювіальний) Полтавський, Харківський, Бучакський, Сінеман-нижньокрейдовий і Юрський. За останніми даними Харківської комплексної геологічної партії КП «Південукргеологія», відповідно до звітних балансів використання підземних вод (форма 7-гр), яка надається водокористувачами та даних наданих ДНВП «Геоінформ України». Оскільки не всі водокористувачі звітують за формою 7-гр дані матеріали містять неповну інформацію.

Інформації щодо осередків забруднення підземних вод в 2023 році у межах Полтавської області до Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської облдержадміністрації не надходило.

6. Земельні ресурси

Головне управління Держгеокадастру у Полтавській області інформує. Наказом Державної служби статистики України від 19.08.2015 № 190, який зареєстрований у Міністерстві юстиції України 08.09.2015 за № 1084/27529, наказ Державного комітету статистики від України від 05.11.1998 № 377 «Про затвердження форм державної статистичної звітності із земельних ресурсів та Інструкції з заповнення державної статистичної звітності з кількісного обліку земель (форми №№6-зем, №ба-зем, №бб-зем, 2-зем)» визнано таким, що з 01 січня 2016 року втратив чинність. Тобто останнім звітним періодом кількісного обліку земель за формою 6-зем є 2015 рік.

Відповідно до наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства від 30.12.2015 № 337 затверджено форми адміністративної звітності з кількісного обліку земель (форми №№ 11-зем, 12-зем, 15-зем, 16-зем) та Інструкцію щодо їх заповнення, які формуються шляхом узагальнення відомостей за допомогою програмного забезпечення Державного земельного кадастру.

Узагальнені відомості адміністративної звітності з кількісного обліку земель надаються державними кадастровими реєстраторами територіальних органів Держгеокадастру в районах, містах обласного значення – головним управлінням Держгеокадастру в областях, управлінням (відділам) статистики в районах, районним державним адміністраціям, районним, міським, сільським, селищним радам.

Станом на 01.01.2023 року відомості з Державного земельного кадастру про землі та земельні ділянки в межах Полтавської області не узагальнювалися у відповідності до вищевказаного наказу за допомогою програмного забезпечення Державного земельного кадастру.

За останніми обліковими даними Головного управління Держгеокадастру у Полтавській області (2015 рік) із загальної площі Полтавської області 2875,068 тис.га, сільськогосподарські землі складала 2223,198 тис.га – 77,3%, сільськогосподарські угіддя 2165,381 тис.га, або 75,31%, з них орні землі становили 1774,686 тис.га, або 61,7% від усієї території (82% сільськогосподарських угідь). Орні землі представлені, в основному, родючими чорноземами та їх різновидами.

Структура земельного фонду регіону*

Таблиця 17

Категорії земель та види земельних угідь	2021 рік		2022 рік		2023 рік	
	усього, тис. га	% до загальної площі території	усього, тис. га	% до загальної площі території	усього, тис. га	% до загальної площі території
<i>I</i>	2	3	4	5	6	7
Загальна площа території регіону	2875,0	100	2875,0	100	2875,0	100
з них:						
землі сільськогосподарського призначення	2223,3	77,3	2223,3	77,3	2182,2	76
землі природно-заповідного та іншого природоохоронного призначення	142,4	5,0	142,4	5,0	142,4	5
землі оздоровчого призначення	0,4	0,01	0,4	0,01	0,4	0,01
землі рекреаційного призначення	1,1	0,04	1,1	0,04	1,1	0,04
землі лісгосподарського призначення	230,0	8,0	230,0	8,0	285,9	10
землі водного фонду	148,4	5,2	148,4	5,2	148,4	5
Види земельних угідь						
Загальна площа земель	2875,0	100	2875,0	100	2875,0	100
з них:						
Сільськогосподарські угіддя, з них:						
рілля	1774,7	61,7	1774,7	61,7	1774,7	62
перелоги	2,5	0,09	2,5	0,09	2,5	0,09
сіножаті	160,3	5,6	160,3	5,6	160,3	6
пасовища	199,3	6,9	199,3	6,9	199,3	7
багаторічні насадження	28,7	1,0	28,7	1,0	28,7	1
Землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом, з них:						
болота	85,1	3,0	85,1	3,0	85,1	3
яри	2,0	0,07	2,0	0,07	2	0,07
Чагарникова рослинність природного походження	13,2	0,5	13,2	0,5	13,2	0,5
Ліси та інші лісовкриті землі, з них	285,9	9,9	285,9	9,9	285,9	10
земельні лісові ділянки, вкриті лісовою рослинністю	255,3	8,9	255,3	8,9	272,7	9
Води	148,4	5,2	148,4	5,2	148,4	5

Примітка

*- за інформацією Департаменту агропромислового розвитку Полтавської обласної військової адміністрації

Рекультивуація порушених земель

Таблиця 18

Рік	Всього порушених земель		Всього відпрацьованих земель		Здійснено рекультивуацію		Перебувають у стадії рекультивуації	
	Тис.га	% до загальної площі	Тис. га	% до загальної площі	Тис. га	% до загальної площі	Тис. га	% до загальної площі

		регіону		регіону		регіону		регіону
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2020	0,0273	0,064	0,0055	0,014	0,0055	0,014	-	-
2021	0,0032	0,01	-	-	-	-	0,026	0,0004
2022	0,0069	0,01	0,0102	0,02	0,0102	0,02	0,026	0,0004
2023	3,903	-	-	-	12,017	-	10,906	-

Примітка: за даними Головного управління Держгеокадастру у Полтавській області та територіальних громад області

Консервація земель

Таблиця 19

Рік	Види земель, що потребують консервації	Усього земель, що потребують консервації		Проведено консервацію		Перебувають у стані консервації	
		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
2021	Землі сільсько-господарських угідь	57,3	1,99	-	-	0,2584	0,004
2022	Землі сільсько-господарських угідь	57,3	1,99	-	-	0,2584	0,004
2023	Землі сільсько-господарських угідь	-	-	-	-	0,2584	0,004

Примітка: за даними територіальних громад області

Переведено із ріллі в пасовища 49,2329 га (0,23% від загальної площі території).

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

Таблиця 20

Водоохоронні зони та прибережні захисні смуги	Загальна площа, га	2020 рік	2021 рік	2022 рік	2023 рік
Встановлено межі водоохоронних зон водних об'єктів	365,0	134,4132	-	-	-
з них внесено до Державного земельного кадастру	148,0	78,3247	-	-	16,51**
Встановлено межі прибережних захисних смуг водних об'єктів	2265,0	55,8752	1,2563	-	2,5497**
з них внесено до Державного земельного кадастру	966,0	47,5252	-	-	2,5497**

Примітка: * - за даними Головного управління Держгеокадастру у Полтавській області

** - за даними територіальних громад області

Поширеність процесів деградації земель на сільськогосподарських угіддях

Таблиця 21

Види деградованих земель	Площа земель, підданих впливу, тис. га	% від загальної площі території
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
Дефляційно небезпечні землі (с/г угіддя)	749,2	26,1
Землі, піддані водній ерозії	369,3	9,4
Землі, піддані сумісній дії водної та вітрової ерозії	749,2	26,1
Землі з кислими ґрунтами	787,867	27,4
Землі із засоленими ґрунтами	207,935	7,2
Землі із солонцюватими ґрунтами		
Землі із солонцевими комплексами		
Землі осолоділі		
Землі перезволожені		
Землі заболочені		
Землі кам'янисті		
Забруднені землі, що не використовуються у с/г виробництві		

Будівництво (реконструкція) протиерозійних гідротехнічних споруд

Таблиця 22

Рік	Необхідно здійснити будівництво (реконструкцію) протиерозійних гідротехнічних споруд			Здійснено будівництво (реконструкцію) протиерозійних гідротехнічних споруд			Об'єкти, що перебувають у стадії будівництва, шт.	Об'єкти незавершеного будівництва, шт.
	Кількість, шт.	Протяжність, км	Площа, га	Кількість, шт.	Протяжність, км	Площа, га		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
2020	-	-	-	-	-	-	4	5
2021	-	-	-	-	-	-	4	5
2022	-	-	-	-	-	-	4	5
2023	-	-	-	-	-	-	4	5

Зрошувані землі*

Таблиця 23

Зрошувальні землі	2021 рік		2022 рік		2023 рік	
	усього, тис. га	% від загальної площі	усього, тис. га	% від загальної площі	усього, тис. га	% від загальної площі
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
Площа зрошуваних земель, на якій забезпечено належне функціонування інфраструктури зрошувальних систем	4,668	14,8	6,123	19,38	6,543	20,7
у тому числі систем крапельного зрошення	0,125	0,4	0,127	0,40	0,090	0,28

Примітка:

* – за даними Регіонального офісу водних ресурсів у Полтавській області

*Характеристика ґрунтів за вмістом гумусу, азоту, фосфору та калію за результатами агрохімічної паспортизації для земель сільськогосподарського призначення (раз на 5 років)
за даними Полтавської філії ДУ «Держґрунтохорона» (відомості за 2022 рік)*

Характеристика ґрунтів за вмістом гумусу

Таблиця 24

Площа ґрунтів, %						Середньозважений показник, %
дуже низький < 1,1	низький 1,1-2,0	середній 2,1-3,0	підвищений 3,1-4,0	високий 4,1-5,0	дуже високий > 5,0	
1	2	3	4	5	6	7
–	0,1	24,2	54,1	20,0	1,6	3,61

Характеристика ґрунтів за вмістом азоту, що легко гідролізується (всього по області)

Таблиця 24.1

Площа ґрунтів, %				Середньозважений показник, мг/кг ґрунту (Корнфілд)
дуже низький < 100	низький 101,0-150,0	середній 151,0-200,0	підвищений > 200	
1	2	3	4	5
20,4	75,4	3,2	1,0	119,2

*Характеристика ґрунтів за вмістом азоту за нітрифікаційною здатністю**

Таблиця 24.2

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

Примітка

* – Полтавською філією ДУ «Держґрунтохорона» дані не надаються

Характеристика ґрунтів за вмістом рухомих сполук фосфору

Таблиця 24.3

Площа ґрунтів, %						Середньозважений показник, мг/кг ґрунту (Чиріков)
дуже низький < 20	низький 21-50	середній 51-100	підвищений 101-150	високий 151-200	дуже високий > 200	
1	2	3	4	5	6	7
0,9	9,4	28,2	32,9	17,4	11,2	128,1

Характеристика ґрунтів за вмістом рухомих сполук калію (всього по області)

Таблиця 24.4

Площа ґрунтів, %						Середньозважений показник, мг/кг ґрунту (Чиріков)
дуже низький ≤ 20	низький 21-40	середній 41-80	підвищений 81-120	високий 121-180	дуже високий > 180	
1	2	3	4	5	6	7
–	6,1	43,0	25,9	14,2	10,8	108,4

Поширеність небезпечних екзогенних геологічних процесів

Таблиця 25

Рік	Підтоплення		Карст			Зсуви					
	площа, тис. км ²	% від площі території регіону	площа поширення порід, здатних до карстування, тис. км ²	%	кількість карсто-проявів, од.	загальна кількість, од.	площа, км ²	%	кількість активних, од.	площа активних, км ²	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2013	0,0656	2,27* 10 ⁻⁵	–	–	–	785	66,55	0,23	0	0	0
2014	0,0656	2,27* 10 ⁻⁵	–	–	–	785	66,55	0,23	0	0	0
2015	–	–	–	–	–	785	66,55	0,23	–	–	–
2016	–	–	–	–	–	785	66,55	0,23	–	–	–
2017	0,0656	2,27* 10 ⁻⁵	–	–	–	785	66,55	0,23	2	0,0043	1,48* 10 ⁻⁵
2020	0,0656	2,27* 10 ⁻⁵	–	–	–	785	66,55	0,23	–	–	–
2021	0,0656	2,27* 10 ⁻⁵	–	–	–	785	66,55	0,23	–	–	–
2022	0,0656	2,27* 10 ⁻⁵	–	–	–	785	66,55	0,23	–	–	–

Примітка

В рамках діючих об'єктів Харківська геологічна партія на території Полтавської області не займається вивченням карстових процесів;

«←» – не було обстежень;

«0» – активності не спостерігалось.

Харківська КП КП «Південукргеологія» повідомляє:

У відповідності з проектом «Моніторинг поширення та розвитку інженерно-геологічних процесів та явищ (Екзогенні геологічні процеси) у межах території Полтавської області...» вивчення режиму зсувів здійснюється на 7 опорних ділянках 2-ї категорії, тобто на ділянках з високим ступенем проявів процесу, на яких щорічно (при фінансуванні робіт) проводяться планові обстеження контрольно-маршрутних зсувних зон. Через відсутність фінансування (за останні роки, починаючи з 2012 р.) обстеження зсувів по одиничним формам території області не проводяться. Загальна кількість зсувів наводиться за одиничними

формами прояву процесу і за контрольно-маршрутними зсувними зонами. Але активність і площа активних зсувів лише за контрольно-маршрутними зсувними зонами.

У цьому ж проекті для постановки регіональних спостережень за режимом підтоплення на території Полтавської області були передбачені роботи на 5 ділянках: – м. Гадяч (ділянка «Гадяцька»), м. Карлівка (ділянка «Карлівська»), м. Кобеляки (ділянка «Кобеляцька»), смт Семенівка (ділянка «Семенівська»), м. Полтава (ділянка «Полтавська») і тому площа підтоплення наведена тільки за моніторингом окремих ділянок, що не охоплює усю територію Полтавської області

7. Лісові ресурси

Лісовий фонд регіону в розрізі земель цільового призначення та категорій земель (станом на 01.01.2024 року)

Таблиця 26

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів, інші землекористувачі, у користуванні яких є лісові ділянки, земель запасу	Загальна площа, га	Лісові землі, тис. га						усього лісових земель
			вкриті лісовою рослинністю		не вкриті лісовою рослинністю				
			усього	із них лісові культури	незімкнуті лісові культури	зруби, згарища	галявини, біополяни	лісові дороги, просіки, розриви	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Землі лісогосподарського призначення									
1.1	ДП «Ліси України»	238,4	200,8	111,3	12,0	0,9	6,6	3,0	223,3
1.2	Інші постійні лісокористувачі								
II. Землі природно-заповідного та іншого природоохоронного призначення									
2.1	Установи ПЗФ								
III. Землі іншого призначення									
3.1	Ліси та інші лісовкриті площі земель запасу								

Примітка: матеріали надані Північно-східним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства.

Нелісові землі, землі лісогосподарського призначення (станом на 01.01.2024 року)

Таблиця 27

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів	Рілля	Сінокоси	Пасовища	Піски	Болота	Води	Яри, схили, кар'єри	Інші нелісові землі	Загальна площа нелісових земель, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ДП «Ліси України»	0	0	0,1	0,3	13,3	0,2	0,9	0,3	15,1
2	Інші постійні лісокористувачі									

Примітка: матеріали надані Північно-східним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства.

Проведення рубок головного користування за 2023 рік

Таблиця 28

Найменування/Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) лісокористувачів	Розрахункова лісосілка	Категорія лісів	Усього, тис. м ³	У тому числі за господарствами					
				хвойні		твердолистяні		м'яколистяні	
				площа, га	запас, тис. м ³	площа, га	запас, тис. м ³	площа, га	запас, тис. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Державні лісогосподарські підприємства ДП «Ліси України»	затверджена	1	0	-	0	-	0	-	0
		2	31,99	-	15,05	-	6,93	-	10,01
		3	100,02	-	19,13	-	39,57	-	41,32
		4	0	-	0	-	0	-	0
		Разом	132,01	X	34,18	X	46,50	X	51,33
	освоєна	1	0	0	0	0	0	0	0
		2	18,058	27	9,54	22	6,81	4	1,108
		3	54,99	53	16,47	118	31,2	33	7,92
		4	0	0	0	0	0	0	0
		Разом	73,048	80	26,01	140	38,01	37	9,028
	неосвоєна	1	0	-	0	-	0	-	0
		2	13,092	-	5,51	-	0,12	-	8,902
		3	45,03	-	2,66	-	8,37	-	33,4
		4	0	-	0	-	0	-	0
		Разом	58,962	X	8,17	X	8,49	X	42,302

Примітка: матеріали надані Північно-східним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

Лісовідновлення за 2023 рік
(в розрізі лісокористувачів, власників лісів)

Таблиця 29

№ 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 поновлення лісу, га	
1	2	3	4	5	6
1	ДП «Ліси України»				
1.1	Філія «Гадяцьке лісове господарство»	210,1	11,1	24,7	245,9
1.2	Філія «Кременчуцьке лісове господарство»	52,3	0	8,8	61,1
1.3	Філія «Миргородське лісове господарство»	215,7	0	25,0	240,7
1.4	Філія «Полтавське лісове господарство»	307,8	6,0	31,1	344,9
Усього	за ДП «Ліси України»	785,9	17,1	89,6	892,6
4*	Мінприроди				
5	Інші				

Примітка:

* – матеріали, які надані Слобожанським лісовим офісом Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» не містять інформацію щодо лісовідновлення на землях природно-заповідного фонду, оскільки законодавством заборонено проведення суцільних відів рубок на територіях та об'єктах ПЗФ, які б потребували заходів з лісовідновлення.

*Лісорозведення (створення нових лісових насаджень)
за 2023 рік (в розрізі лісогосподарських підприємств)*

Таблиця 30

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів	Створення нових лісових насаджень, га						
		лісорозведення, га				усього	Природне само заліснення земель, га	усього обліковано нових лісів, га
		у тому числі посадка/посів, га						
		заліснення не-продуктивних земель, га	заліснення ярів, балок, кар'єрів, га	заліснення інших земель, га	створення нових полезахисних лісових смуг, га			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Держлісагентство							
1.1	Філія «Гадяцьке лісове господарство»	–	–	103,7/127,2	–	103,7/127,2	–	230,9
1.2	Філія «Кременчуцьке лісове господарство»	–	–	31,0/28,5	–	31,0/28,5	–	59,5
1.3	Філія «Миргородське лісове господарство»	–	–	278,6/0	–	278,6/0	–	278,6
1.4	Філія «Полтавське лісове господарство»	–	–	203,9/22,8	–	203,9/22,8	–	226,7
	Усього за ДП «Ліси України»:	–	–	617,2/178,5	–	617,2/178,5	–	795,7
2*	Міндовкілля							
3	Інші							

Примітка:

* – матеріали, які надані Слобожанським лісовим офісом Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» не містять інформації щодо лісорозведення на землях природно-заповідного фонду, оскільки в 2023 році зазначений захід на землях, які входять до складу територій та об'єктів ПЗФ не проводився.

*Проведення лісогосподарських заходів, пов'язаних із
вирубанням деревини за 2023 рік*

Таблиця 31

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів	Площа, га/Ліквідна деревина, тис. м ³						
		рубки догляду	лісовідновні рубки в деревостанах	санітарні рубки	розрубка ліній електропередач, автомобільних доріг тощо	розчистка ліній електропередач, автомобільних доріг тощо	інші рубки	усього рубок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Філія «Гадяцьке	710,1/	0	3000,3/	-	-	56,2/	3766,6/

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	лісове господарство»	12,712		63,278			3,717	79,707
2	Філія «Кременчуцьке лісове господарство»	129,7/ 4,625	0	536,5/14,583	-	-	2,3/ 0,262	668,5/ 19,47
3	Філія «Миргородське лісове господарство»	454,2/ 6,554	0	907,2/ 51,006	-	-	112,5/ 2,484	1473,9/ 60,044
4	Філія «Полтавське лісове господарство»	1146,8/ 23,477	0	3204,7/ 98,350	-	-	44,8/ 0,201	4396,3/ 122,028
	Усього:	2442,8/ 47,368	0	7648,7/ 227,217	-	-	215,8/ 6,664	10307,3/ 281,249

Примітка:

* – матеріали надані Північно-східним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

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

Таблиця 32

Назва	Лісокористувачі та землекористувачі, які мають у користуванні лісові ділянки			Усього
	Держліс-агенство	Міндовкілля	Інші	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1. Усього загиблих лісових насаджень, га	2	-	-	2
у тому числі від:	-	-	-	-
пожеж	2	-	-	2
несприятливих погодних умов	-	-	-	-
хвороб та шкідників лісу	-	-	-	-
господарської діяльності людини (забудова, ЛЕП, кар'єри, газопроводи тощо)	-	-	-	-
1.1 з них загиблих лісових культур, га	2	-	-	2
у тому числі від:				
пожеж	2	-	-	2
несприятливих погодних умов	-	-	-	-
хвороб та шкідників лісу	-	-	-	-
господарської діяльності людини (забудова, ЛЕП, кар'єри, газопроводи тощо)	-	-	-	-
Інше				
2. Усього загиблих незімкнутих лісових насаджень, га	9	-	-	9
3. Усього пошкоджених, загиблих ділянок природного поновлення, га	-	-	-	-

Заготівля лісових ресурсів побічного користування та другорядних лісових матеріалів
за лісокористувачами в розрізі місцевих рад за 2023 рік

Таблиця 33

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів, органи місцевого самоврядування	Лісові ресурси побічного користування, встановлений ліміт/фактично заготовлено										Другорядні лісові матеріали, встановлений ліміт/фактично заготовлено						
		гриби	ягоди	лікарські рослини	плоди	горіхи	випас худоби	сінокосіння	підстилка	очерет	тощо	живиця	пні	луб	деревні соки	деревна зелень	новор. ялінка	тощо
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Усього за ДП «Ліси України»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.1	Філія «Гадяцьке лісове господарство»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2	Філія «Кременчуцьке лісове господарство»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.3	Філія «Миргородське лісове господарство»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.4	Філія «Полтавське лісове господарство»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

8. Рослинний світ

Рослинний світ області багатий і різноманітний. Рослинний покрив представлений угрупованнями степів, лук, заплавних і соснових лісів, широколистяних лісів (здебільшого дібров), прибережно-водних і водних фітоценозів. Сучасний рослинний покрив регіону має трансформований характер. Напівприродні ценози збереглися переважно на заплавах річок, іноді – на їх терасах, хоча останнім часом також зазнали значних змін.

Зональні типи рослинності – широколистяні ліси та лучні степи – займають незначні площі. Ліси трапляються переважно на терасах річкових долин. Їх поширенню, крім антропогенного впливу, заважає засолення ґрунтів, яке є характерним для області.

Степова рослинність займає схили балок і річкових долин, нерозорані кургани. Лучні степи області характеризуються найбільшою флористичною різноманітністю.

Загальна кількість видів флори на території регіону складає 1514 одиниць (вищих судинних, голонасінних, хвощів, папоротей, плаунів). Це 33,5% до загальної чисельності видів України.

Інформацію до таблиць 37-40 підготували:

Смоляр Н.О., доцент, кандидат біологічних наук (флорист, геоботанік, созолог), голова Полтавської обласної організації Українського товариства охорони природи

Слюсар М.В., доцент кафедри біології людини та тварин Полтавського державного педагогічного університету імені В.Г. Короленка, кандидат біологічних наук (орнітолог).

Види рослин та грибів, що охороняються

Таблиця 34

Види рослин та грибів	2021 рік	2022 рік	2023 рік
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Загальна кількість видів рослин та грибів регіону, од.	1514	1514	1514
Кількість видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, од.	53	53	53
Кількість видів рослин, занесених до Переліку видів рослин, що підлягають особливій охороні на території регіону, од.	157	157	157
Кількість видів рослин та грибів, занесених до додатків до Конвенції про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі, од.	7	7	7
Кількість видів рослин та грибів, занесених до додатків до Конвенції про міжнародну торгівлю видами дикої фауни і флори, що перебувають під загрозою зникнення (CITES), од.	2	2	2

Динаміка охорони, невиснажливого використання та відтворення дикорослих рослин та грибів

Таблиця 35

Усього видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, екз.	Усього рослинних природних угруповань, занесених до Зеленої книги України, од.	Кількість видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, відтворено на територіях та об'єктах ПЗФ, назва (українська, латинська), од	Кількість популяцій видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, які зникли, назва (українська, латинська), од.
1	2	3	4
66	26	2	–

Перелік видів рослин та грибів, що підлягають особливій охороні на території області (станом на 01.01.2024 року)

Таблиця 36

Назва виду (українська, латинська)	Червона книга України	Бернська конвенція	Регіонально-рідкісні види	CITES	Європейський червоний список	Червоний список МСОП
1	2	3	4	5	6	7
Альдрованада пухирчаста	+	+				
Астрагал шерстистоквітковий	+				+	+
Аденофора лілієцвіта			+			
Азинеума сірувата			+			
Айстра заміщаюча			+			
Аконіт дібровний			+			
Аконіт шерстистовусий			+			
Анемона лісова			+			
Астрагал блідий			+			+
Астрагал довголистий			+			
Астрагал пухнастоквітковий			+			
Астрагал ріжковий			+			
Аспленій волосовидний			+			
Барвінок малий			+			
Барвінок трав'янистий			+			
Белевалія сарматська			+			
Білозір болотний			+			
Бобівник трилистий			+			
Билинець довгорогий	+					
Бровник однобульбовий	+					
Баранець звичайний	+					
Брандушка різнокольорова	+					
Булатка великоквіткова	+					
Булатка червона	+		+			
Багатоніжка звичайна			+			
Багаторядник шипуватий						
Водяний горіх плаваючий	+	+				

1	2	3	4	5	6	7
Верба чорнична	+					
Верба Старке	+					
Валеріана бульбиста			+			
Валеріана висока			+			
Верес звичайний			+			
Веснівка дволиста			+			
Вишня степова			+			
Вовче тіло болотне			+			
Воловик Гмеліна			+			
Волошка сумська			+			
Волошка східна			+			
Вужачка звичайна			+			
Гронянка півмісяцева	+					
Горицвіт весняний			+	+		
Глід український			+		+	+
Гніздівка звичайна	+					
Гадюча цибулька занедбана			+			
Галіміона бородавчаста			+			
Гвоздика Івги			+			
Гвоздика розчепірена			+			
Гіацинтик блідий			+			
Гірчак зміїний			+			
Гоніолімон татарський			+			
Горицвіт волзький			+			
Горлянка Лаксмана			+			
Гострокільник волохатий			+			
Грабельки руські			+			
Громовик несправжньоокрасильний			+			
Гсушанка круглолиста			+			
Грушанка мала			+			
Голокучник дубовий			+			
Дифазіаструм сплюснутий	+					
Дзвоники персиколісті			+			
Егілопс циліндричний			+			
Егоніхон фіолетово-голубий			+			
Ефедра двохколоскова			+			
Жовтозілля дніпровське			+		+	
Жировик Лезеля	+	+				
Житняк пухнастоквітковий			+			+
Жито дике			+			
Жовтяниця черговолиста			+			
Журавлина болотна			+			
Змієголовник Рюйша		+	+			
Зозулині черевички справжні	+	+				
Зозулині сльози яйцевидні	+					
Зозулинець блощичний	+					
Зозулинець салеповий	+					
Зозулинець болотний	+					
Зозулинець обпалений	+					
Звіробій гірський			+			
Зеленчук жовтий			+			

1	2	3	4	5	6	7
Зимолобка зонтична			+			
Зубниця бульбиста			+			
Зубниця п'ятилиста			+			
Їжача голівка маленька			+			
Козельці дніпровські			+		+	
Козельці українські			+		+	
Коручка темно-червона	+					
Коручка морозниковидна	+					
Коручка болотна	+					
Ковила волосиста	+					
Ковила Лессінга	+					
Ковила пірчаста	+					
Ковила вузьколиста	+					
Ковила найкрасивіша	+					
Косарики тонкі	+					
Карагана кущова			+			
Кермек широколистий			+			
Кизляк китицецвітій			+			
Козелець пурпуровий			+			
Конвалія звичайна			+			
Костяниця			+			
Котячі лапки дводомні			+			
Купальниця європейська			+			
Лікоподієлла заплавна	+					
Лунарія оживаюча	+					
Ластовень російський			+			+
Лілія лісова	+					
Любка дволиста	+					
Любка зеленоквіткова	+					
Латаття біле			+			
Латаття сніжно-біле			+			
Латук стиснутий			+			
Ломиніс цілолистий			+			
Льон австрійський			+			
Льон багаторічний			+			
Льоник солодкий			+			
Маренка пахуча			+			
Медунка м'яка			+			
Мигдаль степовий			+			
Наперстянка великоквіткова			+			
Очиток Борисової			+			+
Осока житня		+	+			
Образки болотні			+			
Одноквітка звичайна			+			
Оман високий			+			
Ортилія однобока			+			
Осока Буєка			+			
Осока дводомна			+			
Осока кореневищна			+			
Очиток пурпуровий			+			
Орляк звичайний			+			
Плаун колочий	+					
Півонія тонколиста	+	+				
Плавун щитолистий	+					

1	2	3	4	5	6	7
Підсніжник білосніжний	+					
Півники борові	+					
Пальчатокорінник м'ясо-червоний	+					
Пальчатокорінник Фукса	+					
Пирій ковилolistий	+				+	+
Первоцвіт весняний			+			
Перлівка трансільванська			+			
Перстач білий			+			
Перстач прямостоячий			+			
Півники карликові			+			
Півники сибірські			+			
Півники солелюбні			+			
Півники угорські			+			
Під'ялиник звичайний			+			
Приворотень стрункий			+			
Проліска дволиста			+			
Проліска сибірська			+			
Пухирник звичайний			+			
Пухирник малий			+			
Пухівка піхвова			+			
Пухівка струнка			+			
Пармелія темно-бура			+			
Плаун булавовидний			+			
Рябчик шаховий	+					
Рябчик малий	+					
Рябчик руський	+					
Рястка Буше	+					
Ранник весняний			+			
Родовик лікарський			+			
Роман налівфарбувальний			+			
Росичка круглолиста			+			
Ряст Маршалла			+			
Ряст порожнистий			+			
Сальвінія плаваюча	+	+				
Сон широколистий		+	+			
Сон чорніючий	+					
Серпій увінчаний			+			
Сишоха голуба			+			
Синяк плямистий			+			
Смовдь піскова			+			
Солонець трав'янистий			+			
Стародуб широколистий			+			
Суниці мускусні			+			
Суховершки великоквіткові			+			
Сухоцвіт багновий			+			
Сухоцвіт лісовий			+			
Сфагnum болотний			+			
Сфагnum відстовбурчений			+			
Сфагnum гостролистий			+			
Сфагnum звивистий			+			
Сфагnum компактний			+			
Сфагnum магеланський			+			
Сфагnum обманливий			+			

1	2	3	4	5	6	7
Сфагнум торочкуватий			+			
Сфагнум центральний			+			
Страусове перо звичайне			+			
			+			
Тринія Китайбеля			+			+
Тюльпан дібровний	+					
Таволга звіробоелиста			+			
Тирлич звичайний			+			
Тирлич хрещатий			+			
Хаммарбія болотна	+					
Хартолепіс середній			+			
Хвощ великий			+			
Хвощ зимуючий			+			
Хвощ лісовий			+			
Хвощ рябий			+			
Цибуля ведмежа	+					
Цанікелія стеблиста			+			
Чебрець Черняєва			+			
Чемериця Лобелієва			+			
Чемериця чорна			+			
Черешня пташина			+			
Чина паннонська			+			
Шафран сітчастий	+					
Шавлія, австрійська			+			
Шавлія буквицелиста			+			
Шавлія ефіопська			+			
Шипшина Хржановського			+			
Шолудивник Кауфмана			+			
Шолудивник пухнастоколюсий			+			
Щавель український			+		+	
Щитник австрійський			+			
Щитник гребенястий			+			
Юридея багатоквіткова			+			
Юридея гроновидна			+			
Юридея харківська			+			
Яловець звичайний			+			

Примітка

За даними монографії «Атлас рідкісних та зникаючих рослин Полтавщини», автори: Байрак О.М., Стецюк Н.О., 2005) для Полтавської області наводиться 215 видів рідкісних і зникаючих рослин. Серед них 55 видів занесені до Червоної книги України, 8 – до Світового Червоного списку (Світового ЧС), 7 – до Європейського Червоного списку, 9 – до Додатків Бернської конвенції, 157 – регіонально рідкісних (згідно Переліку, затвердженому 16 сесією обласної Ради від 23.03.2005 р.).

Інформація про інвазійні (чужорідні) види рослин

Таблиця 37

Назва виду (українська, латинська)	Занесення виду до карантинного списку	Заходи із запобігання розповсюдженню виду
1	2	3
Амброзія полинолиста. <i>Ambrósia artemisiifólia</i>	+	Науковцями Полтавського державного аграрного університету винайдено метод боротьби з амброзією за допомогою

		бішофіту
Злинка канадська. <i>Erigeron canadensis L.</i>	+	–
Стенактис однорічний. <i>Stenactis annua (L) Ness.</i>	+	–
Портулак городній. <i>Portulaca oleracea</i>	+	–

Примітка: таблиця складена за інформацією Полтавського державного аграрного університету Науковим співробітником Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України – Двірною Т.С. виконане дисертаційне дослідження на території Полтавської області (Роменсько-Полтавський геоботанічний округ) на тему «Адвентивна фракція флори Роменсько-Полтавського геоботанічного округу та її інвазійний потенціал»

Перелік природоохоронних заходів і наукових досліджень щодо стану рослинного світу

Таблиця 37.1

Назва, терміни та місце проведення дослідження або заходу	Обсяг фінансування, тис.грн	Виконавець/виконавці	Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, надається посилання)
1	2	3	4
У 2023 році заходи не проводились			

Спеціальне використання природних рослинних ресурсів*

Таблиця 37.2

№ з/п	Назви районів, у тому числі територій селищних, сільських рад	Назва рослинного ресурсу	Ліміт, т		Кількість виданих дозволів, шт.
			встановлений	фактично використаний	
1	2	3	4	5	6

Примітка: нормативи на спеціальне використання природних рослинних ресурсів у 2023 році не встановлювалися

9. Тваринний світ

Фауністичний список Полтавської області представлений: 66 видами ссавців; 307 видами птахів, 150 видів з яких постійно гніздяться; 10 видами земноводних та 11 видами плазунів; 38 видами риб та великим різновидом комах. Серед загальної кількості видів найбільш вразливими є степові зооценози, з них більша частина потребують особливої охорони.

Основні проблемні питання у сфері охорони використання та відтворення тваринного світу:

створення відтворювальних ділянок для рідкісних тварин та тих, які мають мисливське значення;

браконьєрство на суходолі та на воді.

Щодо мисливських тварин – у 2022 році збільшення щодо кількості основних видів спостерігалось у: оленів благородних – на 20%; лані – 28%. Зменшилася чисельність фазанів звичайних – на 25%; борсуків – на 38%; лисиць – на 10%.

Чисельність інших види мисливських тварин залишалася (приблизно) на рівні попередніх років.

Інформацію до таблиць 41-44, що наведені нижче підготували:

Стецюк Н.О., доцент, кандидат біологічних наук (флорист, геоботанік, созолог), голова Полтавської обласної організації Українського товариства охорони природи

Слюсар М.В., доцент кафедри біології людини та тварин Полтавського державного педагогічного університету імені В.Г. Короленка, кандидат біологічних наук (орнітолог).

Види тваринного світу, що охороняються

Таблиця 38

Види тваринного світу	2021 рік	2022 рік	2023 рік
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Загальна кількість видів тварин, занесених до Червоної книги України, од.	69	69	69
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.			
Кількість видів тварин, занесених до додатків до Конвенції про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі (Бернська конвенція), од.	113	113	113
Кількість видів тварин, занесених до додатків до Конвенції про збереження мігруючих видів диких тварин (Боннська конвенція, CMS), од.			
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.			

Перелік видів тварин, що охороняються, в регіоні (станом на 01.01.2024 року)

Таблиця 39

Назва виду (українська і латинська)	Червона книга України	Бернська конвенція	CITES	CMS	AEWA	EUROBATS	Європейський червоний список	МСОП
1	2	3	4	8	6	7	8	9
Гагара червоновола. <i>Gavia stellata</i> Pontopp.		Дод2						
Гагара чорновола. <i>Gavia arctica</i> L.		Дод2						
Норець великий. <i>Podiceps cristatus</i> L.		Дод3						
Норець сірощокий. <i>Podiceps griseigena</i> Bodd.		Дод2						
Норець червоноший, або вухатий. <i>Podiceps auritus</i> L.		Дод2						
Норець чорноший. <i>Podiceps nigricollis</i> C. L. Brehm.		Дод2						
Норець малий. <i>Podiceps ruficollis</i> Pall.		Дод2						
Пелікан рожевий. <i>Pelecanus onocrotalus</i> L.	+	Дод2						
Баклан великий. <i>Phalacrocorax carbo</i> L.		Дод3						
Бугай. <i>Botaurus stellaris</i> L.		Дод2						
Бугайчик. <i>Ixobrychus minutus</i> L.		Дод2						
Квак. <i>Ncticorax ncticorax</i> L.		Дод2						
Чапля жовта. <i>Ardeola ralloides</i> Scop.	+	Дод2						
Чапля біла велика. <i>Egretta alba</i> L.		Дод2						
Чапля біла мала. <i>Egretta garzetta</i> L.		Дод2						
Чапля сіра. <i>Ardea cinerea</i> L.		Дод3						
Чапля руда. <i>Ardea Purpurea</i> L.		Дод2						
Косар, або колпниця. <i>Platalea leocorodia</i> L.	+	Дод2						
Коровайка. <i>Plegadis falcinellus</i> L.	+	Дод2						
Лелека білий. <i>Ciconia ciconia</i> L.		Дод2						
Лелека чорний. <i>Ciconia nigra</i> L.	+	Дод2						
Фламінго. <i>Phoenicopterus roseus</i> Pall.		Дод2						
Лебідь-шипун. <i>Cygnus olor</i> Gm.		Дод3						
Лебідь-кликун. <i>Cygnus cygnus</i> L.		Дод2						
Лебідь малий. <i>Cygnus bewickii</i> Yarr.	+	Дод2						
Гуска сіра. <i>Anser anser</i> L.		Дод3						
Гуска білолоба велика. <i>Anser albifrons</i> Scop.		Дод3						
Гуска білолоба мала. <i>Anser erythropus</i> L.		Дод2						
Гуменник. <i>Anser fabalis</i> L.		Дод3						
Біла гуска. <i>Chen caerulescens</i> L.		Дод3						
Казарка червоновола. <i>Rifibrenta ruficollis</i> Pall. ;	+	Дод2					+	
Огар. <i>Casarca ferruginea</i> Pall.	+	Дод2						
Галагаз. <i>Tadorna tadorna</i> L.		Дод2						
Крижень. <i>Anas platyrhynchos</i> L.		Дод3						
Чирок-свистунець. <i>Anas crecca</i> L.		Дод3						
Чирок-тріскунець. <i>Anas querquedula</i> L.		Дод3						
Нерозень. <i>Anas strepera</i> L.		Дод3						
Свищ. <i>Anas penelope</i> L.		Дод3						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
Широконоска. <i>Anas clypeata</i> L.		Дод3						
Шилохвіст. <i>Anas acuta</i> L.		Дод3						
Гага звичайна. <i>Somateria mollissima</i> L.		Дод3						
Чернь червонодзьоба. <i>Netta rufina</i> Pall.		Дод3						
Чернь червоноголова. <i>Aythya ferina</i> L.		Дод3						
Чернь білоока. <i>Aythya nyroca</i> Guld.	+	Дод3						
Чернь чубата. <i>Aythya fuligula</i> L.		Дод3						
Чернь морська. <i>Aythya marila</i> L.		Дод3						
Турпан. <i>Melanitta fusca</i> L.		Дод3						
Синьга. <i>Melanitta nigra</i> L.		Дод3						
Морянка. <i>Clangula hyemalis</i> L.		Дод3						
Гоголь. <i>Bucephala clangula</i> L.	+	Дод3						
Луток. <i>Mergus albellus</i> L.		Дод2						
Крохаль довгоносий. <i>Mergus serrator</i> L.	+	Дод3						
Крохаль великий. <i>Mergus merganser</i> L.		Дод3						
Савка. <i>Oxyura leucocephala</i> Scop. ;	+	Дод2					+	
Скопа. <i>Pandion haliaetus</i> L.	+	Дод2						
Осоїд. <i>Pernis arivorus</i> L.		Дод2						
Шуліка чорний. <i>Milvus korschun</i> Gm.		Дод2						
Шуліка рудий. <i>Milvus milvus</i> L. ;	+	Дод2					+	
Орлан-білохвіст. <i>Haliaeetus albicilla</i> L. ;	+	Дод2					+	
Орлан-довгохвіст. <i>Haliaeetus leucoryphus</i> Pall.		Дод2						
Тювик європейський. <i>Accipiter badius</i> Gm.	+	Дод2						
Зимняк. <i>Buteo lagopus</i> Pontopp.		Дод2						
Канюк степовий. <i>Buteo rufinus</i> Cretzschm.	+	Дод2						
Канюк звичайний. <i>Buteo buteo</i> L.		Дод2						
Орел-карлик. <i>Hieraetus pennatus</i> Gm.	+	Дод2						
Орел степовий. <i>Aquila nipalensis</i> Hodgs.	+	Дод2						
Підорлик великий. <i>Aquila clanga</i> Pall.	+	Дод2						
Підорлик малий. <i>Aquila pomarina</i> Ch. L. Brehm.	+	Дод2						
Могильник. <i>Aquila heliaca</i> Sav. ;	+	Дод2					+	
Беркут. <i>Aquila chrysaetos</i> L.	+	Дод2						
Стерв'ятник. <i>Neophron percnopterus</i> L.	+	Дод2						
Сип білоголовий. <i>Gyps fulvus</i> Habl.	+	Дод2						
Зміїд. <i>Circus ferox</i> Gm.	+	Дод2						
Лунь польовий. <i>Circus cyaneus</i> L.	+	Дод2						
Лунь степовий. <i>Circus macrourus</i> Gm.	+	Дод2						
Лунь лучний. <i>Circus pygargus</i> L.		Дод2						
Лунь болотяний. <i>Circus aeruginosus</i> L.		Дод2						
Боривітер степовий. <i>Cerchneis naumanni</i> Fleisch. ;	+	Дод2					+	
Боривітер звичайний. <i>Cerchneis tinunculus</i> L.		Дод2						
Дербник. <i>Aesalon columbarius</i> L.		Дод2						
Кібчик. <i>Erythropus vespertinus</i> L.		Дод2						
Чеглок. <i>Nyctiorchis subbuteo</i> L.		Дод2						
Балобан. <i>Falco cherrug</i> I. E. Gray.	+	Дод2						
Кречет. <i>Falco gyrfalco</i> L.		Дод2						
Сапсан. <i>Falco peregrinus</i> Tunst.	+	Дод2						
Куріпка сіра. <i>Perdix perdix</i> L.		Дод3						
Перепілка. <i>Coturnix coturnix</i> L.		Дод3						
Фазан. <i>Phasianus colchicus</i> L.		Дод3						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
Тетерук. <i>Lyrurus tetrix</i> L.		Дод3						
Деркач. <i>Crex crex</i> L.		Дод2					+	
Погонич. <i>Porzana porzana</i> L.		Дод2						
Курочка мала. <i>Porzana parva</i> Scop.		Дод2						
Курочка-крихітка. <i>Porzana pusilla</i> Pall.		Дод2						
Пастушок. <i>Rallus aquaticus</i> L.		Дод3						
Курочка водяна. <i>Gallinula chloropus</i> L.		Дод3						
Лиска. <i>Fulica atra</i> L.		Дод3						
Журавель сірий. <i>Grus grus</i> L.	+	Дод2						
Журавель степовий. <i>Anthropoides virgo</i> L.	+	Дод2						
Дрохва. <i>Otis tarda</i> L. ;	+	Дод2					+	
Хохітва. <i>Tetrao tetrao</i> L. ;	+	Дод2					+	
Джек. <i>Chlamydotis undulata</i> Iacquin.		Дод2						
Лежень. <i>Burhinus oedicephalus</i> L.	+	Дод2						
Тулес. <i>Squatarola squatarola</i> L.		Дод3						
Сивка золотиста. <i>Pluvialis apricaria</i> L.		Дод3						
Галстучник. <i>Charadrius hiaticula</i> L.		Дод2						
Зуйок малий. <i>Charadrius dubius</i> Scop.		Дод2						
Зуйок морський. <i>Charadrius alexandrinus</i> L.	+	Дод2						
Хрустан. <i>Eudromias morinellus</i> L.		Дод2						
Кречітка. <i>Chettusia gregaria</i> Pall.		Дод3						
Чайка. <i>Vanellus vanellus</i> L.		Дод3						
Ходуличник. <i>Himantopus himantopus</i> L.	+	Дод3						
Шилодзьобка. <i>Recurvirostra avosetta</i> L.		Дод2						
Кулик-сорока. <i>Haematopus ostralegus</i> L.	+	Дод3						
Чорниш. <i>Tringa ochropus</i> L.		Дод2						
Фіфі. <i>Tringa glareola</i> L.		Дод2						
Уліт великий. <i>Tringa nebularia</i> Gunn.		Дод3						
Травник. <i>Tringa totanus</i> L.		Дод3						
Щоголь. <i>Tringa erythropus</i> Pall.		Дод3						
Поручайник. <i>Tringa stagnatilis</i> Bechst.	+	Дод2						
Перевізник. <i>Actitis hypoleucos</i> L.		Дод2						
Мородунка. <i>Xenus cinereus</i> Guld.		Дод2						
Плавунець круглодзьобий. <i>Phalaropus lobatus</i> L.		Дод2						
Крем'яшник. <i>Arenaria interpres</i> L.		Дод2						
Турухтан. <i>Philomachus pugnax</i> L.		Дод3						
Кулик-горобець. <i>Calidris minutus</i> Leisl.		Дод2						
Побережник білохвостий. <i>Calidris temminckii</i> Leisl.		Дод2						
Червоноволик. <i>Calidris ferruginea</i> Pontopp.		Дод2						
Чорноволик. <i>Calidris alpina</i> L.		Дод2						
Побережник білий. <i>Calidris alba</i> Pall.		Дод2						
Побережник ісландський. <i>Calidris canutus</i> L.		Дод3						
Грязовик. <i>Limicola falcinellus</i> Pontopp.		Дод2						
Гаршнеп. <i>Limnocyptes minimus</i> Brunn.		Дод3						
Дупель. <i>Gallinago media</i> Lath.		Дод2						
Бекас. <i>Gallinago gallinago</i> L.		Дод3						
Вальдшнеп. <i>Scolopax rusticola</i> L.		Дод3						
Кроншнеп тонкодзьобий (малий). <i>Numenius tenuirostris</i> Vieill.	+	Дод2					+	
Кроншнеп великий. <i>Numenius arquata</i> L.	+	Дод3						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
Кроншнеп середній. <i>Numenius phaeopus</i> L.	+	Дод3						
Веретенник великий. <i>Limosa limosa</i> L.		Дод3						
Веретенник малий. <i>Limosa lapponica</i> L.		Дод3						
Дерихвіст степовий. <i>Glareola nordmanni</i> Nordm.	+	Дод2						
Поморник середній. <i>Stercorarius pomarinus</i> Temm.		Дод3						
Поморник короткохвостий. <i>Stercorarius parasiticus</i> L.		Дод3						
Мартин сивий. <i>Larus canus</i> L.		Дод3						
Мартин полярний. <i>Larus hyperboreus</i> Gunn.		Дод3						
Реготун чорноголовий. <i>Larus ichthyaetus</i> Pall.	+	Дод3						
Мартин звичайний. <i>Larus ridibundus</i> L.		Дод3						
Мартин малий. <i>Larus minutus</i> Pall.		Дод2						
Мартин трипалий. <i>Rissa tridactyla</i> L.		Дод3						
Крячок білощокий. <i>Chlidonia hybrida</i> Pall.		Дод2						
Крячок світлокрилий. <i>Chlidonia leucoptera</i> Temm.		Дод2						
Крячок чорний. <i>Chlidonia nigra</i> L.		Дод2						
Крячок річковий. <i>Sterna hirundo</i> L.		Дод2						
Крячок малий. <i>Sterna albifrons</i> Pall.		Дод2						
Чеграва. <i>Hydroprogne caspia</i> Pall.	+	Дод2						
Голуб сизий. <i>Columba livia</i> L.		Дод3						
Голуб-синяк. <i>Columba oenas</i> L.		Дод3						
Горлиця звичайна. <i>Streptopelia turtur</i> L.		Дод3						
Горлиця кільчаста. <i>Streptopelia decaocto</i> Frivald.		Дод3						
Саджа. <i>Syrhaptes paradoxus</i> Pall.		Дод3						
Зозуля звичайна. <i>Cuculus conor</i> L.		Дод3						
Сипуха. <i>Tyto alba</i> Scop.	+	Дод2						
Совка. <i>Otus scops</i> L.		Дод2						
Пугач. <i>Bubo bubo</i> L.	+	Дод2						
Сова біла. <i>Nyctea scandiaca</i> L.		Дод2						
Сичик-горобець. <i>Glaucidium passerinum</i> L.	+	Дод2						
Сич хатній. <i>Athene noctua</i> Scop.		Дод2						
Сова сіра. <i>Strix aluco</i> L.		Дод2						
Сова довгохвоста. <i>Strix uralensis</i> Pall.	+	Дод2						
Сова вухата. <i>Asio otus</i> L.		Дод2						
Сова болотяна. <i>Asio flammeus</i> Pontopp.		Дод2						
Сич волохатий. <i>Aegolius funereus</i> L.	+	Дод2						
Дрімлюга. <i>Carpodacus europaeus</i> L.		Дод2						
Серпокрилець чорний. <i>Apus apus</i> L.		Дод3						
Рибалочка звичайний. <i>Alcedo atthis</i> L.		Дод2						
Бджолоїдка звичайна. <i>Merops apiaster</i> L.		Дод2						
Сиворакша. <i>Coracias garrulus</i> L.		Дод2						
Одуд. <i>Upupa epops</i> L.		Дод2						
Крутиголовка. <i>Iynx forguilla</i> L.		Дод2						
Жовна чорна. <i>Dryocopus martius</i> L.		Дод2						
Дятел зелений. <i>Picus viridis</i> L.		Дод2						
Дятел сивий. <i>Picus canus</i> L.		Дод2						
Дятел великий строкатий. <i>Dendrocopos major</i> L.		Дод2						
Дятел білоспинний. <i>Dendrocopos leucotos</i> Bechst.		Дод2						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
Дятел середній. <i>Dendrocopos medius</i> L.		Дод2						
Дятел сирійський. <i>Dendrocopos syriacus</i> Hempr. et Ehr.		Дод2						
Дятел малий. <i>Dendrocopos minor</i> L.		Дод2						
Жайворонок степовий. <i>Melanicorypha calandra</i> L.		Дод2						
Жайворонок білокрилий. <i>Melanicorypha leucoptera</i> Pall.		Дод2						
Жайворонок чорний. <i>Melanicorypha yeltoniensis</i> I. R. Forst.		Дод2						
Жайворонок малий. <i>Calandrella cinerea</i> Gm.		Дод2						
Посмітюха. <i>Galerida cristata</i> L.		Дод3						
Жайворонок лісовий. <i>Lullula arborea</i> L.		Дод3						
Жайворонок польовий. <i>Alauda arvensis</i> L.		Дод3						
Жайворонок рогатий, або полярний. <i>Eremophila alpestris</i> L.		Дод2						
Ластівка берегова, або щурик. <i>Riparia riparia</i> L.		Дод2						
Ластівка сільська. <i>Hirundo rustica</i> L.		Дод2						
Ластівка міська. <i>Delichon urbica</i> L.		Дод2						
Іволга. <i>Oriolus oriolus</i> L.		Дод2						
Крук. <i>Corvus corax</i> L.		Дод3						
Горіхівка. <i>Nucifraga caryocatactes</i> L.		Дод2						
Синиця вусата. <i>Panurus biarmicus</i> L.		Дод2						
Синиця довгохвоста. <i>Aegithalos caudatus</i> L.		Дод2						
Ремез. <i>Remiz pendulinus</i> L.		Дод2						
Гаїчка болотяна. <i>Parus palustris</i> L.		Дод2						
Гаїчка-пухляк (чорноголова). <i>Parus montanus</i> Bald.		Дод2						
Синиця чорна, або московка. <i>Parus ater</i> L.		Дод2						
Синиця чубата. <i>Parus cristatus</i> L.		Дод2						
Синиця велика. <i>Parus major</i> L.		Дод2						
Синиця блакитна. <i>Parus caeruleus</i> L.		Дод2						
Синиця біла. <i>Parus cyanus</i> Pall.		Дод2						
Повзик. <i>Sitta europaea</i> L.		Дод2						
Підкоришник. <i>Certhia familiaris</i> L.		Дод2						
Волове око (Кропивник). <i>Troglodytes troglodytes</i> L.		Дод2						
Завирушка лісова. <i>Prunella modularis</i> L.		Дод2						
Вільшанка. <i>Erithacus rubecula</i> L.		Дод2						
Соловей східний. <i>Luscinia luscinia</i> L.		Дод2						
Соловей західний. <i>Luscinia megarhynchos</i> Ch. L. Brehm.		Дод2						
Синьошийка. <i>Cyanosylvia svecica</i> L.		Дод2						
Горихвістка чорна. <i>Phoenicurus ochrurus</i> Gm.		Дод2						
Горихвістка звичайна. <i>Phoenicurus phoenicurus</i> L.		Дод2						
Чекан лучний. <i>Saxicola ruberta</i> L.		Дод2						
Чекан чорноголовий. <i>Saxicola torquata</i> L.		Дод2						
Кам'янка звичайна. <i>Oenanthe oenanthe</i> L.		Дод2						
Кам'янка лиса. <i>Oenanthe pleschanka</i> Lerechin		Дод2						
Дрізд чорний. <i>Turdus merula</i> L.		Дод3						
Дрізд чорноволий. <i>Turdus atrogularis</i> Temm.		Дод3						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
Дрізд-чикотень, або горобинник. <i>Turdus pilaris</i> L.		Дод3						
Дрізд білобровий. <i>Turdus iliacus</i> L.		Дод3						
Дрізд співочий. <i>Turdus philomelos</i> Brehm.		Дод3						
Дрізд-омелюх. <i>Turdus viscivorus</i> L.		Дод3						
Очеретянка середземноморська. <i>Cettia cetti</i> Marm.								
Кобилочка солов'їна. <i>Locustella luscinioides</i> Savi.		Дод2						
Кобилочка річкова. <i>Locustella fluviatilis</i> Wolf.		Дод2						
Цвіркун або кобилочка. <i>Locustella naevia</i> Bodd.		Дод2						
Очеретянка тонкодзьоба. <i>Luscinia melanorogon</i> Temm.		Дод2						
Очеретянка прудка. <i>Acrocephalus paludicola</i> Vieill.	+	Дод2					+	
Очеретянка лучна. <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> L.		Дод2						
Очеретянка індійська. <i>Acrocephalus agricola</i> Jerd.		Дод2						
Очеретянка садова. <i>Acrocephalus dumetorum</i> Blyth.		Дод2						
Очеретянка чагарникова. <i>Acrocephalus palustris</i> Bechst.		Дод2						
Очеретянка ставкова. <i>Acrocephalus scirpaceus</i> Herm.		Дод2						
Очеретянка велика. <i>Acrocephalus arundinaceus</i> L.		Дод2						
Берестянка звичайна. <i>Hippolais icterina</i> Vieill.		Дод2						
Кропив'янка рябогруда. <i>Sylvia nisoria</i> Bechst.		Дод2						
Кропив'янка садова. <i>Sylvia borin</i> Bodd.		Дод2						
Кропив'янка чорноголова. <i>Sylvia atricapilla</i> L.		Дод2						
Кропив'янка сіра. <i>Sylvia communis</i> Lath.		Дод2						
Кропив'янка прудка. <i>Sylvia curruca</i> L.		Дод2						
Вівчарик весняний. <i>Phylloscopus trochilus</i> L.		Дод2						
Вівчарик-ковалик. <i>Phylloscopus collybita</i> Vieill.		Дод2						
Вівчарик жовтобровий. <i>Phylloscopus sibilatrix</i> Bechst.		Дод2						
Вічарик зелений. <i>Phylloscopus trochiloides</i> Sund.		Дод2						
Золотомушка жовтоголова. <i>Regulus regulus</i> L.		Дод2						
Мухоловка сіра. <i>Muscicapa striata</i> Pall.		Дод2						
Мухоловка строката. <i>Ficedula hypoleuca</i> Pall.		Дод2						
Мухоловка-білошийка. <i>Ficedula albicollis</i> Temm.		Дод2						
Мухоловка мала. <i>Siphia parva</i> Bechst.		Дод2						
Плиска жовта. <i>Motacilla citreola</i> Pall.		Дод2						
Плиска жовтоголова. <i>Motacilla citreola</i> Pall.		Дод2						
Плиска гірська. <i>Motacilla cinerea</i> Tunst.		Дод2						
Плиска біла. <i>Motacilla alba</i> L.		Дод2						
Щеврик польовий. <i>Anthus campestris</i> L.		Дод2						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
Щеврик лісовий. <i>Anthus trivialis</i> L.		Дод2						
Щеврик лучний. <i>Anthus pratensis</i> L.		Дод2						
Щеврик червоногрудий. <i>Anthus cervina</i> Pall.		Дод2						
Омелюх. <i>Bombicilla garrulus</i> L.		Дод2						
Пронурок (оляпка звичайна). <i>Cinclus cinclus</i> L.		Дод2						
Сорокопуд-жулан. <i>Lanius collurio</i> L.		Дод2						
Сорокопуд чорнолобий. <i>Lanius minor</i> Gm.		Дод2						
Сорокопуд сирій. <i>Lanius excubitor</i> L.	+	Дод2						
Шпак рожевий. <i>Pastor roseus</i> L.	+	Дод2						
Горобець польовий. <i>Passer montanus</i> L.		Дод3						
Зяблик. <i>Fringilla coelebs</i> L.		Дод2						
В'юрок. <i>Fringilla montifringilla</i> L.		Дод3						
Зеленяк. <i>Chloris chloris</i> L.		Дод2						
Чиж. <i>Spinus spinus</i> L.		Дод2						
Щиглик. <i>Carduelis carduelis</i> L.		Дод2						
Чечітка звичайна. <i>Acanthis flammea</i> L.		Дод2						
Чечітка біла. <i>Acanthis hornemanni</i> Holb.		Дод2						
Коноплянка. <i>Cannabina cannabina</i> L.		Дод2						
Чечевиця звичайна. <i>Carpodacus erythrinus</i> Pall.		Дод2						
Смеречник. <i>Pinicola enucleator</i> L.		Дод2						
Шишкар сосновий. <i>Loxia pityopsittacus</i> Borkh.		Дод2						
Шишкар ялиновий. <i>Loxia curvirostra</i> L.		Дод2						
Шишкар білокрилий. <i>Loxia leucoptera</i> Gm.		Дод2						
Снігур. <i>Pyrrhula pyrrhula</i> L.		Дод3						
Костогриз. <i>Coccothraustes coccothraustes</i> L.		Дод2						
Просянка. <i>Emberiza calandra</i> L.		Дод3						
Вівсянка звичайна. <i>Emberiza citrinella</i> L.		Дод2						
Вівсянка білоголова. <i>Emberiza leucoserphalos</i> Gm.		Дод2						
Вівсянка садова. <i>Emberiza hortulana</i> L.		Дод3						
Вівсянка очеретяна. <i>Emberiza schoeniclus</i> L.		Дод2						
Вівсянка-дібровник. <i>Emberiza aureola</i> Pall.		Дод2						
Подорожник лапландський. <i>Calcarius lapponicus</i> L.		Дод2						
Пуночка. <i>Plectrophenax nivalis</i> L.		Дод2						
Джерелянка червоночерева. <i>Bombina bombina</i> L.		Дод2						
Часничниця звичайна. <i>Pelobates fuscus</i> Laur.		Дод2						
Ропуха зелена. <i>Bufo viridis</i> Laur.		Дод2						
Квакша звичайна. <i>Hyla arborea</i> L.		Дод2						
Жаба гостроморда. <i>Rana arvalis</i> Nilss.		Дод2						
Тритон гребінчастий. <i>Triturus cristatus</i> Laur.		Дод2						
Черепиха болотна. <i>Emys orbicularis</i> L.		Дод2						
Ящірка зелена. <i>Lacerta viridis</i> Laur.		Дод2						
Ящірка прудка. <i>Lacerta agilis</i> L.		Дод2						
Ящурка різнокольорова. <i>Eremias arguta</i> Pall.								
Веретільниця ламка. <i>Anguis fragilis</i> L.								
Вуж водяний. <i>Natrix tessellata</i> Laur.		Дод2						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
Мідянка. <i>Coronella austriaca</i> Laur.	+	Дод2						
Гадюка степова. <i>Vipera ursini</i> Bonap.	+	Дод2						
Гадюка звичайна. <i>Vipera berus</i> L.								
Кутора мала. <i>Neomys anomalus</i> Cabr.	+							
Підковонос малий– <i>Rhinolophus hipposideros</i> Bechst. ?	+	Дод2						
Нічниця ставкова. <i>Myotis dasycneme</i> Boie	+	Дод2					+	
Нічниця водяна. <i>Myotis daubentoni</i> Kuhl		Дод2						
Нічниця вусата. <i>Myotis mystacinus</i> Kuhl		Дод2						
Нічниця довговуха. <i>Myotis bechsteini</i> Kuhl	+	Дод2						
Вухань звичайний. <i>Plecotus auritus</i> L.		Дод2					+	
Вечірниця руда (дозірна). <i>Nyctalus noctula</i> Schr.		Дод2						
Вечірниця мала. <i>Nyctalus leisleri</i> Kuhl.	+	Дод2						
Нетопир Натузюса або лісовий. <i>Vespertilio nathusii</i> Keys. et Blas.		Дод2						
Кажанок північний. <i>Vespertilio nilssoni</i> Keys. et Blas.		Дод2						
Нетопир-карлик. <i>Vespertilio pipistrellus</i> Schr.								
Кажан двоколірний. <i>Vespertilio murinus</i> L.		Дод2						
Кажан пізній. <i>Vespertilio serotinus</i> Schr.		Дод2						
Кролик дикий - <i>Oryctolagus cuniculus</i> L.								
Заєць-біляк. <i>Lepus timidus</i> L.	+							
Ховрах малий. <i>Citellus pygmaeus</i> Pall.								
Ховрах крапчатий. <i>Citellus suslicus</i> Guld.		Дод2						
Байбак. <i>Marmota bobac</i> Mutl.								
Бобер. <i>Castor fiber</i> L.								
Хом'як звичайний. <i>Cricetus cricetus</i> L.		Дод2						
Хом'ячок сірий. <i>Cricetulus migratorius</i> Pall.								
Пеструшка степова. <i>Lagurus lagurus</i> Pall. .								
Сліпак звичайний. <i>Spalax microphthalmus</i> Guld.							+	
Миша курганчикова. <i>Mus spicilegus</i>								
Вовчок лісовий. <i>Dryomys nitedula</i> L.								
Вовчок ліщинний. <i>Muscardinus avellanarius</i> L.							+	
Мишівка степова. <i>Sicista subtilis</i> Pall.	+	Дод2						
Тушканчик великий, або Земляний заєць. <i>Allactaga major</i> Kerr.	+							
Вовк. <i>Canis lupus</i> L.		Дод2					+	
Горностаї. <i>Mustela erminea</i> L.	+							
Норка європейська. <i>Mustela lutreola</i> L.	+	Дод2						
Норка американська. <i>Mustela vison</i> Schreb.								
Тхір степовий. <i>Mustela eversmanni</i> Less.	+	Дод2						
Перевязка. <i>Vormela peregusna</i> Guld.	+	Дод2					+	
Борсук. <i>Meles meles</i> L.	+							
Видра. <i>Lutra lutra</i> L. ;	+	Дод2					+	
Всього	70	327					18	

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

Таблиця 40

Назва виду	З'явилися			Зникли			Причина		
	__ рік	__ рік	__ рік	__ рік	__ рік	__ рік	__ рік	__ рік	__ рік
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>

Примітка:

* – Роботи не проводилися в зв'язку з відсутністю фінансування.

Інформація про чужорідні види тварин у 2023 році (види-вселенці)

Таблиця 41

Назва виду (українська і латинська (наукова))	Результати досліджень, заходи контролю чисельності			
	Обліки	Добуто	Здано на дослідження	Підтвердження
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Ондатра (ondatra zithicus)	5322			
Єнотовидний собака (Procyon Lotor)	1814	64	2	-
Лань європейська (dama dama)	200			
Муфлон (ovis gmelini)	109			

Динаміка чисельності основних видів мисливських тварин (голів)

Таблиця 42

Види мисливських тварин	2021 рік	2022 рік	2023 рік
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Лось	236	219	199
Олень благородний	509	632	535
Олень плямистий	613	660	707
Лань	157	220	200
Муфлон	115	105	109
Козуля	7393	7628	8072
Кабан	1560	1684	2133
Заєць	68084	65370	69027
Білка	1867	1993	
Ондатра	6097	5758	
Бобер	3511	3407	
Байбак	1590	1561	
Вовк	2	10	
Єнотоподібний собака	1110	1099	1814
Бореук	2633	1617	
Видра	1018	1041	
Куниця (лісова + кам'яна)	2827	3078	
Лисиця	1854	1668	5512
Перепел	63296	60170	
Лиска	125873	126016	

1	2	3	4
Кулик	54102	53778	
Фазан звичайний	3869	2905	4264
Куріпка			16555

Примітка: матеріали надані Північно-східним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

Добування основних видів мисливських тварин (голів)

Таблиця 43

Рік	Види мисливських тварин	Затверджений ліміт добування	Видано ліцензій	Добуто	Не використано ліцензій	Причина невикористання
1	2	3	4	5	6	7
	Куниця лісова	9	5	10	4	-//-
2021	Олень благородний	20	7	2	18	Несприятливі погодні умови, африканська чума, чума свиней
	Олень плямистий	19	19	16	5	
	Козуля	833	741	690	157	
	Кабан	288	256	153	50	
	Лось	0	0	0	0	
	Муфлон	0	0	0	0	
	Лань	4	2	4	2	
	Куниця лісова	9	5	10	4	
2022	Олень благородний	Ліміт викорисстання (відстрілу, вілову) диких парнокопитних та хутрових звірів на сезон полювання 2022/2023 не був затверджений у зв'язку з воєнним станом				
	Олень плямистий					
	Козуля					
	Кабан					
	Лось					
	Муфлон					
	Лань					
	Куниця лісова					
2023	Лисиця			969		У зв'язку із російською агресією на території Полтавської області діє заборона полювання на період воєнного стану. Ліміти добування не затверджувались, ліцензії не видавались.
	Єнотовидний собака			64		
	Шакал			1		

Примітка: матеріали надані Північно-східним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

Динаміка вилову риби

Таблиця 44

Рік	Назва водного об'єкту	Затверджений ліміт вилову, т/рік	Фактичний вилов, т/рік
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
2021	Кам'янське водосховище	306,970	630,784
	Кременчуцьке водосховище	523,009	1055,001
2022	Кам'янське водосховище	255,622	594,012
	Кременчуцьке водосховище	476,212	1541,191
2023	Кам'янське водосховище	615,978	914,087
	Кременчуцьке водосховище	1095,835	1395,217

Примітка: матеріали надані Управлінням Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Полтавській області (Полтавський рибоохоронний патруль)

Кількість виявлених фактів браконьєрства

Таблиця 45

Роки	Виявлено фактів браконьєрства, од.
<i>1</i>	<i>2</i>
2021 рік	2418
2022 рік	740
2023 рік	1520

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

Таблиця 46

Назва, терміни та місце проведення дослідження або заходу	Обсяг фінансування	Виконавець/виконавці	Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання)
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Заходи у 2023 році не проводились			

10. Природно-заповідний фонд Полтавської області

Станом на 01.01.2024 природно-заповідний фонд (ПЗФ) Полтавської області налічує 400 територій та об'єктів загальною площею 144174,3613 га, що складає 5,01 % від загальної площі області. З них 30 мають статус загальнодержавного значення: 2 національні природні парки, 20 заказників, 1 ботанічна пам'ятка природи, 1 ботанічний сад, 2 дендрологічних парки, 4 парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва.

Кількість територій та об'єктів ПЗФ місцевого значення становить 370, з яких: 5 – регіональні ландшафтні парки, 165 – заказники (58 ландшафтних, 3 лісових, 39 ботанічних, 7 загальнозоологічних, 2 орнітологічних, 4 ентомологічних та 52 гідрологічних), 138 – пам'ятки природи (13 комплексних, 111 ботанічних, 2 зоологічних, 3 гідрологічних, 9 геологічних), 48 заповідних урочищ, 1 дендрологічний парк та 13 парків-пам'яток садово-паркового мистецтва.

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

Таблиця 47

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

Примітка:

* – станом на 01.01.2024 цінні природні території в області для створення нових або розширення існуючих об'єктів ПЗФ – не резервувалися.

Динаміка структури природно-заповідного фонду Полтавської області

Таблиця 48

Категорії територій та об'єктів ПЗФ	На 01.01.2023		На 01.01.2024	
	Кількість, шт	Площа, га	Кількість, шт	Площа, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Природні заповідники				
Біосферні заповідники				
Національні природні парки	2	22792,62* (9120,32)	2	22792,62* (9120,32)
Регіональні ландшафтні парки	5	52753,25** (44296,33)	5	53879,3635** (44810,0435)
Заказники загальнодержавного значення	20	41226,9	20	41226,9
Заказники місцевого значення	161	38846,2209	165	39306,5512
Пам'ятки природи загальнодержавного значення	1	145,00	1	145,00
Пам'ятки природи місцевого значення	138	1751,8701	138	1751,8701
Заповідні урочища	48	7160	48	7160
Ботанічні сади загальнодержавного значення	1	18,00*** (3)	1	18,00*** (3)
Ботанічні сади місцевого значення				
Дендрологічні парки загальнодержавного значення	2	20,9	2	20,9
Дендрологічні парки місцевого значення	1	7,6365	1	7,6365
Зоологічні парки загальнодержавного значення				
Зоологічні парки місцевого значення				
Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення	4	442,5	4	442,5
Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва місцевого значення	13	179,64	13	179,64
РАЗОМ	396	165603,9375	400	166930,9813
В тому числі: загальнодержавного значення	30	64645,92	30	64645,92
Місцевого значення	366	100958,0175	370	102285,0613
Фактична площа ПЗФ ****	396	142853,3175	400	144174,3613
% фактичної площі ПЗФ від площі адміністративно-територіальної одиниці	x	4,968	x	5,01

Примітки:

* - з врахуванням площ ландшафтного заказника «Дейманівський» (622,7 га), гідрологічного заказника «Куквинський» (300 га), парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва «Березоворудський» (45 га) загальнодержавного значення та загальнозоологічного заказника «Лесяківський» (746 га), гідрологічних заказників «Харківецький» (540,2 га), «Гурбинський» (400 га), «Сасинівський» (150 га), «Березоворудський» (150 га), «Давидівський» (120 га), ботанічної пам'ятки природи «Лісопарк «Острів Масальський» (47 га), частини заповідного урочища «Куквин» (321,2 га) місцевого значення, які увійшли до складу НПП «Пирятинський», а також з врахуванням площ частини ландшафтного заказника «Сулинський» (5361,1 га), гідрологічних заказників «Великоселецький» (1000 га), «Плехівський» (500 га), «Солоне» (369,1 га), «Рогозів куток» (1600 га) загальнодержавного значення та ландшафтного заказника «Онiшківський» (655 га), ентомологічного заказника «Тарасенківський» (3 га), гідрологічного заказника «Чутівський» (742 га) місцевого значення, які увійшли до складу НПП «Нижньосульський»;

** - з врахуванням площі ландшафтного заказника загальнодержавного значення «Білецькі плавні» (2980 га), який увійшов до складу РЛП «Кременчуцькі плавні» (загальна площа 5080 га), площі ландшафтного заказника загальнодержавного значення «Лучківський» (1620 га), який увійшов до складу РЛП «Нижньоворсклянський» (загальна площа 23200 га) без ліквідації статусу та категорії, встановленого заповідного режиму, а також з врахуванням площ ландшафтних заказників «Пісоцько-Конькове» (частини – 100,8 га), «Весело-Мирське» (частини – 57,0 га) і «Рашівський» (460,9 га), ботанічних заказників «Великий ліс» (частини – 182 га), «Терновий куц» (563,7 га), «Саранчина долина» (275,6 га), «Гадяцький бір» (403 га), «Дубина» (103 га), «Зозулинцеві Луки» (44,5 га) і «Книшівська гора» (159 га), гідрологічного заказника «Болото Моховате» (34,1 га), ботанічних пам'яток природи «Дуб черешчатий» (0,02 га), «Урочище «Галочка» (115 га) і «Краснолуцький гай» (75 га), заповідних урочищ «Гадяцький бір» (48 га), «Масюкове» (180 га), «Гадяцький бір» (25 га), «Гнилуша» (105 га), «Гадяцький бір» (42 га), «Лагузин яр» (111 га), «Сосновий гай» (46 га), «Безвіднянське» (663 га), «Гай-Займи» (114 га), «Терновий куц» (303,2 га), «Голотовщина» (108 га) і «Діброво-Кобрієве» (144,5 га), які увійшли до складу РЛП «Гадяцький», та з врахуванням площі ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Пустовітка» (6 га), яка увійшла до складу РЛП «Диканський»;

*** - з врахуванням площ ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Дубовий гай» (1 га) та частини заповідного урочища «Заяр'є» (14 га), які увійшли до складу Хорольського ботанічного саду;

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

Звіт про зміни складу територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного та місцевого значення в 2023 році, розташованих на території Полтавської області

Таблиця 49

<i>№ з/п</i>	<i>Категорія, значення</i>	<i>Тип</i>	<i>Назва</i>	<i>Площа, га</i>	<i>Обґрунтування причини ліквідації статусу</i>	<i>№, дата, назва документу, яким було створено (оголошено) об'єкт ПЗФ, ліквідовано статус або внесені зміни, ким прийнятий</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
<i>Створено (оголошено)</i>						
1	заказник, місцевого значення	ландшафтний	Федорівський	19,1894	-	Рішення пленарного засідання двадцять третьої сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 30.05.2023 № 639 „Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення „Федорівський”
2	заказник, місцевого значення	ландшафтний	Нелюбівський	138	-	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22 грудня 2023 року № 759 „Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення „Нелюбівський”
3	заказник, місцевого значення	ландшафтний	Ковалівський	72,7409	-	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22 грудня 2023 року № 760 „Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення „Ковалівський”
4	заказник, місцевого значення	ботанічний	Гришків ліс	42	-	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22 грудня 2023 року № 761 „Про оголошення ботанічного

1	2	3	4	5	6	7
						заказника місцевого значення „Гришків ліс”
<i>Ліквідовано статус</i>						
	-	-	-	-	-	-
<i>Змінено категорію, тип, значення, площу тощо</i>						
1	заповідне урочище місцевого значення	-	Келебердянське	254,8	-	Рішення пленарного засідання двадцять п'ятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 28 липня 2023 року № 678 „Про зміну меж (розширення) заповідного урочища місцевого значення „Келебердянське”
2	заказник, місцевого значення	гідрологічний	Артополот	651,3	-	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22 грудня 2023 року № 754 „Про зміну меж (розширення) заповідного урочища місцевого значення „Артополот”
3	заказник, місцевого значення	орнітологічний	Будникове	68,8	-	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22 грудня 2023 року № 755 „Про зміну меж (розширення) орнітологічного заказника місцевого значення „Будникове”
4	заказник, місцевого значення	ботанічний	Великий ліс	193,6	-	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22 грудня 2023 року № 756 „Про зміну меж (розширення) ботанічного заказника місцевого значення „Великий ліс”
5	заказник, місцевого значення	ландшафтний	Новосанжарський	1127,6	-	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії

1	2	3	4	5	6	7
	значення					Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22 грудня 2023 року № 757 „Про зміну меж (розширення) ландшафтного заказника місцевого значення „Новосанжарський”
6	регіональний ландшафтний парк	-	Диканський	12767,9135	-	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22 грудня 2023 року № 758 „Про зміну меж регіонального ландшафтного парку „Диканський”

Перелік об'єктів природно-заповідного фонду, території яких входять до складу територій інших об'єктів природно-заповідного фонду станом на 01.01.2024 Полтавської області

Таблиця 50

Категорія, значення та назва об'єкту ПЗФ, до складу території якого входять інші об'єкти ПЗФ	Перелік об'єктів ПЗФ, території яких входять до складу території іншого об'єкту ПЗФ	
	Категорія, значення, тип, назва	Площа, га
1	2	3
НПП ««Пирятинський»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Заказник загальнодержавного значення ландшафтний «Дейманівський» 2. Заказник загальнодержавного значення гідрологічний «Куквинський» 3. Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення «Березоворудський» 4. Заказник місцевого значення загальнозоологічний «Леляківський» 5. Заказник місцевого значення гідрологічний «Харківецький» 6. Заказник місцевого значення гідрологічний «Гурбинський» 7. Заказник місцевого значення гідрологічний «Сасинівський» 8. Заказник місцевого значення гідрологічний «Березоворудський» 9. Заказник місцевого значення гідрологічний «Давидівський» 10. Пам'ятка природи місцевого значення ботанічна «Лісопарк «Острів Масальський» 11. Частина заповідного урочища місцевого значення «Куквин» 	<p>622,7</p> <p>300</p> <p>45</p> <p>746</p> <p>540,2</p> <p>400</p> <p>150</p> <p>150</p> <p>120</p> <p>47</p> <p>321,2</p>
Разом в межах НПП	Кількість об'єктів, 11 шт	3442,1 га
НПП «Нижньосульський»	1. Частина заказника загальнодержавного значення ландшафтного «Сулинський»	5361,1

1	2	3
	2. Заказник загальнодержавного значення гідрологічний «Великоселецький» 3. Заказник загальнодержавного значення гідрологічний «Плехівський» 4. Заказник загальнодержавного значення гідрологічний «Солоне» 5. Заказник загальнодержавного значення гідрологічний «Рогозів куток» 6. Заказник ландшафтний місцевого значення «Онішківський» 7. Заказник місцевого значення ентомологічний «Тарасенківський» 8. Заказник місцевого значення гідрологічний «Чутівський»	1000,0 500,0 369,1 1600,0 655,0 3,0 742,0
Разом в межах НПП	Кількість об'єктів, 8 шт	10230,2 га
Ботанічний сад «Хорольський ботанічний сад»	1. Пам'ятка природи місцевого значення ботанічна «Дубовий гай» 2. Частина заповідного урочища місцевого значення «Заяр'є»	1,0 14,0
Разом в межах ботанічного саду	Кількість об'єктів, 2 шт	15,0 га
Регіональний ландшафтний парк «Кременчуцькі плавні»	1. Заказник загальнодержавного значення ландшафтний «Білецьківські плавні»	2980,0
Разом в межах РЛП	Кількість об'єктів, 1 шт	2980,0 га

1	2	3
Регіональний ландшафтний парк «Гадяцький»	1. Частина заказника місцевого значення ландшафтного «Пісоцько-Конькове» 2. Частина заказника місцевого значення ландшафтного «Весело-Мирське» 3. Заказник місцевого значення ландшафтний «Рашівський» 4. Частина заказника місцевого значення ботанічний «Великий ліс» 5. Заказник місцевого значення ботанічний «Терновий кущ» 6. Заказник місцевого значення ботанічний «Саранчина долина» 7. Заказник місцевого значення ботанічний «Гадяцький бір» 8. Заказник місцевого значення ботанічний «Дубина» 9. Заказник місцевого значення ботанічний «Зозулинцеві Луки» 10. Заказник місцевого значення ботанічний «Книшівська гора» 11. Заказник місцевого значення гідрологічний «Болото Моховате» 12. Пам'ятка природи місцевого значення ботанічна «Дуб черешчатий» 13. Пам'ятка природи місцевого значення ботанічна «Урочище «Галочка» 14. Пам'ятка природи місцевого значення ботанічна «Краснолуцький гай» 15. Заповідне урочище місцевого значення «Гадяцький бір» 16. Заповідне урочище місцевого значення «Масюкове» 17. Заповідне урочище місцевого значення «Гадяцький бір» 18. Заповідне урочище місцевого значення «Гнилуша» 19. Заповідне урочище місцевого значення «Гадяцький бір» 20. Заповідне урочище місцевого значення «Лагузин яр», 21. Заповідне урочище місцевого значення «Сосновий гай» 22. Заповідне урочище місцевого значення «Безвіднянське» 23. Заповідне урочище місцевого значення «Гай-Займи» 24. Заповідне урочище місцевого значення «Голотовщина» 25. Заповідне урочище місцевого значення «Діброво-Кобрієве» 26. Заповідне урочище місцевого значення «Терновий кущ»	100,8 57,0 460,9 182 563,7 275,6 403 103 44,5 159 34,1 0,02 115 75 48 180 25 105 42 111 46 663 114 108 144,5 303,2
Разом в межах РЛП	Кількість об'єктів, 26 шт	4463,32 га
Регіональний ландшафтний парк «Диканський»	1. Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Пустовітка»	6
Разом в межах РЛП	Кількість об'єктів, 1 шт	6 га

Перелік територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного та місцевого значення, розташованих у Полтавській області станом на 01.01.2024

Таблиця 51

№ з/п	Назва об'єкта ПЗФ	Тип	Площа, га	Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи)	Найменування підприємства, установи, організації/прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ	Рішення, згідно з яким створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо	Наявність Форми і ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення)	Наявність карти
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Території та об'єкти ПЗФ загальнодержавного значення								
<i>Природні заповідники</i>								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом природних заповідників							
<i>Біосферні заповідники</i>								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом біосферних заповідників							
<i>Національні природні парки</i>								
1	Пирятинський	національний природний парк	12028,42	Лубенський р-н: в околицях міста Пирятин та сіл Грабарівка, Давидівка, Березова Рудка, Сасинівка, Гурбинці, Лесяки, Усівка, Кейбалівка, Каплинці, Харківці, Дейманівка, Високе, Велика Круча, Повстин, Олександрівка	НПП – 5555,14 га, Пирятинська РДА – 4196,7 га (Березоворудська с/р – 263,6 га, Великокручанська с/р – 369 га, Давидівська с/р – 370 га, Дейманівська с/р – 340 га, Сасинівська с/р – 1854,1 га, Харківецька с/р – 100 га, Олександрівська с/р – 100 га, Пирятинська м/р – 800 га), ВАТ “Каплинцівське” – 149 га, Березоворудський технікум ПДАА – 90,92 га, ДП “Пирятинський лісгосп” – 1625,0 га, ДП “С/Г підприємство “Березівське” – 411,66 га	Указ Президента України від 11.12.2009 № 1046/2009	-	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Нижньосульський	національний природний парк	10764,2	Лубенський р-н: околиці сіл Великоселецьке, Малоселецьке, Плехів, Онішки, Чутівка. Сулинська затока Кременчуцького водосховища, Кременчуцький р-н: в околицях сіл Липове, Горошине, Погребняки, Дем'янівка	Глобинський р-н: Святилівська с/р – 1282,2 га, ДП “Золотоніське ЛГ” – 534 га. Оржицький р-н: Селецька с/р – 1000 га, Чутівська с/р – 745 га, Онишківська с/р – 655 га, Плехівська с/р – 500 га. Семенівський р-н: Горошинська с/р – 1824,4 га, Погребняківська с/р – 2429,6 га, Наріжанська с/р – 600,0 га, Худоліївська с/р – 1000 га, ДП “Лубенський лісгосп” – 194,0 га	Указ Президента України від 10.02.2010 № 155/2010	наявна (2017 рік)	+
	<i>Всього національних природних парків</i>	2	22792,62					
<i>Заказники</i>								
	<i>Ландшафтні</i>							
1	Сулинський	ландшафтний заказник	23290	Сулинська затока Кременчуцького водосховища. Кременчуцький р-н, в околицях сіл Липове, Святилівка, Мозоліївка, кв. 1,2,5-9 Градизького л-ва, в околицях сіл Горошине, Погребняки, Дем'янівка, кв. 12,13 Посульського л-ва	Глобинський р-н: Святилівська с/р – 9566,9 га (в т.ч. 9498,8 га – акваторія затоки), Бугаївська с/р – 8987,2 га (в т.ч. 8823,2 га – акваторія затоки), ДП “Кременчуцький лісгосп” – 657 га Семенівський р-н: Погребняківська с/р – 2060,5 га (в т.ч. 1963 га – акваторія затоки), Горошинська с/р – 1836,4 га (в т.ч. 1592,0 га – акваторія затоки), ДП “Лубенський лісгосп” – 182 га	Указ Президента України від 09.12.98 № 1341/98	наявна (2008 рік)	+
2	Лучківський	ландшафтний заказник	1620	Полтавський р-н, с. Лучки, Кишенське л-во, кв. 6-14, 68, 70	ДП “Кременчуцький лісгосп” – 614 га, Лучківська с/р – 1006 га	Указ Президента України від 20.08.96 № 715/96	наявна (2008 рік)	+
3	Білецьківські плавні	ландшафтний заказник	2980	Кременчуцький р-н, о. Зелений, Диньки, Фантазія, Градизьке л-во, кв. 33-43, Крюківське л-во, кв. 1-8. Плавні біля с. Білецьківка	Білецьківська с/р – 1910 га, Кременчуцька м/р – 75 га, ДП “Кременчуцький лісгосп” – 995 га	Указ Президента України від 10.12.94 № 750/94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Нижньопісільський	ландшафтний заказник	504	Кременчуцький р-н, по р. Псел від с. Гуньки до с. Крамаренки, Дмитрівське л-во, кв. 3-12	ДП “Кременчуцький лісгосп”	Указ Президента України від 10.12.94 № 750/94	наявна (2008 рік)	+
5	Червонобережжя	ландшафтний заказник	805	Лубенський р-н – 805 га, с. Гінці, Калайденцівське л-во, кв. 1-21	ДП “Лубенський лісгосп”	Постанова РМ УРСР № 123 від 02.06.90	наявна (2008 рік)	+
6	Дейманівський	ландшафтний заказник	622,7	Лубенський р-н, заплава р. Удай між с.с. Дейманівка і Шкурати	Дейманівська с/р	Постанова РМ УРСР № 53 від 13.02.89	наявна (2008 рік)	+
7	Вільхівщинський	ландшафтний заказник	1030	Полтавський р-н, с. Вільхівщина, с. Василівка	Черкасівська с/р – 618,9 га; Куликівська с/р – 283,2 га; Василівська с/р – 127,9 га	Постанова РМ УРСР від 25.02.80 № 132	наявна (2008 рік)	+
8	Короленкова дача	ландшафтний заказник	112,8	Миргородський р-н, с. Малий Перевіз, с.Покровка	Покровський старостат Шишацької с.р – 93,9 га Полтавське державне лісогосподарське підприємство „Полтаваоблагроліс” – 18,9 га	Указ Президента України від 20.08.96 № 715/9, Указ Президента України від 27.07.2016 № 312/2016	наявна (2008 рік)	+
9	Христанівський	ландшафтний заказник	1705,2	Миргородський р-н, околиці сіл Христанівка та Бодакві, заплава р. Сула, Лохвицьке л-во, кв. 71 вид. 1-21	Полтавське державне лісогосподарське підприємство „Полтаваоблагроліс” – 392 га, ДП “Пирятинський лісгосп” – 80 га, Васильківська с/р – 413,6 га, Бодаквянська с/р – 819,6 га	Указ Президента України від 11.12.09 № 042/2009	–	+
	<i>Разом заказників ландшафтних</i>	9	32669,7					
	<i>Ботанічні</i>							
1	Малоперещепинський	ботанічний заказник	640	Полтавський р-н, між селами Мала Перещепина та Маньківка	Малоперещепинська с/р	Постанова РМ УРСР № 132 від 25.02.80	наявна (2008 рік)	+
	<i>Разом заказників ботанічних</i>	1	640					
	<i>загально-зоологічні</i>							
1	Руський Орчик	загально-зоологічний заказник	785	Полтавський р-н, с. Ряске, Карлівське л-во, кв. 70, 71, 73-80	Рясківська с/р – 336,5 га, ДП “Новосанжарський лісгосп” – 448,5 га	Указ Президента України від 10.12.94 № 750/94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<i>Разом заказників загально-зоологічних</i>	1	785					
	<i>Орнітологічні</i>							
1	Святилівський	орнітологічний заказник	139,2	Кременчуцький р-н, с. Святилівка, Градизьке л-во, кв. 3,4	ДП "Кременчуцький лісгосп" – 107 га, Святилівська с/р – 32,2 га	Указ Президента України від 20.08.96 № 715/96	наявна (2008 рік)	+
2	Михнівський	орнітологічний заказник	450	Полтавський р-н, заплава р. Говтви між селами Михнівка і Капустяни	М'яєнківська с/р – 270 га, Шевченківська с/р – 180 га	Постанова РМ УРСР від 25.02.80 № 132	наявна (2008 рік)	+
	<i>Разом заказників орнітологічних</i>	2	589,2					
	<i>Гідрологічні</i>							
1	Середньосулський	гідрологічний заказник	2243	Миргородський р-н, заплава р. Сули поблизу с. Гиряві Ісківці, с. Лука, с. Млини	Гирявоїсковецька с/р – 959,3 га, Лучанська с/р – 122,3 га, Свиридівська с/р – 392,4 га, Харківецька с/р – 400,8 га, Полтавське державне лісгосподарське підприємство „Полтавалблагроліс” – 368,2 га	Указ Президента України від 20.08.96 № 715/96	наявна (2008 рік)	+
2	Великоселецький	гідрологічний заказник	1000	Лубенський р-н, с. Великоселецьке, с. Малоселецьке	Великоселецька с/р	Постанова РМ УРСР № 132 від 25.02.80	наявна (2008 рік)	+
3	Плехівський	гідрологічний заказник	500	Лубенський р-н, с. Плехів	Плехівська с/р	Постанова РМ УРСР № 132 від 25.02.80	наявна (2008 рік)	+
4	Куквинський	гідрологічний заказник	300	Лубенський р-н, поблизу с. Повстин, заплава р. Удай	Великокручанська с/р	Постанова РМ УРСР від 25.02.80 № 132	наявна (2008 рік)	+
5	Солоне	гідрологічний заказник	400	Кременчуцький р-н, с. Наталенки	Погребняківська с/р	Постанова РМ УРСР від 16.12.82 № 617	наявна (2008 рік)	+
6	Гракове	гідрологічний заказник	500	Кременчуцький р-н, с. Оболонь, с. Новоселиця	Оболонська с/р – 339 га, Товстівська с/р – 161 га	Постанова РМ УРСР від 12.12.83 № 495	наявна (2008 рік)	+
7	Рогозів куток	гідрологічний заказник	1600	Кременчуцький р-н, с. Худоліївка, с. Новий Калкаїв	Худоліївська с/р – 1000 га, Наріжанська с/р – 600 га	Указ Президента України від 20.08.96 № 715/96	наявна (2008 рік)	+
	<i>Разом заказників гідрологічних</i>	7	6543					
	<i>Всього заказників</i>	20	41226,9					

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Пам'ятки природи</i>								
1	Урочище "Парасоцьке"	ботанічна пам'ятка природи	145	Полтавський р-н, Диканське л-во, кв. 63, 64, 69, 70, 75	ДП "Диканське досвідне лісомисливське господарство"	Розпорядження РМ УРСР № 1180 від 07.08.63	наявна (2008 рік)	+
	<i>Разом пам'яток природи ботанічних</i>	1	145					
	<i>Всього пам'яток природи</i>	1	145					
<i>Ботанічні сади</i>								
1	Хорольський ботанічний сад	ботанічний сад	18	Лубенський р-н, м. Хорол, вул. Кременчуцька, 5-а	Хорольський ботанічний сад	Указ Президента України від 11.12.09 № 1041/2009	-	+
	<i>Всього ботанічних садів</i>	1	18					
<i>Дендрологічні парки</i>								
1	Устимівський		8,9	Кременчуцький р-н, с. Устимівка	Устимівська дослідна станція рослинництва	Постанова РМ УРСР № 311 від 22.07.83	наявна (2008 рік)	+
2	Криворудський	дендрологічний парк	12	Кременчуцький р-н, с. Крива Руда	Комунальна установа „Рекреаційний центр Криворудський” Полтавської обласної ради	(Рішення облвиконкому від 20.06.72 № 242) Указ Президента України від 27.07.2016 № 312/2016	наявна (2021 рік)	+
	<i>Всього дендрологічних парків</i>	2	20,9					
<i>Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва</i>								
1	Ковпаківський	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	196	Полтавський р-н, західна околиця смт. Котельва, Котелевське л-во, кв. 40, 42, 47, 48, 53, 54 (у визначених виділах)	ДП "Полтавський лісгосп"	Постанова Держкомприроди УРСР № 15 від 30.07.75	наявна (2008 рік)	+
2	Хомуцький	парк-пам'ятка садово-паркового	77	Миргородський р-н, с. Хомуць	Хомуцький ветеринарно-зоотехнічний технікум	Постанова РМ УРСР № 311 від 22.07.83	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		містечтва						
3	Березоворудський	парк-пам'ятка садово-паркового містечтва	45	Лубенський р-н, с. Березова Рудка	Березоворудський державний аграрний технікум	Постанова РМ УРСР № 311 від 22.07.83	наявна (2008 рік)	+
4	Полтавський міський	парк-пам'ятка садово-паркового містечтва	124,5	м. Полтава, с. Яківці	КП "Декоративні культури" Полтавської міської ради	Постанова Держкомприроди УРСР № 25 від 27.07.77	наявна (2008 рік)	+
	<i>Всього парків-пам'яток садово-паркового містечтва</i>	4	442,5					
	<i>Всього територій та об'єктів ПЗФ загальнодержавного значення</i>	30	64645,92 (50958,62)					
<i>Території та об'єкти ПЗФ місцевого значення</i>								
<i>Регіональні ландшафтні парки</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Диканський	регіональний ландшафтний парк	12767,9135	Полтавський р-н, Диканська селищна територіальна громада, у межах визначених кварталів і виділів філії „Полтавське лісове господарство” ДП „Ліси України”	ДП “Диканське досвідне лісомисливське господарство” – 3344,0 га, СФГ “Фрегат” – 75,05 га, Водянобалківська с/р – 216,72 га, Стасівська с/ р – 200,0 га, Великобудищанська с/р – 3268,59 га, Диканська сел/р – 1255,48 га, ПТУ № 23 ім. Героя Радянського Союзу Бірюзова С.С. – 429,2 га, ТОВ “Інтерагросервіс” – 192,0 га, ТОВ “Колос” – 247,0 га, ПАП “Диканське” - 1514,13 га, ТОВ “Дружба” – 766,23 га, СФГ “Вілар” - 21,4 га, СФГ “Лан” – 36,26 га, СФГ “Степ” – 44,4 га, СФГ “Лиман” – 44,86 га, Диканське ЛВУМГ – 19,0 га, СФГ “Смарагд” – 29,2 га, ДП “Полтавське лісове господарство” – 118,0 га, Служба автомобільних доріг у Полтавській області – 123,48 га	Рішення облради від 27.10.94, від 22.12.2023 № 758	наявна (2008 рік)	+
2	Нижньоворсклянський	регіональний ландшафтний парк	23200	Полтавський район, територія Кобеляцької міської ради. Долина р. Ворскла з острівною системою в Кам'янському водосховищі (між селами Правобережна та Лівобережна Сокілки, Вільховатка, Орлик, Придніпровське, Лучки, Світлогірське), ДП “Кременчуцький лісгосп”: Кишенське л-во кв. 6-18, 32-65, 68,70, Новоорлицьке л-во, кв.1, 3-10, 12-16, 19-34, 44, 35 (вид. 15-21,23)	ДП “Кременчуцький лісгосп” – 4473 га, Лучківська с/р – 841,4 га, Світлогірська с/р – 315,7 га, Вільхуватська с/р – 417,5 га, Орлицька с/р – 215,2 га, ПНПУ – 5,2 га (навчальна база), Дніпродзержинське регіональне управління водних ресурсів -16932 га	Рішення облради від 24.12.02	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Кременчуцькі плавні	регіональний ландшафтний парк	5080	Кременчуцький район. Долина р. Дніпро, в основному в межах заплави, біля м. Кременчука, кв.кв. 33-43 Градизького лісництва, кв.кв. 31-37 Кременчуцького лісництва, кв.кв. 1-10, кв. 11 вид. 1-6, 11, 17 Крюківського лісництва	ДП "Кременчуцький лісгосп" – 1768 га, Кременчуцька м/р – 602 га, Потоківська с/р – 800 га, Білецьківська с/р – 1910 га	Рішення облради від 12.07.01	наявна (2008 рік)	+
4	Гадяцький	регіональний ландшафтний парк	12803,3	Миргородський р-н. Північна межа Парку проходить по лінії сіл Гречанівка – Максимівка – Сватки – Бірки – Великі Будища – Плішивець. Західна: по правих берегах річок Груні (Римарівка – Красна Лука – Хитці) та Псла (м. Гадяч – Малі Будища – Сари – Саранчина Долина – Рашівка – Лисівка – Перевіз – Мала Обухівка – Перевіз). Східна: по лівому березі р. Псел (Бобрик – Веприк – Вельбівка – Соснівка – Млини – Лютенька). Південною межею є заповідне урочище „Безвіднянське”	Бобрицька с/р – 366,0 га, Вельбівська с/р – 926,0 га, Гадяцька м/р – 120,0 га, Гречанівська с/р – 110,0 га, Книшівська с/р – 814,4 га, Краснолуцька с/р – 401,0 га, Лисівська с/р – 680,0 га, Лютенська с/р – 692,0 га, Плішивецька с/р – 379,0 га, Рашівська с/р – 863,2 га, Римарівська с/р – 272,0 га, Сарівська с/р – 1506,0 га, Сватківська с/р – 101,8 га, Соснівська с/р – 450,0 га, ДП „Гадяцьке лісове господарство” – 3766,0 га (у межах визначених і погоджених кварталів та виділів), Полтавське ДЛГП „Полтаваоблагроліс” – 1355,9 га (у межах визначених і погоджених кварталів та виділів)	Рішення облради від 07.12.2011	–	+
5	Кагамлицький	регіональний ландшафтний парк	28,15	Кременчуцький р-н, м. Кременчук	Автозаводська рада м. Кременчука - 9,4044 га, Кременчуцька міська рада - 18,7456 га	Рішення Полтавської обласної ради від 28.02.2013	–	+

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Всього регіональних ландшафтних парків	5	53879,36 35					
<i>Заказники</i>								
	<i>Ландшафтні</i>							
1	Байраківський	ландшафтний заказник	770	Миргородський р-н. Лівий берег р. Псел між селищем Велика Багачка та селами Затін і Байрак	Великобагачанська сел/р – 642,5 га, ТОВ “Багачанське” - 127,5 га	Рішення обласної ради від 28.08.09	–	+
2	Географічний центр Полтавщини	ландшафтний заказник	1274,7	Миргородський р-н, південніше автодороги Київ-Харків по р. Псел та між селами Красногорівка, Бірки, Стінки, Балаклія та Герусівка, Псільське л-во, кв. 9 вид. 11-22, кв. 36 вид. 1-7	Білоцерківська с/р – 192,3 га, Бірківська с/р – 377,4 га, Балакліївська с/р – 345,9 га, ВАТ “Балакліївське” – 285,5 га, ДП “Миргородське лісове господарство” – 31,7 га, ТОВ “Білагро” – 41,9 га	Рішення облради від 23.06.2010	–	+
3	Пісоцько-Конькове	ландшафтний заказник	204,4	Миргородський р-н, с. Соснівка	Сарівська с/р – 27,8 га, Харківецька с/р – 103,6 га, Лютенська с/р – 73 га	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
4	Весело-Мирське	ландшафтний заказник	65,6	Миргородський р-н, с. Гречанівка	Гречанівська с/р	Рішення облради від 30.01.98	наявна (2008 рік)	+
5	Рашівський	ландшафтний заказник	460,9	Миргородський р-н, с. Рашівка	Рашівська с/р – 383,9 га, Сарівська с/р – 77,0 га	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+
6	Гора Пивиха	ландшафтний заказник	165,2	Кременчуцький р-н. Південна околиця селища Градизьк, Градизьке л-во, кв. 14 (без вид. 6 та вилученої дороги – 0,7 га)	ДП “Кременчуцький лісгосп” – 103,3 га, Градизька сел/р – 61,9 га	Рішення облради від 27.10.94, рішення облради від 28.08.09	–	+
			145	Кременчуцький р-н, с. Максимівка, Градизьке л-во, кв. 15, 16	ДП “Кременчуцький лісгосп”	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
7	Псільський	ландшафтний заказник	553	Кременчуцький р-н, Псільське л-во, кв. 33, 34, 36-38, 40, 42, 44, 45, 47, 59	ДП “Кременчуцький лісгосп”	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			362	Кременчуцький р-н, між селами Нижня Мануйлівка і Піски, Псільське л-во, кв. 35, 39, 41, 43, 46 вид.1-18, кв. 48, 49	ДП "Кременчуцький лісгосп"	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
8	Заможнянський	ландшафтний заказник	158,2	Кременчуцький р-н, с. Заможне	Заможненська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
9	Мужева Долина	ландшафтний заказник	82	Полтавський р-н, с. Лагоди, поруч а/д Дейкалівка-Новоселівка	Зіньківська міська рада	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
10	Слиньківщина	ландшафтний заказник	54,6	Полтавський р-н, с. Слиньківщина	Зіньківська міська рада	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
11	Батьки	ландшафтний заказник	347,9	Полтавський р-н, с. Батьки	Батьківська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
12	Ступківський	ландшафтний заказник	24,3	Полтавський р-н, с. Ступки	Зіньківська міська рда	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+
13	Олегова Балка	ландшафтний заказник	52,7	Полтавський р-н, с. Мартинівка	Халтуринська с/р	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
14	Климівський	ландшафтний заказник	415	Полтавський р-н, с. Климівка, Карлівське л-во, кв. 33-49	ДП "Новосанжарський лісгосп"	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
15	Красноперівка	ландшафтний заказник	317	Полтавський р-н, околиці м. Карлівки Карлівське л-во, кв. 14-23	ДП "Новосанжарський лісгосп"	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
16	Жукове	ландшафтний заказник	100	Полтавський р-н, с. Сухинівка	Сухинівська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
17	Перегонівський	ландшафтний заказник	150	Полтавський р-н, с. Перегонівка	Підгорянська с/р – 105 га, Кіровська с/р – 45 га	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
18	Шарівка	ландшафтний заказник	254	Полтавський р-н, між с. Кунівка і м. Кобеляки, Кобеляцьке л-во, кв. 30-36, 103	ДП "Кременчуцький лісгосп"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
19	Ревущине	ландшафтний заказник	616	Полтавський р-н, с. Ревущине	Дашківська с/р	Рішення облради від 12.02.99	наявна (2008 рік)	+
20	Пашене	ландшафтний заказник	518	Кременчуцький р-н, с. Пашенівка, Псільське л-во, кв. 26-31, 32. вид. 1-15	ДП "Кременчуцький лісгосп"	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	Хорішки	ландшафтний заказник	735	Кременчуцький р-н, с. Хорішки, Псільське л-во, кв. 12-25	ДП "Кременчуцький лісгосп"	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
22	Садочки	ландшафтний заказник	300	Полтавський р-н, с. Діброва	Козлівщинська с/р	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
29	Великий і Малий лимани	ландшафтний заказник	383,1	Полтавський район, околиці с. Борівське, між селами Милорадове та Гетьманка в адміністративних межах Великорублівської сільської територіальної громади, в межах кв. 48 вид. 19-23, кв.кв. 57-61, кв.кв. 69-71, кв. 77 вид. 17-18, кв. 78 вид. 1-13, 15-16, 19-20, 23, кв.кв. 79, 86 Борівського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство" - 311,8 га, Великорублівська с.р. - 71,3 га	Рішення облради від 15.08.03	наявна (2008 рік)	+
24	Балка Широка	ландшафтний заказник	383	Кременчуцький р-н, с. Підгірне, Крюківське л-во, кв. 30-36	ДП "Кременчуцький лісгосп"	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
25	Романиха	ландшафтний заказник	12,1	Миргородський р-н, с. Романиха	Яхниківська с/р	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+
26	Панський маєток	ландшафтний заказник	62	Миргородський район, південно-східна околиця с. Свиридівка на правому березі р. Сула (колишній панський маєток), кв. 37 вид. 1-19, 24-26 Лохвицького лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
27	Усть-Лип'янка	ландшафтний заказник	1278,3	Полтавський р-н, між селами Усть-Лип'янка та Коновалівка, Карлівське л-во, кв. 65'-68'	ДП "Новосанжарський лісгосп" – 149 га, Коновалівська с/р – 1051 га, Павлівська с/р – 78,3 га	Рішення облради від 27.10.94, рішення облради від 14.01.02	наявна (2008 рік)	+
28	Осове	ландшафтний заказник	65	Миргородський р-н, між селами Осове і Носенки, Гоголівське л-во, кв. 143 вид. 5-10, 14-16	ДП "Миргородський лісгосп" – 57,7 га, Слобідська с/р – 7,3 га	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29	Урочище "Березовий гай"	ландшафтний заказник	63,9	м. Миргород	ЗАТ ЛОЗ "Миргородкурорт"	Рішення облради від 12.02.99	наявна (2008 рік)	+
30	Ярмаківський	ландшафтний заказник	1053,6	Миргородський р-н, Пд-зх околиця м. Миргород в напрямку сіл Гаркушинці - Рибальське - Єрки	Петрівцівська с/р – 54,4 га, Гаркушинська с/р – 426,8 га, Шахворостівська с/р – 76,8 га, Ярмаківська с/р – 495,6 га	Рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
31	Новосанжарський	ландшафтний заказник	1112	Полтавський р-н, Новосанжарське л-во, кв. 1-4, 6, 11, 13, 15-25, 42	ДП "Новосанжарський лісгосп"	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
32	Маячківський	ландшафтний заказник	1436,3	Полтавський р-н, с. Велика Маячка, правий берег р. Оріль, Новосанжарське л-во, кв. 36-41	Маячківська с/р – 765,5 га, ДП "Новосанжарський лісгосп" – 670,8 га	Рішення облради від 27.10.94, рішення облради від 14.01.02	наявна (2008 рік)	+
33	Онішківський	ландшафтний заказник	655	Лубенський р-н, поблизу с. Онішки, Оржицьке агролісництво кв. 18 вид. 6-9	Онішківська с/р – 593,9 га ДП Полтавське державне лісогосподарське підприємство "Полтаваоблагроліс" - 61,1 га	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
34	Кротенківський	ландшафтний заказник	28,5	Полтавський р-н, с. Сем'янівка, Диканське л-во, кв. 2 вид. 12, 15	Пансіонат "Кротенківський" ЗАТ "Полтаватурист" – 17 га, ДП "Диканське досвідне лісомисливське госп-во" – 10 га, "ВАТ " Полтавське " – 1, 5 га	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
35	Гарячківський ліс	ландшафтний заказник	365,8	Полтавський р-н, околиці сіл Прокопівка, Білоконі, Решетилівське л-во, кв. 32-33	ДП "Новосанжарський лісгосп" – 160,2 га, Решетилівська сел/р – 182,6 га, Лобачівська с/р – 23,0 га	Рішення облради від 29.04.93	наявна (2008 рік)	+
36	Кузьменки	ландшафтний заказник	269,5	Полтавський р-н, с. Кузьменки	Кукобівська с/р	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
37	Щербачи	ландшафтний заказник	289,2	Полтавський р-н, між селами Голуби, Дмитренки, Решетилівське л-во, кв. 11	ДП "Новосанжарський лісгосп" – 48 га, Решетилівська сел/р – 48,6 га, Лобачівська с/р – 30,7 га, Кукобівська с/р – 90, 9 га, Покровська с/р – 71 га	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
38	Демидівський	ландшафтний заказник	150	Полтавський р-н, між селами Демидівка та Нова Диканька	Демидівська с/р	Рішення облради від 23.06.2010	–	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	Кривенківський	ландшафтний заказник	94,2	Кременчуцький р-н, с. Білогуби, Хорольське л-во, кв. 29 вид. 3	Василівська с/р – 80 га, ДП “Лубенський лісгосп” – 14,2 га	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
40	Острів	ландшафтний заказник	60	Кременчуцький р-н, с. Веселий Поділ	Веселоподільська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
41	Монастирище	ландшафтний заказник	733	Лубенський р-н, Вороньківське л-во, кв. 15-35, Чорнухинське л-во, кв. 66	ДП “Пирятинський лісгосп”	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
42	Балка Мангаревщина	ландшафтний заказник	16,1	Лубенський р-н, с. Бондарі	Харсіцька с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
43	Лизняна балка	ландшафтний заказник	60	Полтавський р-н, між смт. Чутове та с. Черняківка, Іскрівське л-во, кв. 130	ДП “Полтавський лісгосп” – 41 га, Черняківська с/р – 19 га	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
44	Первозванівський	ландшафтний заказник	115,7	Полтавський р-н, околиці с. Первозванівка	Новокочубеївська с/р	Рішення облради від 24.12.02	наявна (2008 рік)	+
45	Говтва	ландшафтний заказник	531,1	Миргородський р-н, між селами Легейди, Шафранівка і Тищенки, с. Маликівщина	Великобузівська с/р – 118,8 га, Гоголівська с/р – 183,9 га, Шишацька сел/р – 228,4 га	Рішення облради від 04.09.95, від 30.01.98, від 12.02.99	наявна (2008 рік)	+
46	Величківський	ландшафтний заказник	54,7	Миргородський р-н, с. Величкове	Воскобійницька с/р	Рішення облради від 12.02.99	наявна (2008 рік)	+
47	Заплава Псла	ландшафтний заказник	885	м. Горішні Плавні. Околиці сіл Кузьменки, Кияшки, Дмитрівське л-во, кв. 20-22, 24, 27-29, 33-35, 37-39	ДП “Кременчуцький лісгосп” – 877,4 га Горішньоплавнівська м. р. – 7,6 га	Рішення облради від 04.09.95, рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
48	Лісові озера	ландшафтний заказник	714,7	м.Горішні Плавні, Салівське л-во, кв. 1-7	ДП “Кременчуцький лісгосп” – 467,0 га, Горішньоплавнівська м/р – 247,7 га	Рішення облради від 20.12.93, розширено - від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
49	Горбаневське	ландшафтний заказник	222,8	Лубенський р-н, 4 км на північний схід від с. Кулажинці	Кулажинська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	–	+
50	Лізина гора	ландшафтний заказник	24,1	Лубенський р-н, Між селами Березівка та Горби	Рудківська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	–	+
51	Піщанка	ландшафтний заказник	26	Полтавський р-н, околиці с. Верхня Ланна	Верхньоланнівська с.р.	Рішення Полтавської обласної ради від	–	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						16.02.2018 № 647		
52	Шафранова балка	ландшафтний заказник	76,8	Миргородський р-н, між селами Якимове та Балюки	Великобагачанська сел. Р.	Рішення обласної ради від 25.07.2019 № 1137	–	+
53	Світлівщина	ландшафтний заказник	169,4248	Полтавський район, поблизу с. Світлівщина	Нехворощанська с. р.	Рішення 1 пленарного засідання 34 позачергової сесії Полтавської облради 7 скликання від 28.08.2020 № 1394	–	+
54	Тухівський	ландшафтний заказник	257,6917	Миргородський район, Гоголівська ОТГ, вздовж лівого берега р. Псел, неподалік від південної околиці с. Устивиця	Гоголівська сел. Р.	Рішення пленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21 жовтня 2022 року № 487 «Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Тухівський».	–	+
55	Балка Гараганка	ландшафтний заказник	96,2244	Полтавський район, за межами населених пунктів біля с. Балясне, південна околиця	Диканська сел рада	Рішення пленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21 жовтня 2022 року № 486 «Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Балка	–	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						Гараганка».		
56	Федорівський	ландшафтний заказник	19,1894	Полтавський район, поблизу с. Федорівка на території Ланнівської сільської територіальної громади	Ланнівська сільська рада	Рішення пленарного засідання двадцять третьої сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 30.05.2023 № 639 „Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення „Федорівський”	–	+
57	Нелюбівський	ландшафтний заказник	138	Полтавський район, в долині малої річки Говтва середня біля с. Нелюбівка на території Диканської селищної територіальної громади	Диканська селищна рада	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22.12.2023 № 759 „Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення „Нелюбівський”	–	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	Ковалівський	ландшафтний заказник	72,7409	Полтавський район, в долині річки Коломак, між околиць с. Ковалівка, с. Верхоли, с. Соснівка на території Полтавської міської територіальної громади, кв. 106 вид. 7, 10-15 Чалівського лісництва філії „Полтавське лісове господарство” ДП „Ліси України”	Полтавська міська рада – 45,5409 га, філія „Полтавське лісове господарство” ДП „Ліси України” – 27,2000 га	Рішення пленарного засідання двадцять восьмої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22.12.2023 № 760 „Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення „Ковалівський”	–	+
	<i>Разом заказників ландшафтних</i>	58	20115,8712					
	<i>Лісові</i>							
1	Урочище Крупське	лісовий заказник	94,8	Миргородський р-н, околиці сіл Свиридівка та Ячники, Лохвицьке лісництво, кв.11 вид. 22-37, кв.12 вид. 3,5-28	ДП “Пирятинське лісове господарство”	Рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
2	Половець	лісовий заказник	35,9	Лубенський р-н, с. Савинці, Оржицьке агролісництво кв. 2 вид. 3-11	Савинська с/р, Оржицьке міжгосподарське лісництво 35,9 га	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
3	Іскрівський	лісовий заказник	2243	Полтавський район, адміністративні межі Чутівської селищної та Скороходівської селищної територіальних громад між селами Черняківка, Іскрівка, Верхні рівні, кв.кв. 1-3, 5-7, 9-11, 13-71, 75-82, 84-85, 87-90, 182 Іскрівського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
	<i>Разом заказників лісових</i>	3	2373,7					
	<i>Ботанічні</i>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Кут	ботанічний заказник	126	Миргородський р-н, с. Остап'є, вище гирла р. Хорол	Остап'ївська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
			37,2	Кременчуцький р-н, с. Попівка	Федорівська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
2	Великий ліс	ботанічний заказник	193,6	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 36 вид. 25-31, 34 та кв. 37-39 на території Великобудищанської сільської територіальної громади	ДП „Ліси України”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74, рішення Полтавської обласної ради від 22.12.2023 № 756	наявна (2008 рік)	+
3	Терновий кущ	ботанічний заказник	563,7	Миргородський р-н, Лютенське л-во, кв. 8-13, 16, 17, 24, 25, 33, 44-46	ДП “Гадяцький лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
4	Саранчина долина	ботанічний заказник	275,6	Миргородський р-н, Лютенське л-во, кв. 4-7, 109, 110	ДП “Гадяцький лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
5	Жуківщина	ботанічний заказник	141	Миргородський р-н, Лютенське л-во, кв. 1-3	ДП “Гадяцький лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
6	Гадяцький бір	ботанічний заказник	403	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 30-37, 40	ДП “Гадяцький лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
7	Дубина	ботанічний заказник	103	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 46, 47	ДП “Гадяцький лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
8	Зозулинцеві Луки	ботанічний заказник	44,5	Миргородський р-н, с. Хитці	Краснолуцька с/р	Рішення облради від 30.01.98	наявна (2008 рік)	+
9	Книшівська гора	ботанічний заказник	159	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 67-69	ДП “Гадяцький лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
10	Русиново-Дубина	ботанічний заказник	13,8	Миргородський р-н, с. Сергіївка, хутір Вертелецький, Краснолуцьке л-во кв. 75 вид. 4-8, 18-19, 35-39	ДП “Гадяцький лісгосп”	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	Манжеліївський	ботанічний заказник	5	Кременчуцький р-н, с. Манжелія	Манжеліївська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
12	Глибочанський	ботанічний заказник	47,4	Кременчуцький р-н, с. Заможне, лівий берег р. Псел	Заможненська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
13	Плисів Яр	ботанічний заказник	10	Лубенський р-н, с. Овсюки	Овсюківська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
14	Балка Долина	ботанічний заказник	116,8	Полтавський р-н, с. Високе	Зіньківська міська рада	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
15	Котове	ботанічний заказник	523,64	Полтавський р-н, між селами Безруки, Хижняківка та Глинське, Опішнянське л-во, кв. 21 вид 1-7, 10-32, кв. 22, 32, 43 вид 1-13, 17, кв. 44, 45, 49 вид. 6-9	ДП “Диканське досвідне лісомисливське госп-во” – 139 га, Малобудищанська с/р – 61, 6 га	Рішення облради від 27.10.94, від 07.12.2011	–	+
16	Капусник	ботанічний заказник	301	Полтавський р-н, с. Варварівка, Карлівське л-во, кв. 1-7	ДП “Новосанжарський лісгосп”	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
17	Климівський	ботанічний заказник	144,3	Полтавський р-н, околиці с. Климівка	Климівська с/р	Рішення облради від 20.12.93, від 07.12.2011	–	+
18	Драбинівка	ботанічний заказник	120,2	Полтавський р-н, с. Драбинівка	Золотарівська с/р – 38 га, Бутенківська с/р – 17 га	Рішення облради від 27.10.94, Рішення 1 пленарного засідання 34 позачергової сесії Полтавської облради 7 скликання від 28.08.2020 № 1394	–	+
19	Скоробір	ботанічний заказник	2	Полтавський р-н, с. Більськ	Більська с/р	Рішення облради від 29.04.93	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
20	Підварівський	ботанічний заказник	35,4	Полтавський район, Великорублівська сільська територіальна громада, біля с. Підварівка, кв. 4 вид. 7, 9, 13, кв. 5 вид. 11, 13-15, кв. 13 вид. 2, 12, кв. 14 вид. 1, 16 Руднянського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
21	Борівський	ботанічний заказник	50	Полтавський район, Великорублівська сільська територіальна громада, кв. 87, кв. 88 вид. 1-7 Борівського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
22	Приворсклянський	ботанічний заказник	10	Полтавський район, Великорублівська сільська територіальна громада, біля с. Матвіївка, кв. 55 вид. 2 Борівського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
23	Довгораківський	ботанічний заказник	278	Кременчуцький р-н, с. Кам'яні Потоки, Крюківське л-во, кв. 46-49	ДП "Кременчуцький лісгосп"	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
24	Балка Поповиця	ботанічний заказник	50,4	Миргородський р-н, між селами Луценки та Бербениці	Луценківська с/р	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+
25	Вовчанський	ботанічний заказник	4,5	Лубенський р-н, с. Вовчик	Вовчицька с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
26	Михайлівська балка	ботанічний заказник	14,1	Полтавський р-н, с. Михайлівка	Михайлівська с/р	Рішення облради від 14.01.02	наявна (2008 рік)	+
27	Дикунова балка	ботанічний заказник	45,7	Полтавський р-н, неподалік с. Манилівка	Сахнівщинська с/р – 29,7 га, Базилівщинська с/р – 16,0 га	Рішення облради від 15.08.03	наявна (2008 рік)	+
28	Великий і Малий ліс	ботанічний заказник	90	Миргородський р-н, поблизу с. Велика Обухівка, Гоголівське л-во, кв. 10, 11, 96 (вид. 2-10)	ДП "Миргородський лісгосп" – 74,2 га, Великообухівська с/р – 15,8 га	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29	Зачепилівський	ботанічний заказник	826,8	Полтавський р-н, околиці с. Зачепилівка	Зачепилівська с/р – 287,6 га, ДП “Новосанжарський лісгосп” – 539,2 га	Рішення облради від 27.10.94, рішення облради від 14.01.02	наявна (2008 рік)	+
30	Шкуратівський	ботанічний заказник	12	Лубенський р-н, с. Шкурати, Пирятинське л-во	ДП “Пирятинський лісгосп”	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+
31	Розсошенський	ботанічний заказник	15,7	Полтавський район, Щербанівська сільська територіальна громада, біля с. Пожарна Балка, кв. 56 вид. 3, 5, кв. 57 вид. 2 Розсошенського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
32	Руднянський	ботанічний заказник	14,2	Полтавський район, Новоселівська сільська територіальна громада, кв. 31 вид. 6-8, 15, кв. 32 вид. 2, 15 Руднянського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
33	Воронянський	ботанічний заказник	35,6	Полтавський район, Новоселівська сільська територіальна громада, кв. 23 вид. 5-7, кв. 27 вид. 1-2, 4, 10 Руднянського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
34	Рожаївський	ботанічний заказник	14	Полтавський р-н, с. Рожаївка	Абазівська сільська рада	Рішення облради від 21.11.2000	наявна (2008 рік)	+
35	Новодиканський	ботанічний заказник	50,9	Полтавський р-н, між селами Демидівка і Нова Диканька	Демидівська с/р	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
36	Харсіцька полона	ботанічний заказник	174	Лубенський р-н, між с. Харсіки та Бондарі, Чорнухинське л-во, кв. 6-8	ДП “Пирятинський лісгосп”	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
37	Чутівські степи	ботанічний заказник	120,5	Полтавський р-н, між смт. Чутове та с. Стінка	Черняківська с/р	Рішення облради від 24.12.02	наявна (2008 рік)	+
38	Воскобійницький	ботанічний заказник	52,4	Миргородський р-н, с. Величкове	Воскобійницька с/р	Рішення облради від 12.02.99	наявна (2008 рік)	+

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	Гришків ліс	ботанічний заказник	42	околиці м. Полтава на території Полтавської міської територіальної громади	Полтавська міська рада	Рішення Полтавської обласної ради восьмого скликання від 22.12.2023 № 761	-	+
	<i>Разом заказників ботанічних</i>	39	5266,94					
	<i>Загальнозоологічні</i>							
1	Байрак	загально-зоологічний	197,2	Полтавський р-н, між селами Шилівка, Іщенківка, Зіньківське л-во, кв. 75-78	ДП „Ліси України” – 109 га, КП „Світанок” Зіньківської міської ради Полтавської області – 13,64 га, Зіньківська м/р – 74,56 га	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
2	Сухий Яр	загально-зоологічний	18,6	Полтавський р-н, околиці с. Лютенські Будища	Лютенсько-Будищанська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
3	Середній	загально-зоологічний	130,7	Полтавський р-н, неподалік сіл Судіївка, Лелюхівка та Назаренки	Судіївська с/р – 110,1 га, Лелюхівська с/р – 20,6 га	Рішення облради від 15.08.03	наявна (2008 рік)	+
4	Мазанка	загально-зоологічний	191,7	Полтавський р-н, між с. Кунцеве та Балівка	ДП “Новосанжарський лісгосп” – 63,9 га, Кунцівська с/р – 85,9 га, Руденківська с/р – 41,9 га	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+
5	Сьомківщина	загально-зоологічний	275	Полтавський р-н, заплава р. Різничка разом з прилеглою до неї системою заплавних озер в районі сіл Грекопавлівка, Дмитренки, Полузир’я та Білоконі, Новосанжарське л-во кв. 57 вид. 34-37	Полузирська с/р – 166,6 га, Стівбино-Долинська с/р – 103,5 га, ДП “Новосанжарське лісове господарство” – 4,9 га	Рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
6	Леляківський	загально-зоологічний	746	Лубенський р-н, в районі сіл Леляки та Кейбалівка	Сасинівська с/р – 379,9 га, Каплинцівська с/р – 184,4 га, ПАТ “Каплинцівське” – 149 га, ДП “Пирятинський лісгосп” – 32,7 га	Рішення облради від 23.03.05, від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
7	Озерище	загально-зоологічний	55	Миргородський р-н, с. Федунка	Федунська с/р	Рішення облвиконкому від 29.04.93 № 437	наявна (2008 рік)	+
	<i>Разом заказників загально-зоологічних</i>	7	1614,2					
	<i>Орнітологічні</i>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Будникове	орнітологічний заказник	68,8	Полтавський р-н, околиці с. Васьки на території Опішнянської селищної територіальної громади, кв. 103 вид. 1-7, 8 (частина), 16 філії „Полтавське лісове господарство” ДП „Ліси України”	ДП „Ліси України” – 17,30 га, ФГ „Колос 20” – 38,9894 га, Грипич С.В. – 12,5106 га	Рішення облради від 23.03.05, від 22.12.2023 № 755	наявна (2008 рік)	+
2	Лабурівський	орнітологічний заказник	50	Полтавський р-н, с. Лабурівка, неподалік гирла р. Мерла	Милорадівська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
	<i>Разом заказників орнітологічних</i>	2	118,8					
	<i>Ентомологічні</i>							
1	Бурівщина	ентомологічний заказник	73,2	Лубенський р-н, між селами Тарасівка та Сотницьке	Тарасівська с/р – 38,3 га, Почаївська с/р – 34,9 га	Рішення облради від 23.06.2010	–	+
2	Тетянин гай	ентомологічний заказник	11,9	Полтавський р-н, заплава р. Ворскла в районі с. Ключівка та смт. Нові Санжари, Новосанжарське лісництво кв. 72 вид. 41	Ключівська с/р – 11,4 га, ДП “Новосанжарське лісове господарство” – 0,5 га	Рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
3	Тарасенківський	ентомологічний заказник	3	Лубенський р-н, біля а/д Тарасівка-Оржиця	Чутівська с/р	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
4	Гришківка	ентомологічний заказник	79,2	Лубенський р-н, на північ від с. Малютинці	Смотриківська с/р	Рішення облради від 28.08.09	–	+
	<i>Разом заказників ентомологічних</i>	4	167,3					
	<i>Гідрологічні</i>							
1	Артополот	гідрологічний заказник	88	Миргородський р-н, с. Сергіївка	Сергіївська (Краснознаменська) с/р	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
2	Болото Моховате	гідрологічний заказник	34,1	Миргородський р-н, с. Хитці	Краснолуцька с/р	Рішення облради від 30.01.98	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Гирло Хоролу	гідрологічний заказник	169	Кременчуцький р-н, поблизу с. Попівка	Федорівська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
4	Пологи	гідрологічний заказник	100	Лубенський р-н, с. Сліпорід-Іванівка	Майоршинська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
5	Романівський	гідрологічний заказник	50	Полтавський р-н, поблизу с. Романівка	Загрунівська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
6	Озеро "Журавлине"	гідрологічний заказник	51	Полтавський р-н, с. Підозірка	Дейкалівська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
7	Пеленківщина	гідрологічний заказник	54,8	Полтавський р-н, неподалік а/д Зіньків-Дейкалівка	Зіньківська м/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
8	Сухе	гідрологічний заказник	8,9	Полтавський р-н, неподалік а/д Зіньків-Дейкалівка	Власівська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
9	Твань-Кар'єри	гідрологічний заказник	41	Полтавський р-н, с. Пилипенки	Зіньківська м/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
10	Озеро "Лазьки"	гідрологічний заказник	65,8	Полтавський р-н, с. Лазьки	Батьківська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
11	Глинський	гідрологічний заказник	276,6	Полтавський р-н, поблизу с. Красне	Красненська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
12	Ситникове	гідрологічний заказник	300	Полтавський р-н, поблизу с. Іванівка	Іванівська с/р	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
13	Ударник	гідрологічний заказник	39	Кременчуцький р-н, смт. Козельщина, західна околиця	Козельщинська сел/р	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
14	Хорунжівський	гідрологічний заказник	25	Кременчуцький р-н, с. Омельниче	Козельщинська сел/р	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
15	Михайликівський	гідрологічний заказник	400	Кременчуцький р-н, с. Михайлики	Михайликівська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
16	Буртівський	гідрологічний заказник	150	Кременчуцький р-н, с. Піски	Пісківська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
17	Ксендзівський	гідрологічний заказник	98	Кременчуцький р-н, біля сіл Бутенки та Йосипівка	Пісківська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	Попенківський	гідрологічний заказник	96	Кременчуцький р-н, с. Харченки	Мануйлівська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
19	Брідок	гідрологічний заказник	551,9	Кременчуцький р-н, с. Буняківка	Говтвянська с/р	Рішення облради від 12.02.99	наявна (2008 рік)	+
20	Дубове	гідрологічний заказник	40	Полтавський р-н, смт. Котельва	Котелевська сел/р	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 674	наявна (2008 рік)	+
21	Любка	гідрологічний заказник	67	Полтавський р-н, с. Любка	Деревківська с/р	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
22	Малорублівський	гідрологічний заказник	222	Полтавський р-н, між с. Мала Рублівка та Мар'їне	Малорублівська с/р	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
23	Біловагівський	гідрологічний заказник	70	Кременчуцький р-н, поблизу с. Соснівка, Кременчуцьке л-во, кв. 1 вид 1, 28, кв. 2 вид. 2, 11, 42, кв. 5 вид 8, 14, 27, кв. 8 вид. 10, 27	ДП "Кременчуцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
24	Артополот	гідрологічний заказник	651,3	Миргородський р-н, між селами Піски, Пісочки та Гаєвщина, охоплюючи долини р.Сули та її лівої притоки – р. Артополот, кв. 147 вид. 8, 9, 13, 15, 16, 29; кв. 148 вид. 1, 2; кв. 151 вид. 5, 6, 9, 17-23 Лохвицького лісництва філії „Полтавське лісове господарство” ДП „Ліси України”, кв. 38, вид. 11-13, 15-18, 21-25, кв. 39 вид. 3-4, 9-12, 19-21, 25, 28-29, 32-34, 36, кв. 40 вид. 1-15, 25 та кв. 41 вид. 1-9, 11-13 Лохвицького лісництва філії „Гадяцьке лісове господарство” ДП „Ліси України”	Заводська міська рада – 449,9 га, ДП „Ліси України” – 201,4 га	Рішення облради від 06.09.07, від 22.12.2023 № 754	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
25	Крутий берег	гідрологічний заказник	50	Лубенський р-н, с. Крутий берег	Тишківська с/р	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
26	Байрак	гідрологічний заказник	179,1	Лубенський р-н, с. Березоточа	Березотоцька с/р	Рішення облвиконкому від 22.11.84 № 453	наявна (2008 рік)	+
27	Окіпський	гідрологічний заказник	31	Лубенський р-н, с. Окіп	Окіпська с/р	Рішення облвиконкому від 22.11.84 № 453	наявна (2008 рік)	+
28	В'язівський	гідрологічний заказник	36,4	Лубенський р-н, с. В'язівка	Михнівська с/р	Рішення облвиконкому від 22.11.84 № 453	наявна (2008 рік)	+
29	Снітинський	гідрологічний заказник	34	Лубенський р-н, с. Снітин	Снітинська с/р	Рішення облвиконкому від 22.11.84 № 453	наявна (2008 рік)	+
30	Ревазівський	гідрологічний заказник	300	Полтавський р-н, с. Руденківка	Великосолонцівська с/р – 213 га, Руденківська с/р – 87 га	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
31	Шедієво	гідрологічний заказник	273	Полтавський р-н, с. Шедієво	Шедіївська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
32	Чутівський	гідрологічний заказник	742	Лубенський р-н, с. Чутівка	Чутівська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
33	Оржицький	гідрологічний заказник	195	Лубенський р-н, між сел. Оржиця і с. Онішки	Онішківська с/р	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
34	Яблунівський	гідрологічний заказник	28	Лубенський р-н, с. Яблуневе	Яблунівська с/р	Рішення облвиконкому від 22.11.84 № 453	наявна (2008 рік)	+
35	Тимківський	гідрологічний заказник	43	Лубенський р-н, с. Тимки	Куйбишевська с/р	Рішення облвиконкому від 22.11.84 № 453	наявна (2008 рік)	+
36	Харківецький	гідрологічний заказник	540,2	Лубенський р-н, с. Харківці, Пирятинське л-во, кв. 43-45	Харківецька с/р – 367,2 га, ДП “Пирятинський лісгосп” – 173,0 га	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74, рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	Великокручанський	гідрологічний заказник	90	Лубенський р-н, поблизу с. Велика Круча, кв. 1 вид 11-20	Великокручанська с/р	Рішення облради від 30.01.98	наявна (2008 рік)	+
38	Гурбинський	гідрологічний заказник	400	Лубенський р-н, с. Гурбинці	Давидівська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
39	Сасинівський	гідрологічний заказник	150	Лубенський р-н, с. Сасинівка	Сасинівська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
40	Березоворудський	гідрологічний заказник	150	Лубенський р-н, с. Березова Рудка	ДП "Сільськогосподарське підприємство "Березівське"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
41	Давидівський	гідрологічний заказник	120	Лубенський р-н, с. Давидівка	Давидівська с/р	Рішення облради від 30.01.98	наявна (2008 рік)	+
42	Лубкове	гідрологічний заказник	260	Кременчуцький р-н, с. Очеретувате	Очеретуватська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
43	Криворудський	гідрологічний заказник	260	Кременчуцький р-н, смт. Семенівка, с. Веселий Поділ	Семенівська селищна рада – 80 га, Вереміївська с/р – 180 га	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
44	Хвоцівка	гідрологічний заказник	120	Лубенський р-н, с. Хвоцівка, Хорольське л-во, кв. 50	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
45	Голованька	гідрологічний заказник	44,8	Лубенський р-н, с. Бовбасівка	Трубайцівська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
46	Єньки	гідрологічний заказник	82,5	Лубенський р-н, с. Єньки	Петрівська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
47	Комишитовий	гідрологічний заказник	364	Лубенський р-н, між с. Трубайці, Єньки і Бовбасівка	ДП "Керамсервіс"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
48	Костюки	гідрологічний заказник	237	Лубенський р-н, с. Костюки, Хорольське л-во, кв. 267-270 (52-55)	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
49	Заплава р. Многа	гідрологічний заказник	183,3	Лубенський р-н, між смт. Чорнухи та с. Кізлівка	Чорнухинська сел/р – 76,3 га, Кізлівська с/р – 82 га, Харсіцька с/р – 25 га	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8	9
50	Піско-Удайський	гідрологічний заказник	289,6	Лубенський р-н, с. Піски-Удайські	Мокіївська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
51	Сторожовий	гідрологічний заказник	683,24	Полтавський р-н, неподалік с. Сторожове, Іскрівське л-во, кв. 102-113, 117 вид, 1-7, 11, 12, 20	ДП "Полтавське лісове господарство" – 435,2 га, Войнівська с/р – 227,74 га, Зеленківська с/р – 20,3 га	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75, рішення облради від 23.06.2010	–	+
52	Калениківський	гідрологічний заказник	114,2	Полтавський р-н, околиці с. Каленики	Калениківська с/р	Рішення Полтавської обласної ради від 28.02.2013	–	+
	<i>Разом заказників гідрологічних</i>		52	9649,74				
	<i>Всього заказників місцевого значення</i>		165	39306,55	12			
<i>Пам'ятки природи</i>								
	<i>Комплексні</i>							
1	Садиба	комплексна пам'ятка природи	15,32	Миргородський р-н, с. Тимофіївка	Плішивецька с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
2	Академія	комплексна пам'ятка природи	33,6	Полтавський р-н, с. Лип'янка	Лип'янська с/р	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
3	Розрита могила	комплексна пам'ятка природи	2,6	Полтавський р-н, біля а/д на с. Лихачівку	Малорублівська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
4	Міський сад	комплексна пам'ятка природи	7	Кременчуцький р-н, м. Кременчук, біля електростанції	КЗФКіС "МФК "Кремінь"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
5	Олександрівський горб	комплексна пам'ятка природи	12,4	Лубенський р-н, с. Олександрівка	Михнівська с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
6	Городище	комплексна пам'ятка природи	18,7	Лубенський р-н, с. Мацківці, Оржицьке л-во, кв. 35 вид. 7-12	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
7	Киндинів сад	комплексна пам'ятка природи	7,1	Лубенський р-н, с. Чайківщина	Староіржавецька с/р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Бурти	комплексна пам'ятка природи	2,3	Лубенський р-н, правий берег р. Удай, на пн.-сх. вниз по течії від с. Повстин	Великокручанська с/р	Рішення облради від 28.08.09	–	+
9	Старий шлях	комплексна пам'ятка природи	2,5	Лубенський р-н, між селами Гурбинці та Леяки	Сасинівська с/р	Рішення облради від 28.08.09	–	+
10	Грушеві могили	комплексна пам'ятка природи	2,5	Полтавський р-н, між с. Кочубеївка та смт. Чутове	Черняківська с/р	Рішення облради від 28.08.09	–	+
11	Урочище "Берези"	комплексна пам'ятка природи	5	Миргородський район, Шишацька селищна територіальна громада, кв. 60 вид. 7 Шишацького лісництва	ДП "Полтавський лісгосп"	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
12	Озеро	комплексна пам'ятка природи	5,5	Лубенський район, на відстані 1 км на схід від с. Березівка	Березівська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	–	+
13	Кургани	комплексна пам'ятка природи	0,82	Полтавський район, поблизу с. Власівка	Власівська с.р.	Рішення облради від 16.02.2018 № 647	–	+
	<i>Разом пам'яток природи комплексних</i>	<i>13</i>	<i>115,34</i>					
	<i>Ботанічні</i>							
1	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, селище Велика Багачка, вул. Шевченка, 73	Великобагачанська селищна рада	Рішення облвиконкому № 329 від 22.07.69	наявна (2008 рік)	+
2	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, с. Мар'янське	Михайлівська с/р	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+
3	Липа	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, по дорозі м. Гадяч - с. Сари	Сарівська с/р	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+
4	Дубова алея	ботанічна пам'ятка природи	0,5	Миргородський р-н, с. Максимівка, центральна вулиця	Римарівська с/р	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
5	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка	0,02	Миргородський р-н, с. Римарівка	Римарівська с/р	Рішення облвиконкому від	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи				22.07.69 № 329		
6	Гадяцький бір	ботанічна пам'ятка природи	5	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 116-117	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
7	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Миргородський р-н, м. Гадяч	Гадяцька центральна районна лікарня	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
8	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Миргородський р-н, с. Сергіївка	Сергіївська (Краснознаменська) с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
9	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,07	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв.21	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
10	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,07	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 26	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
11	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	1	Миргородський р-н, садиба Краснолуцького л-ва, кв. 18, вид. 19	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
12	Урочище "Галочка"	ботанічна пам'ятка природи	115	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 142, 143, 151, 146 вид. 5; 4 км на пд.-сх. від м. Гадяча	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 13.12.75, № 531, рішення облради від 28.08.09	наявна (2008 рік)	+
13	Краснолуцький гай	ботанічна пам'ятка природи	75	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 11-13	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
14	Липа дрібнолиста	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, по дорозі Рашівка -Лисівка	Лисівська с/р	Рішення облвиконкому від 22.11.84 № 453	наявна (2008 рік)	+
15	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, м. Гадяч, на території санепідстанції	Гадяцька райсанепідстанція	Рішення облвиконкому від 22.11.84 № 453	наявна (2008 рік)	+
16	Березовий гайок	ботанічна пам'ятка природи	0,6	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 88, вид. 4	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,2	Лубенський р-н, с. Майорщина	Майорщинська допоміжна школа-інтернат	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
18	Соснова алея	ботанічна пам'ятка природи	0,5	Лубенський р-н, с. Майорщина	Майорщинська допоміжна школа-інтернат	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
19	Гребінчин каштан	ботанічна пам'ятка природи	0,01	Лубенський р-н, с. Мар'янівка	Мар'янівська с/р	Рішення облради від 28.08.09	–	+
20	Гостра могила	ботанічна пам'ятка природи	0,06	Лубенський р-н, в околицях с. Олександрівка	Олександрівська с/р	Рішення облради від 23.06.2010	–	+
21	Ульяновські могили	ботанічна пам'ятка природи	1,7	Лубенський р-н, с. Почаївка	Почаївська (Ульяновська) с/р	Рішення облради від 23.06.2010	–	+
22	Лісосмуга О.О. Ізмаїльського	ботанічна пам'ятка природи	5	Полтавський р-н, с. Дячкове	Чапаєвська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
23	Пустовітка	ботанічна пам'ятка природи	6	Полтавський р-н, біля а/д Диканька-Шишаки за с. Василівка	Балянєнська с/р – 3 га, Диканська сел/р – 3 га	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
24	Храпачів Яр	ботанічна пам'ятка природи	22,7	Полтавський р-н, околиці сіл Кілочки та Храпачів Яр	Першотравнева с/р	Рішення облради від 27.10.94, від 28.08.09	–	+
25	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	3,5	Полтавський р-н, м. Карлівка, в районі залізничної станції	Карлівське виробниче управління житлово-комунального господарства	Рішення облради від 24.12.02	наявна (2008 рік)	+
26	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Полтавський р-н, с. Деревки, територія кладовища	Деревківська с/р	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
27	Урочище "Дуби"	ботанічна пам'ятка природи	1	Полтавський р-н, шосте поле кормової сівозміни господарства	Більська с/р	Рішення облради від 29.04.93	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
28	Барвінкова гора	ботанічна пам'ятка природи	15	Полтавський район, Котелевська селищна територіальна громада, кв. 40 вид. 14-15, 17-18 Котелевського лісництва	ДП "Полтавський лісгосп"	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
29	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	Миргородський р-н, с. Яхники, територія лікарні	Яхниківська с/р, дільнична лікарня	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
30	Урочище "Шумейкове"	ботанічна пам'ятка природи	17	Миргородський район, Сенчанська сільська територіальна громада, кв. 173 вид. 7-9 Лохвицького лісництва	ДП "Полтавський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
31	Сосновий парк	ботанічна пам'ятка природи	50	Миргородський р-н, м. Лохвиця	Лохвицьке управління житлово-комунального господарства	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
32	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Миргородський р-н, м. Лохвиця, територія ветлабораторії	Лохвицька міська рада, ветбаклабораторія	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
33	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Миргородський р-н, с. Криниця	Лохвицьке управління житлово-комунального господарства	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
34	Дубовий гай	ботанічна пам'ятка природи	1	Миргородський р-н, м. Лохвиця, навпроти ветбаклабораторії	Лохвицьке управління житлово-комунального господарства	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
35	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Лубенський р-н, Приміське л-во, кв. 1 вид. 2	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
36	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	Лубенський р-н, м. Лубни, вул. Гомона, поблизу б. № 13	Відділ комунального господарства Лубенського міськвиконкому	Рішення облради від 15.08.03	наявна (2008 рік)	+
37	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,04	Лубенський р-н, м. Лубни, вул. Перші Плютенці, 40	Відділ комунального господарства Лубенського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
38	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,5	Лубенський р-н, с. Снітин	Снітинська с/р	Рішення облради від 14.01.02	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	Дубовий гай	ботанічна пам'ятка природи	0,5	Лубенський р-н, м. Лубни	Відділ комунального господарства Лубенського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
40	Мгарська дача	ботанічна пам'ятка природи	182	Лубенський р-н, с. Мгар, Приміське л-во, кв. 23-25	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
41	Морозівська дача	ботанічна пам'ятка природи	865	Лубенський р-н, Південна околиця м. Лубен, Приміське л-во, кв. 27-50	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
42	Жовтнева дача	ботанічна пам'ятка природи	57	Лубенський р-н, Східна околиця м. Лубни, Приміське л-во, кв. 63	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 20.06.72 № 242	наявна (2008 рік)	+
43	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, смт. Комишня, садиба лісничого	ДП "Миргородський лісгосп" Комишнянське л-во	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
44	Липова алея	ботанічна пам'ятка природи	0,15	Миргородський р-н, смт. Комишня	Комишнянська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
45	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,2	Миргородський р-н, поблизу с. Бакумівки, Комишнянське л-во, кв. 126 вид. 12	ДП "Миргородський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
46	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Миргородський р-н, с. Остапівка, Комишнянське л-во, кв. 55 вид. 7	ДП "Миргородський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
47	Парк відпочинку	ботанічна пам'ятка природи	3,4	Полтавський р-н, смт. Нові Санжари	Новосанжарський районний центр культури і дозвілля	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
48	Вовчі гори	ботанічна пам'ятка природи	11,9	Полтавський р-н, Східна околиця с. Лелюхівка	Новосанжарська сел./рада	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+
49	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,03	Лубенський р-н, сел. Оржиця, вул. Центральна, 89	Оржицька сел./р	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
50	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Лубенський р-н, м. Пирятин, вул. Пушкіна, 33	Будинок дитячої та юнацької творчості м. Пирятин	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
51	Лісопарк "Острів Масальський"	ботанічна пам'ятка природи	47	Лубенський р-н, Піратинське л-во, кв. 46	ДП "Піратинський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
52	Парк	ботанічна пам'ятка природи	1	Лубенський р-н, с. Березова Рудка	Березоворудська загальноосвітня школа 1-3 ступеня	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
53	Олександрівський дуб	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Лубенський р-н, с. Олександрівка	Олександрівська с/р	Рішення облради від 28.08.09	–	+
54	Козацькі дуби	ботанічна пам'ятка природи	0,04	Полтавський район, Щербанівська сільська територіальна громада, кв. 7 вид. 11 Розсошенського лісництва	ДП "Полтавський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
55	Зарості цибулі ведмежої	ботанічна пам'ятка природи	0,5	Полтавський район, Щербанівська сільська територіальна громада, кв. 9 вид. 3 Розсошенського лісництва	ДП "Полтавський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
56	Урочище "Триби"	ботанічна пам'ятка природи	5	Полтавський район, Терешківська сільська територіальна громада, кв. 47 вид. 1-6, 31 Чалівського лісництва	ДП "Полтавський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
57	Дубовий гай	ботанічна пам'ятка природи	1,5	Полтавський р-н, с. Горбанівка	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
58	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	м. Полтава, вул. Шевченка, 1	Головне управління Державного Казначейства в Полтавській області	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
59	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, проспект Віталія Грицаєнка, 10	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
60	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, проспект Віталія Грицаєнка, 17	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
61	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, проспект Віталія Грицаєнка, 22	Полтавська обласна клінічна інфекційна лікарня	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
62	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,02	м. Полтава, проспект Віталія Грицаєнка, 10	Відокремлений структурний підрозділ „Фаховий коледж управління, економіки і права Полтавського державного аграрного університету”	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
63	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,05	м. Полтава, вул. В. Козака, 4	Полтавський гарнізонний військовий госпіталь	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
64	Дуб пірамідальний	ботанічна пам'ятка природи	0,02	м. Полтава, вул. Європейська, 43	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
65	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,04	м. Полтава, вул. Соборності, 37	Обласна рада професійних спілок	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
66	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, вул. Європейська, 9, ДЮСШ № 2	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
67	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,04	м. Полтава, вул. Монастирська, 9а	Полтавська загальноосвітня школа-інтернат № 1 з ліцейними класами	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
68	Каштанова алея	ботанічна пам'ятка природи	4	м. Полтава, вул. Соборності	КП “Декоративні культури” Полтавської міської ради”	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
69	Дубовий гай	ботанічна пам'ятка природи	4,2	м. Полтава, територія лікарні, вул. Медична, 1	Комунальне підприємство „Обласний заклад з надання психіатричної допомоги Полтавської обласної ради”	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
70	Бульвар Котляревського	ботанічна пам'ятка природи	1	м. Полтава, від вул. Небесної Сотні до вул. Юліана Матвійчука	КП “Декоративні культури” Полтавської міської ради”	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
71	Бульвар Гоголя	ботанічна пам'ятка природи	1,5	м. Полтава, від вул. Соборності до вул. Юліана Матвійчука	КП “Декоративні культури” Полтавської міської ради”	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
72	Березовий гай	ботанічна пам'ятка природи	1	м. Полтава, вул. Юліана Матвійчука, 2	КП “Декоративні культури” Полтавської міської ради”	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
73	Парк державної дослідної станції	ботанічна пам'ятка природи	1,5	м. Полтава, вул. Шведська, 86	Полтавський інститут агропромислового виробництва ім. М.І. Вавілова	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
74	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, вул. Загородна, 43	Центр технічної експлуатації УДПЕЗ "Укртелеком"	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
75	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, пров. М. Вовчка, 9-а	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
76	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	м. Полтава, вул. Мясоедова, 27/29	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
77	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, вул. Гоголя, 20	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
78	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, вул. Юліана Матвійчука, 127	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
79	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	м. Полтава, вул. Алмазна, 16	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
80	Парк обласної лікарні	ботанічна пам'ятка природи	13	м. Полтава, вул. Шевченка, 23	Полтавська обласна клінічна лікарня ім. М.В. Скліфосовського	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
81	Каштан Вавілова	ботанічна пам'ятка природи	0,1	м. Полтава, вул. Шведська, 86	Полтавський інститут агропромислового виробництва ім. М.І. Вавілова	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
82	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	м. Полтава, територія лікарні ст. Полтава Південна, площа Слави, 3	Відділкова клінічна лікарня ст. Полтава	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
83	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Полтавський р-н, с. Розсошенці, біля а/д Полтава-Кременчук	Полтавський райавтодор	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
84	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,25	Полтавський р-н, с. Лобачі	Лобачівська с/р	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,25	Полтавський р-н, с. Коржі	Решетилівська міська рада	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
86	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,3	Полтавський р-н, с. Бакай	Решетилівська міська рада	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
87	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,3	Полтавський р-н, Урочище Шарлаї	Решетилівська міська рада	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
88	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Кременчуцький р-н, с. Горошине, біля В. Подільського хлібо-приймального пункту	Горошинська с/р	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+
89	Парк ім. Л.І. Глібова	ботанічна пам'ятка природи	18,7	Кременчуцький р-н, с. Веселий Поділ	Вереміївська с/р	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+
90	Парк Богданівський	ботанічна пам'ятка природи	10	Кременчуцький р-н, с. Богданівка	Богданівська с/р	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
91	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Кременчуцький р-н, с. Дем'янівка, біля старої церкви	Погребняківська с/р	Рішення облвиконкому від 14.03.89 № 75	наявна (2008 рік)	+
92	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,14	Кременчуцький р-н, селище Семенівка	Семенівська райлікарня	Рішення облради від 29.04.93	наявна (2008 рік)	+
93	Заїчинські схили	ботанічна пам'ятка природи	3	Кременчуцький р-н, с. Заїченці	Заїчинська с/р	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
94	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Лубенський р-н, с. Шишаки, ур. Рівне, Хорольське л-во, кв. 23, вид. 11	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
95	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,1	Лубенський р-н, Хорольське л-во, кв. 23, вид. 11	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
96	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,015	Лубенський р-н, м. Хорол, вул. Небесної Сотні, 94	КП "Комунсервіс"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74,	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						рішення облради від 06.09.07		
97	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,04	Лубенський р-н, м. Хорол, пров. Фруктовий, 23	КП "Комунсервіс"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74, рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
98	Дубовий гай	ботанічна пам'ятка природи	1	Лубенський р-н, м. Хорол	КП "Комунсервіс"	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
99	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, с. Яреськи	СПТУ № 56 Яреськівська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
100	Мар'янівський ковильник	ботанічна пам'ятка природи	1,3	Лубенський р-н, с. Мар'янівка	Мар'янівська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	-	+
101	Рудківський ковильник	ботанічна пам'ятка природи	1,8	Лубенський р-н, с. Рудка	Рудківська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	-	+
102	Тополя	ботанічна пам'ятка природи	0,01	Лубенський р-н, с. Короваї	Короваївська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	-	+
103	Дуб Черненка	ботанічна пам'ятка природи	0,03	Полтавський р-н, с. Петрівка	Шилівська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	-	+
104	Лютенсько-Будищанські дуби	ботанічна пам'ятка природи	0,12	Полтавський р-н, с. Лютенські Будища	Лютенсько-Будищанська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	-	+
105	Малобудищанський дуб	ботанічна пам'ятка природи	0,05	Полтавський р-н, с. Малі Будища	Малобудищанська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	-	+
106	Скибенські дуби	ботанічна пам'ятка природи	1,5	Лубенський р-н, с. Скибенці	Куріньківська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	-	+
107	Хейлівщинський дуб	ботанічна пам'ятка природи	0,1	Лубенський р-н, с. Хейлівщина	Хейлівщинська с/р	Рішення Полтавської обласної ради від 28.02.2013	-	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10 8	Віковий дуб	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Полтавський р-н, м. Зіньків, вул. Івана Петровського	Комунальне некомерційне підприємство „Зіньківська центральна районна лікарня” Зіньківської районної ради	Рішення обласної ради від 25.07.2019 № 1137	–	+
10 9	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,04	Лубенський р-н, с. Новоавраїмка	Новоавраїмівська с. р.	Рішення обласної ради від 25.07.2019 № 1137	–	+
11 0	Парк Крюківський	ботанічна пам'ятка природи	4,9399	м. Кременчук	Комунальний заклад культури і відпочинку „Парк Крюківський”	Рішення Полтавської облради від 28.08.2020 № 1394	–	+
11 1	Вікторійський парк	ботанічна пам'ятка природи	12,8452	Лубенський район, в межах с. Вікторія Пирятинської міської територіальної громади Полтавської області	Пирятинська міська рада	Рішення Полтавської обласної ради від 21.10.2022 № 488	–	+
<i>Разом пам'яток природи ботанічних</i>		<i>111</i>	<i>1580,860</i>					
<i>Зоологічні</i>								
1	Садки	зоологічна пам'ятка природи	2,32	Лубенський р-н, 3,5 км на захід від с. Мар'янівка	Мар'янівська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	–	+
2	Свіччин яр	зоологічна пам'ятка природи	5,1	Лубенський р-н, 1,5 км на північ від с. Овсюки	Овсюківська с/р	Рішення облради від 07.12.2011	–	+
<i>Разом пам'яток природи зоологічних</i>		<i>2</i>	<i>7,42</i>					
<i>Гідрологічні</i>								
1	Джерело мінеральної води на території парку	гідрологічна пам'ятка природи	2	Миргородський р-н, м. Миргород, на території курорту	Миргородське відділення АТ “Укрпрофоздоровниця”	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+
2	Мінеральне джерело	гідрологічна пам'ятка природи	0,2	Миргородський р-н, с. Петрівка	Черкашанська с/р	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
3	Криниця Петра-1	гідрологічна пам'ятка природи	0,2	Полтавський р-н, с. Новоселівка	Лубенське військове л-во, кв. 57 вид. 7	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Разом пам'яток природи гідрологічних	3	2,4					
	Геологічні							
1	Скеля-гранітний реєстр	геологічна пам'ятка природи	0,05	м. Кременчук, біля річкового вокзалу	Кременчуцьке управління ЖКГ	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
2	Виходи гранодіоритів	геологічна пам'ятка природи	0,5	Кременчуцький р-н, с. Кам'яні Потоки, біля школи	Кам'янопотоківська с/р	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
3	Головлева круча	геологічна пам'ятка природи	2	Кременчуцький р-н, с. Гуньки, правий берег р. Псел (біля нафтопроводу)	Демидівська с/р	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
4	Келеберда	геологічна пам'ятка природи	5	Кременчуцький р-н, с. Келеберда, лівий берег Дніпра	Келебердянська с/р	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
5	Висачківський кар'єр	геологічна пам'ятка природи	22,9	Лубенський р-н, с. Висачки	Вовчицька с/р	Рішення облради від 29.04.93	наявна (2008 рік)	+
6	Лиса гора	геологічна пам'ятка природи	4,9	Миргородський р-н, с. Попівка	Попівська с/р	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
7	Рудні піски	геологічна пам'ятка природи	0,5	Полтавський р-н, с. Кунцеве, Пд околиця, Новосанжарське л-во, кв. 48 вид. 1	ДП "Новосанжарський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
8	Бутова гора	геологічна пам'ятка природи	5	Миргородський р-н, між селищем Шишаки і с. Яреськи, Чапаївське л-во, кв. 8 вид. 7, 9	ДП "Миргородський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
9	Лиса гора	геологічна пам'ятка природи	5	Миргородський р-н, с. Яреськи, Чапаївське л-во, кв. 4 вид. 11, 17, 18	ДП "Миргородський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
	Разом пам'яток природи геологічних	9	45,85					
	Всього пам'яток природи	138	1751,8701					
Заповідні урочища								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Гадяцький бір	заповідне урочище	48	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 98, 110	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
2	Масюкове	заповідне урочище	180	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 25-27	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
3	Гадяцький бір	заповідне урочище	25	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 57	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+
4	Гнилуша	заповідне урочище	105	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 144, 145	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
5	Гадяцький бір	заповідне урочище	42	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 123	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
6	Лагузин яр	заповідне урочище	111	Миргородський р-н. Краснолуцьке л-во, кв. 14	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
7	Сосновий гай	заповідне урочище	46	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 12	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
8	Забрід	заповідне урочище	228	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 56-60	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
9	Безвіднянське	заповідне урочище	663	Миргородський р-н, Безвіднянське л-во, кв. 1-5, 13, 14, 17-19, 24, 25, 30-32, 37, 38, 54, 65	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
10	Гай-Займи	заповідне урочище	114	Миргородський р-н, Вельбівське л-во, кв. 1, 2	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
11	Шпакове	заповідне урочище	350,5	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 48-55	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
12	Яри-Загатки	заповідне урочище	175	Миргородський р-н, Комишнянське л-во, кв. 197 (без виділу 1), кв. 198 (без виділу 9-10), кв. 199-	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				200				
13	Терновий Куш	заповідне урочище	303,2	Миргородський р-н, Лютенське л-во, кв. 56-58, 69-71, 79-80	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
14	Голотовщина	заповідне урочище	108	Миргородський р-н, Лютенське л-во, кв. 107, 108 біля с. Лисівки	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
15	Перевалкове	заповідне урочище	112	Миргородський р-н, Комишнянське л-во, кв. 200, 202 (без виділів 18, 23, 24)	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
16	Діброво-Кобрієве	заповідне урочище	144,5	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 1-3	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
17	Яворівщина	заповідне урочище	75	Полтавський р-н, с. Міжгір'я	Чапаєвська с/р	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
18	Шкурине	заповідне урочище	200	Полтавський р-н, між с.с. Деменки, Василівка, Проскури, справа а/д Кобеляки – Дніпродзержинськ	Вільхуватська с/р	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
19	Зелений бір	заповідне урочище	50	Кременчуцький р-н, с. Книшівка, Псільське л-во, кв. 56, 57	ДП "Кременчуцький лісгосп" – 20 га, Пісківська с/р – 30 га	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
20	Колода	заповідне урочище	139	Полтавський район, територія Котелевської селищної територіальної громади, в межах кв.кв. 62-65 Котелевського лісництва	ДП "Полтавський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	Зіньківщина	заповідне урочище	45	Полтавський район, територія Котелевської селищної територіальної громади, в межах кв. 10 вид. 6, 10, 23 Котелевського лісництва	ДП “Полтавський лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
22	Крупницьке	заповідне урочище	300	Полтавський р-н, околиці с. Деревки, Опішнянське л-во, кв.108-112	ДП “Полтавський лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
23	Келебердянське	заповідне урочище	254,8	Кременчуцький р-н, кв. 50-52, 87 вид. 1-5 Крюківського лісництва філії „Кременчуцьке лісове господарство” ДП „Ліси України” поблизу с. Кам’яні Потоки на території Кам’янопотоківської сільської територіальної громади	ДП „Ліси України”	Рішення облради від 27.10.94, від 28.07.2023 № 678	наявна (2008 рік)	+
24	Торговиця	заповідне урочище	135,8	Лубенський р-н, с. Піски	Войнихівська с/р	Рішення облради від 29.04.93	наявна (2008 рік)	+
25	Біла шапка	заповідне урочище	52,8	Лубенський р-н, смт. Оржиця, Оржицьке агролісництво кв. 25 вид. 4-6	Онішківська с/р – 37,8 га, Оржицьке міжгосподарське лісництво – 15 га	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
26	Загать	заповідне урочище	149	Лубенський р-н, с. Заріг, Оржицьке л-во, кв. 29-31	ДП “Лубенський лісгосп”	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
27	Кобеляк	заповідне урочище	156	Лубенський р-н, с. Дмитрівка, Оржицьке л-во, кв. 16-18	ДП “Лубенський лісгосп”	Рішення облради від 04.09.95	наявна (2008 рік)	+
28	Манілове	заповідне урочище	117	Лубенський р-н, с. Лукім’я, Оржицьке л-во, кв. 23, 24	ДП “Лубенський лісгосп”	Рішення облради від 06.02.98	наявна (2008 рік)	+
29	Яри-Поруби	заповідне урочище	325	Лубенський р-н, Пирятинське л-во, кв. 14-19	ДП “Пирятинський лісгосп”	Рішення облвиконкому від 16.11.79 № 437	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	Куквин	заповідне урочище	562,2	Лубенський р-н, у районі сіл Дейманівка та Високе, Пирятинське л-во, кв. 47-51	ДП "Пирятинський лісгосп" – 391 га, Харківецька с/р – 171,2 га	Рішення облвиконкому від 08.12.82 № 671, рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
31	Вільшане	заповідне урочище	258	Полтавський район, територія Щербанівської сільської територіальної громади, в межах кв.кв. 15-20, 23 Розсошенського лісництва	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	наявна (2008 рік)	+
32	Кут	заповідне урочище	38,1	Полтавський р-н, с. Сухорабівка	Сухорабівська с/р	Рішення облради від 30.01.98	наявна (2008 рік)	+
33	Дубина	заповідне урочище	65,5	Полтавський р-н, в околицях селища Решетилівка, Решетилівське л-во, кв. 41 вид. 1-16	Решетилівська сел./р – 41,0 га, ДП "Новосанжарське лісове господарство" – 24,5 га	Рішення облради від 23.06.2010	–	+
34	Кононівське	заповідне урочище	35,6	Кременчуцький р-н, с. Грицаї, Семенівське л-во, кв. 28	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 30.01.98	наявна (2008 рік)	+
35	Середне	заповідне урочище	41	Лубенський р-н, с. Середне, Хорольське л-во, кв. 47	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
36	Заяр'є	заповідне урочище	38	Лубенський р-н, околиці м. Хорол, вул. Заяр'є, Хорольське л-во, кв. 43	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
37	Куторжиха	заповідне урочище	53	Лубенський р-н, с. Куторжиха, Хорольське л-во, кв. 46	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
38	Гринцеве	заповідне урочище	39	Лубенський р-н, с. Ставки, Хорольське л-во, кв. 42	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
39	Радьки	заповідне урочище	41	Лубенський р-н, с. Радьки, Хорольське л-во, кв. 27	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
40	Довжек	заповідне урочище	76	Лубенський р-н, с. Глибока Долина, Хорольське л-во, кв. 12-13	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
41	Круча	заповідне урочище	76	Лубенський р-н, с. Березняки, Хорольське л-во, кв. 28	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
42	Княже	заповідне урочище	23	Лубенський р-н, с. Березняки, Хорольське л-во, кв. 29	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
43	Громадський плав	заповідне урочище	38	Лубенський р-н, с. Березняки, Хорольське л-во, кв. 32	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
44	Березняки	заповідне урочище	162	Лубенський р-н, с. Березняки, Хорольське л-во, кв. 30, 31	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
45	Бовбасівка	заповідне урочище	40	Лубенський р-н, с. Бовбасівка, Хорольське л-во, кв. 58	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
46	Мелюшки	заповідне урочище	125	Лубенський р-н, с. Мелюшки, Хорольське л-во, кв. 25, 26	ДП "Лубенський лісгосп"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
47	Липова дача	заповідне урочище	619	Лубенський р-н, с. Липове, Чорнухинське л-во, кв. 19-31, а/д Київ - Шостка	ДП "Пирятинський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74, рішення облради від 24.12.02	наявна (2008 рік)	+
48	Стінка	заповідне урочище	75	Миргородський р-н, с. Тищенки, Великобузівська с/р, Шишацьке л-во, кв. 92	ДП "Миргородський лісгосп"	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
	<i>Всього заповідних урочищ</i>	48	7160					
<i>Дендрологічні парки</i>								
1	Лікарський сад	дендрологічний парк	7,6365	Лубенський район, с. Березоточа	Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроєкології і економіки природокористування НААН України	Рішення облради від 07.12.2011	-	+
	<i>Всього дендрологічних парків</i>	1	7,6365					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва</i>								
1	Бесідівщинський парк ім. Г.Перевери	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	27,4	Лубенський р-н, с. Бесідівщина	Почаївська с/р	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 32, рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+
2	Придніпровський	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	40,19	Кременчуцький р-н, м. Кременчук, набережна Дніпра	Кременчуцьке управління ЖКГ, міський парк культури і відпочинку "Придніпровський"	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531, Розп.ОДА № 34 від 14.04.97	наявна (2008 рік)	+
3	Парк Лубенського лісотехнічного коледжу ім. В.Д. Байтали	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	32	Лубенський р-н, м. Лубни	Лубенський лісотехнічний коледж	Рішення облвиконкому від 20.06.72 № 242	наявна (2008 рік)	+
4	Дендрарій держсортимережі	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	1,5	Полтавський р-н, с. Огуївка	Машівська державна сортовипробувальна діляниця	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+
5	Зарізький	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	7	Лубенський р-н, с. Заріг	Зарізька с/р	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
6	Куликівський	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	16,9	Полтавський р-н, с. Коломацьке	Куликівська с/р	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531, рішення облради від 21.11.2000	наявна (2008 рік)	+
7	Корпусний сад	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	6	Центр м. Полтави	КП "Декоративні культури" Полтавської міської ради"	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Парк "Перемога"	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	30,9	м. Полтава, проспект Віталія Грицаєнка, 20	Полтавський міський парк культури і відпочинку "Перемога"	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
9	Парк ім. Котляревського	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	5	м. Полтава, між вул. Європейська та вул. Сінна	КП "Декоративні культури" Полтавської міської ради"	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
10	Парк агробіостанції педуніверситету	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	5,25	м. Полтава, вул. Моргуна, 16	Полтавський державний педагогічний університет ім. В.Г. Короленка	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+
11	Парк на садибі Панаса Мирного	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	2	м. Полтава, вул. П. Мирного, 56	Музей П. Мирного	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
12	Петровський	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	3	м. Полтава, площа Леніна	КП "Декоративні культури" Полтавської міської ради"	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+
13	Парк аграрного технікуму	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	2,5	м. Полтава, вул. Садівництва, 7	Аграрно-економічний коледж Полтавської аграрної академії	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+
	<i>Всього парків-пам'яток садово-паркового мистецтва місцевого значення</i>	<i>13</i>	<i>179,64</i>					
	<i>Всього територій та об'єктів ПЗФ місцевого значення</i>	<i>370</i>	<i>93221,74</i> <i>13</i>					

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Всього територій та об'єктів ПЗФ	400	166930,9 813 (144174, 3613)					

Водно-болотні угіддя міжнародного значення*

Таблиця 52

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

Примітки:

* - на території області відсутні водно-болотні угіддя міжнародного значення

11. Формування екологічної мережі

Екологічна мережа – це єдина територіальна система, яка утворюється з метою поліпшення умов для формування та відновлення довкілля, підвищення природно-ресурсного потенціалу території України, збереження ландшафтного та біологічного різноманіття, місць оселення та зростання цінних видів тваринного і рослинного світу, генетичного фонду, шляхів міграції тварин через поєднання територій та об'єктів природно-заповідного фонду, а також інших територій, які мають особливу цінність для охорони навколишнього природного середовища і підлягають особливій охороні (Закон України «Про екологічну мережу України»).

До складових структурних елементів екологічної мережі включаються:

- а) території та об'єкти природно-заповідного фонду;
- б) землі водного фонду, водно-болотні угіддя, водоохоронні зони;
- в) землі лісового фонду;
- г) полязахисні лісові смуги та інші захисні насадження, які не віднесені до земель лісового фонду;
- г) землі оздоровчого призначення з їх природними ресурсами;
- д) землі рекреаційного призначення, які використовуються для організації масового відпочинку населення і туризму та проведення спортивних заходів;
- е) інші природні території та об'єкти (ділянки степової рослинності, пасовища, сіножаті, луки, кам'яні розсипи, піски, солончаки, земельні ділянки, в межах яких є природні об'єкти, що мають особливу природну цінність);
- є) земельні ділянки, на яких зростають природні рослинні угруповання, занесені до Зеленої книги України;

- ж) території, які є місцями перебування чи зростання видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України;
- з) частково землі сільськогосподарського призначення екстенсивного використання - пасовища, луки, сіножаті тощо;
- и) радіоактивно забруднені землі, що не використовуються та підлягають окремій охороні як природні регіони з окремим статусом.

Відповідно до Звіту про наявність земель та розподіл їх за власниками землі, землекористувачами, угіддями, тощо по Формі №6-зем станом на 01.01.2016, площа земель: природоохоронного призначення складає 142,437 тис. га; внутрішніх вод – 148,431 тис. га; відкритих заболочених земель – 85,099 тис. га; лісового фонду – 286,033 тис. га; оздоровчого призначення – 0,442 тис. га; рекреаційного призначення – 1,202 тис. га (наказом Державної служби статистики України від 19.08.2015 № 190, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 08.09.2015 за № 1084/27529, наказ Державного комітету статистики України від 05.11.1998 №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)» визнано таким, що з 01 січня 2016 року втратив чинність. Тобто останнім звітним періодом кількісного обліку земель за формою 6-зем є 2015 рік. Відповідно до наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства від 30.12.2015 № 337 затверджено форми адміністративної звітності з кількісного обліку земель (форми №№ 11-зем, 12-зем, 15-зем, 16-зем) та Інструкцію щодо їх заповнення, які формуються шляхом узагальнення відомостей за допомогою програмного забезпечення Державного земельного кадастру.

Станом на 01.01.2024 відомості з Державного земельного кадастру про землі та земельні ділянки в межах Полтавської області не узагальнювалися у відповідності до вищевказаного наказу за допомогою згаданого програмного забезпечення Державного земельного кадастру.

Основними проблемами розвитку заповідної справи в області залишаються: створення нових та розширення меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду, так загальний показник заповідності в області 5,01 % є нижчим за національний (6,82 %) і європейський (12-15%); нерівномірність розвитку заповідної справи в межах області та як наслідок в окремих адміністративних районах – низький відсоток заповідності (1-2% при середньообласному 5,01 %); недостатнє сприяння місцевих органів самоврядування розширенню площ ПЗФ на місцевому рівні; винесення в натуру (на місцевість) меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду; розроблення на основі регіональної схеми формування екомережі схем формування екомережі районів та населених пунктів Полтавської області; відсутність

механізмів економічного стимулювання для створення нових об'єктів природно-заповідного фонду та відшкодування збитків землекористувачам, а також механізму викупу земельних ділянок для заповідання; відмова відповідних державних органів та організацій надавати погодження на заповідання територій через корпоративний чи індивідуальний інтерес у приватизації цінних земельних ділянок; відсутність фінансування на місцевому та недостатнє фінансування на державному рівнях для виконання заходів щодо створення нових об'єктів природно-заповідного фонду; фінансова незабезпеченість інвентаризації природних територій з метою встановлення їх природної цінності та придатності для заповідання; неякісна земельна кадастрова документація; недостатня чисельність кваліфікованих працівників природоохоронних структур; недостатня екологічна свідомість і необізнаність громадян, представників органів державної влади та місцевого самоврядування щодо необхідності збереження природного середовища.

Програмою охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки з урахуванням регіональних пріоритетів Полтавської області на 2022-2027 роки («Довкілля–2027»), яка затверджена рішенням пленарного засідання чотирнадцятої позачергової сесії восьмого скликання Полтавської обласної ради

від 26 липня 2022 року за № 4412 «Про Регіональну програму охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки з урахуванням регіональних пріоритетів Полтавської області на 2022-2027 роки («Довкілля–2027»)» пріоритетними завданнями для оптимізації природно-заповідної мережі визначено наступні:

- будівництво, обладнання, реконструкція і розширення приміщень,
- призначених для проведення науково-дослідних робіт, пропаганди природоохоронних знань і створення експозицій;
- будівництво гідротехнічних споруд та об'єктів зв'язку;
- розроблення проєктів створення та розширення територій і об'єктів природно-заповідного фонду і організації їх територій;
- розроблення документації із землеустрою для територій та об'єктів природно-заповідного фонду;
- витрати на резервування територій для заповідання;
- проведення спеціальних заходів, спрямованих на запобігання знищенню чи пошкодженню природних комплексів територій та об'єктів природнозаповідного фонду;
- утримання об'єктів природно-заповідного фонду, в тому числі капітальний, поточний ремонт будівель (приміщень) установ природнозаповідного фонду;

- придбання спеціального обладнання, транспортних засобів і засобів зв'язку, віднесених до організацій заповідників та інших природоохоронних установ;
- заходи щодо охорони територій та об'єктів природно-заповідного фонду та боротьби з браконьєрством.

Рішенням пленарного засідання чотирнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 26 липня 2022 року № 457 затверджено регіональну схему формування екологічної мережі Полтавської області.

*Складові структурних елементів екологічної мережі
в розрізі адміністративно-територіальних одиниць регіону у 2020* році*

Таблиця 53

№ з/п	Адміністративно-територіальні одиниці регіону	Загальна площа, тис. га	Загальна площа екомережі, тис. га	Складові елементи екомережі, тис. га										
				Території та об'єкти ПЗФ**	Землі водного фонду	Водно-болотні угіддя	Водоохоронні зони	Землі лісового фонду	Полезахисні лісові смуги та інші захисні насадження, які не віднесені до земель лісового фонду	Землі оздоровчого призначення з їх природними ресурсами	Землі рекреаційного призначення, які використовуються для організації масового відпочинку населення і туризму та проведення спортивних заходів	Пасовища, сіножаті	Радіоактивно забруднені землі, що не використовуються та підлягають окремій охороні як природні регіони з окремим статусом	Інші природні території, об'єкти, землі
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1			143,7408816	142,7897562										

Загальна площа екомережі Полтавської області становить 143740,8816 га, з них території та об'єкти природно-заповідного фонду площею 142789,7562 га, землі водного фонду, водно-болотні угіддя, водоохоронні зони* - 881,2304 га, насадження, які не віднесені до земель лісгосподарського

призначення* - 297,57 га, пасовища – 88,2938 га, сіножаті* - 121,8743 га, рілля – 3,1055 га, забудовані землі (землі загального користування)* - 143,4496 га, відкриті заболочені землі (болота) – 52,8126 га, відкриті землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом* - 120,1191 га.

Примітка:

* - складові елементи екомережі, наявні у межах об'єктів ПЗФ.

Значна частина складових екологічної мережі розташовані в межах кількох адміністративно–територіальних районів, тому узагальнення інформації проводиться в межах області.

Наказом Державної служби статистики України від 19.08.2015 № 190, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 08.09.2015 за № 1084/27529, наказ Державного комітету статистики України від 05.11.1998 №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, 6б-зем, 2-зем)» визнано таким, що з 01 січня 2016 року втратив чинність. Тобто останнім звітним періодом кількісного обліку земель за формою 6-зем є 2015 рік. Відповідно до наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово - комунального господарства від 30.12.2015 року № 337 затверджено форми адміністративної звітності з кількісного обліку земель (форми №№ 11-зем, 12-зем, 15-зем, 16-зем) та Інструкцію щодо їх заповнення, які формуються шляхом узагальнення відомостей за допомогою програмного забезпечення Державного земельного кадастру. Станом на 01.01.2024 відомості з Державного земельного кадастру про землі та земельні ділянки в межах Полтавської області не узагальнювалася у відповідності до вищевказаного наказу за допомогою згаданого програмного забезпечення Державного земельного кадастру.

Переліки територій та об'єктів екологічної мережі

Таблиця 53.1

№ з/п	Серійний номер	Назва	Назва органу, дата прийняття та № рішення про включення території та об'єкта до переліку	Місце розташування	Площа, га	Обліковий/кадастровий номер та цільове призначення земельної ділянки	Власник (користувач) земельної ділянки	Стисла характеристика природоохоронної цінності
1	2	3	4	5	6	7	8	9
І. Загальнодержавного значення								
1	1-к/з-0-ПЛ	НПП «Пирятинський»	Указ Президента України від 11.12.2009	Лубенський (колишній Пирятинський) р-н: в околицях м. Пирятин та	12028,42* (8586,32) * - з врахуванням площ	природоохоронного призначення	НПП – 5555,14 га, Пирятинська РДА – 4196,7 га - землі запасу: (Березоворудська с/р – 263,6 га,	Збереження унікальних і типових природно-ландшафтних та історико-культурних комплексів басейну середньої течії р. Удай із добре збереженими природними ресурсами, багатим

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 1046/2009	сіл Грабарівка, Давидівка, Березова Рудка, Сасинівка, Гурбинці, Лесяки, Усівка, Кейбалівка, Каплинці, Харківці, Дейманівка, Високе, Велика Круча, Повстин, Олександрівка, Пирятинське л-во (у межах визначених і погоджених кварталів та виділів)	заповідних об'єктів, які увійшли до складу НПП, що складає 3442,1 га		Великокручанська с/р – 369,0 га, Давидівська с/р – 370,0 га, Дейманівська с/р – 340,0 га, Олександрівська с/р – 100,0 га, Сасинівська с/р – 1854,1 га, Харківецька с/р – 100,0 га, Пирятинська м/р – 800,0 га), ПАТ «Каплинцівське» – 149,0 га, Березоворудський технікум ПДАА – 90,92 га, ДП «Пирятинський лісгосп» – 1625,0 га, ДП «Сільськогосподарське підприємство «Березівське» – 411,66 га	рослинним і тваринним світом, у складі яких – рідкісні види та угруповання. Осередок збереження рідкісних видів рослин (62) і тварин (37).
2	2-к/з- VII-ПЛ	НПП «Нижньос ульський»	Указ Президента України від 10.02.2010 № 155/2010	Сулинська затока Кременчуцького водосховища, Кременчуцький (колишній Глобинський) р-н: в околицях с. Липове. Колишній Семенівський р-н: в околицях сіл Горошине, Погребняки, Дем'янівка. Лубенський	10764,2* (534) * – з врахуванням площ заповідних об'єктів, які увійшли до складу НПП, що складає 10230,2 га	природо-охоронного призначення	<u>НПП – 1406,3 га.</u> Колишній Глобинський р-н: Святилівська с/р – 1282,2 га, колишній Семенівський р-н: Горошинська с/р – 1659,4 га, Погребняківська с/р – 2163,6 га, Наріжанська с/р – 600,0 га, Худоліївська с/р – 1000,0 га, ДП «Лубенський лісгосп» – 194,0 га. Колишній Оржицький р-н: Селецька с/р – 709,8 га, Чутівська с/р – 745,0 га, Онішківська с/р – 503,9	Збереження цінних природних комплексів у пониззі р.Сула з багатим рослинним і тваринним світом, зокрема й місцезнаходження рідкісних видів та фітоценозів (водно-болотних угідь, лісових, лучних, болотних, псамофітно-степових). Місце розмноження та відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Важливий біоцентр Сулинського екокоридору регіональної екомережі Полтавщини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та підтримання гідрорежиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (17) і тварин (31).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				(колишній Оржицький) р-н: околиці сіл Великоселецьке, Малоселецьке, Плехів, Онішки, Чутівка, кв.12, 13 Посульського (Семенівського) л-ва			га, Плехівська с/р – 500,0 га	
3	3-к/з- VII-ПЛ	Орнітологічний заказник «Святилівський»	Указ Президента України від 20.08.1996 № 715/96	Кременчуцький (колишній Глобинський р-н), с. Святилівка, Градизьке л-во, кв. 3, 4	139,2	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 107 га, Святилівська с/р – 32,2 га	Збереження острівних систем (різновікових насаджень сосни звичайної й піщаних комплексів) та прилеглої до них акваторії на Кременчуцькому водосховищі в межах Сулинської затоки з різноманітними природними комплексами лісової, лучної, піщано-степової та прибережно-водної рослинності. Місце розташування найбільшої на материковій частині України колонії чапель, а також оселення та гніздування численних видів птахів, занесених до Червоної книги України. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (53).
4	4-к/з- VII-ПЛ	Ландшафтний заказник «Сулинський»	Указ Президента України від 09.12.1998 № 1341/98	Сулинська затока Кременчуцького водосховища, Кременчуцький (колишній Глобинський) р-н: в околицях сіл Липове, Святилівка,	23290,0	природоохоронного призначення	Колишній Глобинський р-н: Святилівська с/р – 9569,9 га (в т.ч. 9498,8 га – акваторія затоки), Бугаївська с/р – 8987,2 га (в т.ч. 8823,2 га – акваторія затоки), ДП «Кременчуцький лісгосп» – 654,0 га; колишній Семенівський р-н: Погребняківська с/р –	Збереження цінних водно-болотних угідь у пониззі р. Сула – найбагатших за видовим складом флори та фауни водно-болотних комплексів Центральної України. Є основним на Кременчуцькому водосховищі нерестовищем, місцем нагулу і зимівлі різноманітних видів риби (щуки, сазана, ляща, синця, судака та ін.). Місце оселення, гніздування та відпочинку багатьох перелітних видів птахів, серед яких – чапля жовта, реготун чорноголовий, лежень,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Мозоліївка, кв. 1, 2, 5-9 Градизького л-ва; колишній Семенівський р- н: в околицях сіл Горошине, Погребняки, Дем'янівка, кв.12, 13 Посульського (Семенівського) л-ва			2060,5 га (в т.ч. 1963,0 га)	кулик-сорока, ходуличник, дерихвіст степовий, занесені до Червоної книги України. Місце розмноження та відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Осередок збереження рідкісних видів рослин (9) і тварин (53).
5	5-к/з- VII-ПЛ	Ландшафт ний заказник «Лучківськ ий»	Указ Президента України від 20.08.1996 № 715/96	Полтавський (колишній Кобеляцький) р- н, с. Лучки, Кишенське л-во, кв. 6-14, 68, 70	1620,0	природо- охоронно го призначе ння	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 744,0 га, Лучківська с/р – 876,0 га	Збереження унікальної в ландшафтному відношенні ділянки р. Ворскли в її пониззі, яка характеризується високими показниками біологічної різноманітності, в складі якої – рідкісні угруповання та види. Характерне чергування різних природних комплексів – широколистяних лісів, злаково- різнотравних та чагарникових степів, заплавних, суходільних та засолених лук, високотравних боліт, гідрофільних водойм, псамофітних угруповань. Характеризується диференційованим рослинним покривом, багатою флорою та фауною, в складі яких рідкісні види. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Біоцентр розмноження та відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор грунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних рослин

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								(79) та тварин (61).
6	6-к/з- VII-ПЛ	Ландшафтний заказник «Білецьківські плавні»	Указ Президента України від 10.12.1994 № 750/94	Кременчуцький р-н, о. Зелений, Диньки, Фантазія, Градизьке л-во, кв. 33-43, Крюківське л-во, кв. 1-8. Плавні біля с. Білецьківка	2980,0	природоохоронного призначення	Білецьківська с/р – 1910,0 га, Кременчуцька м/р – 75,0 га, ДП «Кременчуцький лісгосп» – 995,0 га	Збереження унікальної добре збереженої ділянки заплави р. Дніпро з різноманітними ландшафтами та добре збереженим рослинним і тваринним світом, в складі якого – рідкісні види. Цінні водноболотні угіддя. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу, розмноження та відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод, водного режиму р. Дніпро. Заказна зона регіонального ландшафтного парку «Кременчуцькі плавні». Осередок збереження рідкісних видів рослин (21) і тварин (52).
7	7-к/з- VII-ПЛ	Ландшафтний заказник «Нижньопсільський»	Указ Президента України від 10.12.1994 № 750/94	Кременчуцький р-н, по р. Псел від с. Гуньки до с.Крамаренки, Дмитрівське (Комсомольське) л-во, кв. 3-12	504,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ділянки заплави р. Псел в її пониззі, що являє собою смугу заплавного лісу, який тягнеться вздовж русла річки з багатим рослинним та тваринним світом, в складі яких – рідкісні види. Осередок збереження генофонду лікарських рослин. Багата фауна з рідкісними видами. Висока щільність гніздування співочих птахів. Місце розмноження та відтворення видів біляводного на вологолісового фауністичних комплексів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (10) і тварин (34).
8	8-к/з-0- ПЛ	Гідрологічний заказник	Указ Президента України	Миргородський (колишній Лохвицький) р-	2243,0	природоохоронного	Гирявоісковецька с/р – 959,3 га, Лучанська с/р – 122,3 га, Свиридівська с/р	Збереження еталонної ділянки долини р. Сула в її середній течії з прилеглими заплавами-ми екосистемами. У рослинному

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Середньо сульський»	від 20.08.1996 № 715/96	н, заплава р. Сули поблизу с. Гиряві Ісківці, с. Лука, с. Млини, Лохвицьке агролісництво, кв. 52 вид. 22, 23, кв. 53, кв. 65 вид. 3-7, 9-16, кв. 66- 67, кв. 81, кв. 122 вид. 1,2,4,5		призначення	– 392,4 га, Харківецька с/р – 400,8 га, ДП «Полтавське державне лісгосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» – 368,2 га	покриві представлені всі типові заплавні комплекси – болотні, водні, лісові, лучні. Цінні водно-болотні угіддя які відновлюються на місці колишніх торфорозробок. Типові і багаті флора та фауна. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів, відтворення та відновлення тварин біляводного фауністиного комплексу. Стабілізатор мікро-клімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (51).
9	9-к/з-0-ПЛ	Ландшафтний заказник «Червонобережжя»	Постанова РМ УРСР № 123 від 02.06.1990	Лубенський р-н – 148 га, колишній Чорнухинський р-н – 657 га, с. Гінці, Калайденцівське л-во, кв. 1-21	805,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження еталонної ділянки долини р. Удай в її середній течії, де сформувався унікальний природний комплекс широколистяних і мішаних лісів та заплавних ценозів із різноманітним рослинним і тваринним світом. Багаті флора і фауна, в складі яких – рідкісні види. Місце розмноження та відтворення диких тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (27) і тварин (43).
10	10-к/з-0-ПЛ	Загальнозоологічний заказник «Руський Орчик»	Указ Президента України від 10.12.1994 № 750/94	Полтавський (Машівський) р-н, с. Ряське, Карлівське л-во, кв. 70, 71, 73-80	785,0	природоохоронного призначення	Рясківська с/р – 336,5 га, ДП «Новосанжарський лісгосп» – 448,5 га	Збереження цінних водно-болотних угідь на правому березі р. Оріль із багатим рослинним та тваринним світом. Цінний заплавний комплекс із лісовими, лучно-болотними, водними ділянками. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністиного комплексу, для деяких – місце їх зимування (сірі гуси, сірий журавель, сіра чапля, лебеді, різні види куликів, качок та інших

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								водоплавних та болотних птахів. Місце розмноження, відтворення та годівлі диких тварин. Місцезнаходження цінних лікарських рослин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (51).
11	11-к/з-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Малоперещепинський»	Постанова РМ УРСР № 132 від 25.02.1980	Полтавський (колишній Н.Санжарський) р-н, між селами М. Перещепина та Маньківка	640,0	природоохоронного призначення	Малоперещепинська с/р	Збереження природного улоговинного високотравного болота із типовою рослинністю, яка формується в умовах помірного засолення. Цінні водно-болотні угіддя з багатим біорізноманіттям. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення та розмноження болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (52).
12	12-к/з-0-ПЛ	Гідрологічний заказник «Великоселецький»	Постанова РМ УРСР № 132 від 25.02.1980	Лубенський (колишній Оржицький) р-н, с. Великоселецьке, с. Малоселецьке	1000,0	природоохоронного призначення	Селецька с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Сула з багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення та розмноження болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та гідрорежиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (9) і тварин (45).
13	13-к/з-0-ПЛ	Гідрологічний заказник	Постанова РМ УРСР № 132	Лубенський (колишній Оржицький) р-н,	500,0	природоохоронного	Плехівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Сула з багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. Місце

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Плехівський»	від 25.02.1980	с. Плехів		призначення		гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце розмноження та відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та гідрорежиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (45).
14	14-к/з-0-ПЛ	Ландшафтний заказник «Дейманівський»	Постанова РМ УРСР № 53 від 13.02.1989	Пирятинський р-н, заплава р. Удай, між селами Дейманівка і Шкурати	622,7	природоохоронного призначення	Дейманівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Удай із багатим біорізноманіттям, у складі якого – рідкісні види. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відновлення та розмноження болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та гідрорежиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (44).
15	15-к/з-0-ПЛ	Гідрологічний заказник «Куквинський»	Постанова РМ УРСР від 25.02.1980 № 132	Лубенський (колишній Пирятинський) р-н, поблизу с. Повстин, заплава р. Удай	300,0	природоохоронного призначення	Великокручанська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Удай із багатим біорізноманіттям, у складі якого – рідкісні види. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце розмноження та відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та гідрорежиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (32).
16	16-к/з-0-ПЛ	Ландшафтний заказник «Вільхівщинський»	Постанова РМ УРСР від 25.02.1980 № 13	Полтавський р-н, с. Вільхівщина, с. Василівка	1030,0	природоохоронного призначення	Черкасівська с/р – 618,9 га; Куликівська с/р – 283,2 га; Василівська с/р – 127,9 га;	Збереження лісових, водних та лучно-болотних природних комплексів на заплаві р. Коломак – осередків типової та раритетної біорізноманітності. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод і

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								водного режиму річки. Місце розмноження і відтворення диких тварин, у тому числі й під час міграцій. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (35).
17	17-к/з-0-ПЛ	Орнітологічний заказник «Михнівський»	Постанова РМ УРСР від 25.02.1980 № 132	Полтавський (колишній Решетилівський) р-н, заплава р. Говтви між селами Михнівка і Капустяни (Фрунзівка)	450,0	природоохоронного призначення	М'якеньківська с/р – 270,0 га, Шевченківська с/р – 180,0 га	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Говтва з багатим біорізноманіттям. Багата орнітофауна. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце розмноження та відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та гідрорежиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (30).
18	18-к/з-0-ПЛ	Гідрологічний заказник «Солоне»	Постанова РМ УРСР від 16.12.1982 № 617	Кременчуцький (колишній Семенівський) р-н, с. Наталенки	400,0	природоохоронного призначення	Погребняківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Сула з багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. Значні масиви зайняті специфічною солончаковою рослинністю. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відновлення та розмноження болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та гідрорежиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (37).
19	19-к/з-0-ПЛ	Гідрологічний заказник «Гракове»	Постанова РМ УРСР від 12.12.1983 № 495	Кременчуцький (колишній Семенівський) р-н, с. Оболонь, с. Новоселиця	500,0	природоохоронного призначення	Оболонська с/р – 339,0 га Товстівська с/р – 161,0 га	Збереження цінних водно-болотних угідь у басейні р. Сула з багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. Значні масиви зайняті специфічною солончаковою рослинністю. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу, в

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								тому числі журавля сірого, занесеного до Червоної книги України, та сірих гусей. Місце відновлення та розмноження болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та гідрорежиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (19).
20	20-к/з-0-ПЛ	Гідрологічний заказник «Рогозів куток»	Указ Президента України від 20.08.1996 № 715/96	Кременчуцький (колишній Семенівський) р-н, с. Худоліївка, с. Новий Калкаїв	1600,0	природоохоронного призначення	Худоліївська с/р – 1000,0 га, Наріжанська с/р – 600,0 га	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві лівого берега р. Сула з типовими для Лівобережного Лісостепу України природними комплексами обводнених очеретяних боліт, лук та озер з багатим рослинним і тваринним світом, в складі яких – рідкісні види. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауни-стичного комплексу. Біоцентр розмноження, відтворення та годівлі диких тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (45).
21	21-к/з-0-ПЛ	Ландшафтний заказник «Короленкова дача»	Укази Президента України від 20.08.1996 № 715/96 та від 27.07.2016 № 312/2016	Миргородський (колишній Шишацький) р-н, поблизу сіл Малий Перевіз та Покровське (Куйбишеве), Шишацьке агролісництво, кв. 28 вид. 4-7	112,8	природоохоронного призначення	Покровський старостат Шишацької селищної ради – 93,9 га ДП «Полтавське державне лісогосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» – 18,9 га	Збереження типових для Лівобережного Лісостепу України природних комплексів долини р. Псел на лівому березі з чергуванням угруповань нагірних дібров та лучно-степової рослинності, ділянками заплавних лук та чисельним водоймами (річище р. Псел, затоки, старорічища). Багаті та різноманітні рослинний та тваринний світ. Відомий історико-культурний центр, пов'язаний з іменами В.І. Вернадського, В.Г. Короленка та ін. Осередок збереження

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								рідкісних видів рослин (14) і тварин (51).
22	22-к/з-0-ПЛ	Ландшафтний заказник «Христанівський»	Указ Президента України від 11.12.2009 № 1042/2009	Миргородський (колишній Лохвицький) р-н, околиці сіл Христанівка та Бодаква, заплава р. Сула; Лохвицьке агролісництво, кв.138 вид.1,3-21, 26, 27, кв. 139 вид. 1-20, кв. 140 вид. 1-22, кв. 141 вид. 1,3,4, кв. 156 вид. 1-9, кв. 163 вид. 1-12, кв. 180 вид. 2,3,10,17, кв. 181 вид. 1-15, кв. 182 вид. 1-6	1705,2	природоохоронного призначення	ДП «Полтавське державне лісогосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» – 392,0 га, ДП «Пирятинський лісгосп» – 80,0 га, Васильківська с/р – 413,6 га, Бодаквянська с/р – 819,6 га	Збереження ландшафтів долини р. Сула з різноманітними природними комплексами – лісостеповими, заплавами зі старорічищами, затоками, русловими, болотними, лучними, лісовими та ін., що характеризуються високими показниками репрезентативності та унікальності, багатими флорою та фауною, в складі яких – рідкісні види. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та гідрорежиму річки, місце зростання рідкісних рослин, місцеперебування, годівлі та відтворення диких тварин, важлива ключова ділянка Сулинського екокоридору регіональної екомрежі. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (43).
23	23-к/з-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Парасоцьке»	Розпорядження РМ УРСР від 07.08.1963 № 1180-р	Полтавський (колишній Диканський) р-н, Диканське л-во, кв. 63, 64, 69, 70, 75	145,0	природоохоронного призначення	ДП «Диканське досвідне лісомисливське господарство»	Збереження лісового урочища на вододільному плато долини р. Ворскла із зональними для Лівобережного Лісостепу угрупованнями дібров (переважають кленово-липово-дубові ценози з участю граба звичайного та черешні пташиної). Відомий реліктовий центр (збереглися реліктові види рослин: булатка червона, лунарія оживаюча, гронянка півмісяцева, ранник весняний, шоломниця висока, барвінок малий та ін.). Місце поселення та перебування багатьох видів тварин, в тому числі рідкісних. Центр відновлення та розмноження мисливської фауни (кабан,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								козуля, заєць, лось, бобр, борсук та ін.). Еталонна ділянка плакорного широколистяного лісу – діброви. До початку ХХІ століття – один із заповідників у Полтавській області. Осередок збереження рідкісних видів рослин (12) і тварин (30).
24	24-б/з-0-ПЛ	Дендрологічний парк «Устимівський»	Постанова РМ УРСР № 311 від 22.07.1983	Кременчуцький (колишній Глобинський) р-н, с. Устимівка	8,9	природоохоронного призначення	Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН України	Збереження паркового насадження, заснованого в ХІХ столітті (1893 р.) землевласником В.В. Устимовичем. В колекції парку різні види, сорти, декоративні форми дерев і кущів, у тому числі листяні, вічнозелені, інтродуковані, екзотичні та ін. Парк має регулярний характер. Осередок збереження в культурі рідкісних рослин (11) і диких тварин (3).
25	25-б/з-0-ПЛ	Дендрологічний парк «Криворудський»	Указ Президента України від 27.07.2016 № 312/2016	Кременчуцький (колишній Семенівський) р-н, с. Крива Руда	12,0	природоохоронного призначення	Комунальна установа «Рекреаційний центр «Криворудський» Полтавської обласної ради	Збереження паркового насадження ландшафтного типу із більше 150 видів і форм дерев та чагарників різного походження, закладеного садівником радгоспу «Партизан» Семенівського району Лопатою С.М. у 1960 році.
26	26-к/з-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Ковпаківський лісопарк»	Постанова колегії Держкомітету РМ УРСР по охороні природи від 30.07.1975 № 15	Полтавський (колишній Котелевський) р-н, західна околиця селище Котельва, Котелевське л-во, кв. 40 вид. 16, 19; кв. 42 вид. 4-7, 17; кв. 47 вид. 5, 16-33; кв. 48 вид. 5-12;	196,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження паркового насадження, закладеного у 1918 році, з ініціативи та за участю С.А. Ковпака, що нараховує більше 75 видів дендрофлори. Парк закладений згідно оригінального підходу – насадження дерев і кущів на окремих ділянках на території парку відбивають проходження партизанського рейду під проводом С.А. Ковпака. У складі насаджень – вікові та меморіальні сосни та тополі. Окремі ділянки облаштовані у стилі партизанського рейду – із землянками, бліндажами. На території парку закладена

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				кв. 49 вид. 1-8; кв. 52 вид. 2, 3, 8-19; кв. 54 вид. 1-8; кв. 55 вид. 6-8, 11, 13, 14				універсальна екологічна стежка. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (32).
27	27-б/з-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Хомуцький парк»	Постанови РМ УРСР від 29.01.1960 №105 та колегії Держкомітету РМ УРСР по охороні природи від 26.07.1972 № 22	Миргородський р-н, с. Хомуць	77,0	природоохоронного призначення	Хомуцький ветеринарно-зоотехнічний технікум Полтавської державної аграрної академії	Збереження паркового насадження, заснованого в XIX столітті на садибі декабристів Муравйових-Апостолів. У колекції парку різні види, сорти та декоративні форми дендрофлори. Збереглися вікові та старі дерева дуба звичайного (до 200 років), липи серцелистої, клена гостролистого, граба звичайного, берези бородавчатої. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (10).
28	28-б/з-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Березоворудський парк»	Постанови РМ УРСР від 29.01.1960 № 105 та колегії Держкомітету РМ УРСР по охороні природи від 26.07.1972 № 22	Лубенський (колишній Пирятинський) р-н, с. Березова Рудка	45,0	природоохоронного призначення	Березоворудський технікум Полтавської державної аграрної академії	Збереження паркового насадження, закладеного у XVIII столітті, з цінною колекцією дендрофлори згідно підходів архітектурно-паркового будівництва. У насадженнях зберігся дуб звичайний віком понад 600 років. Історичне значення мають архітектурні споруди на території парку. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (11).
29	29-б/з-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	Постанова Держкомприроди УРСР № 25 від 27.07.1977	Полтавський р-н, с. Яківці	124,5	природоохоронного призначення	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження паркового насадження, заснованого у 1962 році на місці проходження бою військ Петра-I зі шведами під час Полтавської битви і розбудованого за колекційним та ботаніко-географічним принципами. На території

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Полтавський міський парк»						парку створений каскад із шести ставків. Колекція нараховує понад 160 видів, форм, різновидностей дендрофлори. Колекція створена на основі природних угруповань – широколистяних лісів та лучно-степових ділянок. Зразок садово-паркової архітектури. Територія парку – біоцентр природного біорізноманіття. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (21).
30	30-б/з-0-ПЛ	Ботанічний сад «Хорольський ботанічний сад»	Указ Президента України від 11.12.2009 № 1041/2009	Лубенський (колишній Хорольський) район, м. Хорол, вул. Кременчуцька, 1/79, офіс 46	18,0* (3) * - з врахування площ ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Дубовий гай» (1,0 га) та частини заповідного урочища «Заяр'є» (14,0 га)	природоохоронного призначення	Хорольський ботанічний сад	Збереження, вивчення, акліматизація, розмноження в спеціально створених умовах та ефективне господарське використання рідкісних і типових видів рослин місцевої і світової флори шляхом створення, поповнення та збереження ботанічних колекцій, ведення наукової, навчальної і освітньої роботи.
Разом територій та об'єктів ПЗФ загальнодержавного значення - 30, площа – 50958,62 (64645,92*) га								
* - з врахуванням площ об'єктів, які увійшли до складу НПП «Пирятинський» і «Нижньосузьський» та Хорольського ботанічного саду								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
II. Місцевого значення								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. КРЕМЕНЧУЦЬКИЙ РАЙОН								
1	3.1-к/м- VII-ПЛ	Заказник ландшафтний «Гора Пивиха»	Рішення облради від 27.10.1994, 28.08.2009	південна околиця селища Градизьк, Градизьке л-во, кв. 14 (без вид. 6 та вилученої дороги – 0,7 га	165,2	природо- охоронно о призначен ня	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 103,3 га, Градизька сел/р – 61,9 га	Збереження ландшафтів лівого корінного берега р. Дніпро (Кременчуцьке водосховище) із цінним геологічним утворенням – у відслоненні палеонтологічні знахідки. Урвисті відслонення на двовершинному узгір'ї довжиною 3,5 км на східній околиці селища Градизьк. Виявлені мергель, гіпс та інші породи. Збереглись лісова (природна та соснові насадження) та лучно-степова рослинність. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (14).
2	3.2-к/м- VII-ПЛ	Заказник ландшафтний «Псільський »	Рішення облради від 27.10.1994	Псільське (Радянське) л- во, кв. 33, 34, 36- 38, 40, 42, 44, 45, 47, 59	553,0	природо- охоронно о призначен ня	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ландшафтів долини р. Псел із заплавами тополевыми та кленово-липово-дубовими лісами із великими лучними галявинами та старорічищами з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (22).
3	3.3-б/м- 0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Заможнянсь кий»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Заможне	158,2	природо- охоронно о призначен ня	Заможненська с/р	Збереження ландшафтів долини р. Псел із заплавами тополевыми та кленово-липово-дубовими лісами із великими лучними галявинами та старорічищами з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (22).
4	3.4-б/м- 0-ПЛ	Ботанічний заказник «Манжеліїв ський»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	с. Манжелія	5,0	природо- охоронно о призначен ня	Манжеліївська с/р	Збереження природних комплексів правого корінного берега р. Псел із степовою рослинністю та флорою, в тому числі – місцезростання астрагалу шерстистоквіткового, занесеного Червоного Європейського списку та Червоної книги України. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	3.5-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Глибочанський»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Заможне, лівий берег р. Псел	47,4	природоохоронного призначення	Заможненська с/р	Збереження природних комплексів долини р. Псел із різноманітним рослинним і тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (19) і тварин (24).
6	3.6-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Кут»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Попівка	37,2	природоохоронного призначення	Федорівська с/р	Збереження природних комплексів заплави р. Псел лівого берега із різноманітним рослинним і тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (24).
7	3.7-к/м-0-ПЛ	Гідрологічний заказник «Гирло Хоролу»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Попівка	169,0	природоохоронного призначення	Федорівська с/р	Збереження природних комплексів у місці впадіння р. Хорол у р. Псел, що представлені заплавною лісом з прилеглими лучними ділянками та стрімкими схилами із чагарниковою та лучно-степовою рослинністю з різноманітним рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (24).
8	9.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Пашене»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Пашенівка Псільське (Радянське) л-во, кв. 26-31, 32 вид. 1-15	518,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ландшафтів долини р. Псел на лівому березі, зайнятих кленово-липово-дубовими лісами на заплаві, вільшняком у притерасній частині, сосновими насадженнями на боровій терасі з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (16).
9	9.2-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Псільський»	Рішення облради від 27.10.1994	між селами Нижня Мануйлівка і Піски, Псільське (Радянське) л-во, кв. 35, 39, 41, 43, 46 вид. 1-8, кв. 48, 49,	362,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ландшафтів долини р. Псел із заплавними тополевыми та кленово-липово-дубовими лісами із великими лучними галявинами та старорічищами з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (9) і тварин (21).
10	9.3-к/м-	Заказник	Рішення	с. Хорішки,	735,0	природо-	ДП «Кременчуцький	Збереження ландшафтів приуслової

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0-ПЛ	ландшафтний «Хорішки»	облради від 27.10.1994	Псільське (Радянське) л-во, кв. 12-25		охоронного призначення	лісгосп»	частини долини р. Псел на лівому березі, зайнятих заплавними лісами, з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (34).
11	9.4-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Ударник»	Рішення облради від 20.12.1993	західна околиця селище Козельщина	39,0	природоохоронного призначення	Козельщинська сел/р	Збереження цінних водно-болотних угідь із типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відтворення тварин біляводного фаунистичного комплексу, місце гніздування водоплавних птахів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів тварин (16).
12	9.5-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Хорунжівський»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Омельниче	25,0	природоохоронного призначення	Козельщинська сел/р	Збереження цінних водно-болотних угідь з типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відтворення тварин біляводного фаунистичного комплексу, місце гніздування водоплавних птахів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів тварин (21).
13	9.6-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Михайликівський»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Михайлики	400,0	природоохоронного призначення	Михайликівська с/р	Збереження водно-болотних угідь в басейні р. Псел. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фаунистичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (25).
14	9.7-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Буртівський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Піски	150,0	природоохоронного призначення	Пісківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Псел. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фаунистичного комплексу, в тому числі білих лебедів. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								грунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (17).
15	9.8-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Ксендзівський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	біля сіл Бутенки та Йосипівка	98,0	природоохоронного призначення	Пісківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Псел. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водо-плаваючої дичини. Використовується як мисливські угіддя. Стабілізатор мікро-клімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (20).
16	9.9-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Попенівський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Харченки	96,0	природоохоронного призначення	Мануйлівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Псел. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Використовується як мисливські угіддя. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (20).
17	9.10-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Брідок»	Рішення облради від 12.02.1999	с. Буняківка	551,9	природоохоронного призначення	Говтвянська с/р	Збереження водно-болотних та лучних природних комплексів на заплаві р. Говтва з багатим біорізноманіттям. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Використовується як мисливські угіддя. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (55).
18	9.11-	Заповідне	Рішення	с. Книшівка,	50,0	природо-	ДП «Кременчуцький	Збереження лісового масиву (соснових

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	урочище «Зелений бір»	облради від 20.12.1993	Псільське (Радянське) л-во, кв. 56, 57		охоронного призначення	лісгосп» – 20,0 га, Пісківська с/р – 30,0 га	насаджень) в басейні р. Псел з типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відтворення диких тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (16).
19	11.1-к/м-VII-ПЛ	Заказник ландшафтний «Гора Пивиха»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Максимівка, Градизьке л-во, кв. 15, 16	145,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ландшафтів лівого корінного берега р. Дніпро (Кременчуцького водосховища) із цінним геологічним утворенням – у відслоненні палеонтологічні знахідки. Урвисті відслонення на двовершинному узгір'ї від Градизька до с. Максимівка. Виявлені мергель, гіпс та інші породи. Збереглися лісова (природна та соснові насадження) та лучно-степова рослинність із типовими та рідкісними видами флори. Різноманітна фауна Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (14).
20	11.2-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Балка Широка»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Підгірне, Крюківське л-во, кв. 30-36	383,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ландшафтів яружно-балкової системи із схилами, зайнятими насадженнями ясеня звичайного з домішкою дуба звичайного, клена польового та в'яза гладкого з багатою флорою та фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (16).
21	11.3-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Довгораківський»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Кам'яні Потоки, Крюківське л-во, кв. 46-49	278,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження рослинного світу балкової системи із лучностеповою та лісовою рослинністю та різноманітною флорою, в складі якої – рідкісні види. Різноманітна фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (13).
22	11.4-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний	Рішення облвиконкому від	поблизу с. Соснівка, кв. 1 вид. 1, 28,	70,0	природоохоронного	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Псел. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Біловагівський»	28.12.1982 № 671	кв. 2 вид. 2, 11, 42, кв. 5 вид. 8, 14, 27, кв. 8 вид. 10, 27 Кременчуцького лісництва		призначення		біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Використовується як мисливські угіддя. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (24).
23	11.5-б/м-VII-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Міський сад»	Рішення облради від 20.12.1993	м. Кременчук, біля електростанції	7,0	природоохоронного призначення	Комунальний заклад фізичної культури і спорту «Міський футбольний клуб «Кремінь»	Збереження паркового насадження, закладеного у другій половині XVIII столітті згідно проекту англійського парко-будівника Вільяма Гульда. Різноманітна дендрофлора – види природної флори та інтродуценти. Збереглися вікові дерева дуба звичайного, робінії звичайної та ін.
24	11.6-б/м-VII-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Скеля-гранітний реєстр»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	м. Кременчук, біля річкового вокзалу	0,05	природоохоронного призначення	Управління житлово-комунального господарства виконавчого комітету Кременчуцької міської ради	Збереження цінної водомірної реліквії – місця позначення рівня особливо великих повеней (збереглися позначки на скелі рівня води в р. Дніпро 15.04.1845, 11.04.1877, 20.04.1888, 20.04.1889, 1895 та 1942 років). На скелі зберігаються типові скельно-осипні та епілітні мохово-лишайникові комплекси.
25	11.7-б/м-VII-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Виходи гранодіоритів»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	с. Кам'яні Потоки, біля школи	0,5	природоохоронного призначення	Кам'янопотоківська с/р	Збереження цінного геологічного об'єкту – відслонень архейських порід, що виходять на денну поверхню (сірі біотитові плагіогнейси та парагнейси, мінеральний склад породи: плагіоклаз – 40%, кварц – 35%, біотит – 10-15%, мікроклін – 1-2%, апатит та циркон, ізотопний вік складає 3,16-3,09 млрд. років).
26	11.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Головлева круча»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	с. Гуньки, правий берег р. Псел (біля нафтопроводу)	2,0	природоохоронного призначення	Демидівська с/р	Збереження опорного відслонення відкладів антропогену з повним палеонтологічно-стратиграфічним комплексом антропогенних відкладень і фауни на правому березі р. Псел.
27	11.9-б/м-VII-	Пам'ятка природи	Рішення облвиконкому	с. Келеберда, лівий берег	5,0	природоохоронного	Келебердянська с/р	Збереження геологічного об'єкту петрологічного типу, що являє собою вихід

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	геологічна «Келеберда»	му від 16.11.1979 № 437	р. Дніпро		о призначення		на денну поверхню архейських порід – гранітів протяжністю 200 м і висотою від 1 до 10 м, які належать до дніпропетровського комплексу архею (ізотопний вік – 3,16-3,09 млрд. років). Відслонення представлено рожевими середньо- і крупнозернистими гранітами, з прожилками (3-7 см) кварцу і польових шпатів. Численні скельні виходи вздовж південного краю видовженого келебердинського мису (напівострова) створюють надзвичайно екзотичний і мальовничий ландшафт узбережжя Дніпра.
28	11.10-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Келебердянське»	Рішення облради від 27.10.1994	околиці с. Кам'яні Потоки, Крюківське л-во, кв. 50-52	211,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження лісового урочища в балковій системі з угрупованнями широко-листяних лісів із типовим рослинним та тваринним світом. Місцезнаходження малопоширених та рідкісних рослин, у тому числі ранньовесняних. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (13).
29	11.11-б/м-VII-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Придніпровський міський парк»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531, Розп. ОДА № 134 від 14.04.1997	м. Кременчук, лівобережна сторона р. Дніпро	40,19 (у т.ч. 4,19 га ох. зон)	природоохоронного призначення	Комунальний заклад культури «Міський парк культури і відпочинку «Придніпровський» – 15,8006 га та 2,83 га ох. зони, Управління житлово-комунального господарства виконавчого комітету Кременчуцької міської ради – 20,1994 га та 1,36 га ох. зони	Збереження паркового насадження, закладеного у 1959 р. і розташованого на лівому березі р. Дніпро. В парку зростає понад 18 тис. дерев і кущів (із них: сосна кримська, ялина голуба, катальпа, платан, софора японська, липа «Мишо» та ін.).
30	11.12-к/м-VII-ПЛ	Регіональний ландшафтний парк	Рішення облради від 12.07.2001	долина р. Дніпро, в основному в межах заплави,	5080,0* * – з врахування	природоохоронного	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 1768,0 га, Кременчуцька м/р –	Збереження унікальної малотрансформованої ділянки заплави Дніпра з чисельними островами, різноманітними ландшафтами та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Кременчуцькі плавні»		біля м. Кременчука, кв.кв. 33-43 Градизького лісництва, кв.кв. 31-37 Кременчуцького лісництва, кв.кв. 1-10, кв. 11 вид. 1-6, 11, 17 Крюківського лісництва	нням площі ландшафтної заказника загальнодержавного значення «Білецькі плавні» (2980,0 га), який увійшов до складу РЛП	призначення	602,0 га, Потоківська с/р – 800,0 га, Білецьківська с/р – 1910,0 га	добре збереженим рослинним і тваринним світом, в складі якого – рідкісні види. Цінні водно-болотні угіддя. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу, розмноження та відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод, водного режиму р. Дніпро. Осередок збереження рідкісних видів рослин (23) і тварин (52).
31	11.13-б/м-VII-ПЛ	Регіональний ландшафтний парк «Кагамлицький»	Рішення облради від 28.02.2013	м. Кременчук	28,15	природоохоронного призначення	Автозаводська районна рада міста Кременчука – 9,4044 га, Кременчуцька міська рада – 18,7456 га	Характеризується ландшафтною, гідрологічною, рекреаційною та естетичною цінністю, що визначають природні та ресурсні особливості території, яка виконуватиме роль ключової території по збереженню ландшафтної і біотичної різноманітності в умовах урбанізованого регіону, де виявлено регіонально рідкісні та занесені до Червоної книги України і Європейського Червоного списку види тварин і рослин
32	11.14-б/м-VII-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк	Рішення облради від 28.08.2020 № 1394	м. Кременчук	4,9399	природоохоронного призначення	Комунальний заклад культури і відпочинку «Парк Крюківський»	Парк є культурно-дозвільним закладом з деревно-чагарниковими насадженнями із переважанням липи дрібнолистої, дубу звичайного, каштану кінського, різних видів

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Крюківський »				ня		тополі, клену, берези та інших порід/ Наявні малі архітектурні форми.
33	11.15- б/м-VII- ПЛ	Екомережа м. Кременчук	Рішення Кременчуцьк ої міської ради від 26.06.2019	м. Кременчук	1708,45 53, у т.ч. ПЗФ - 757,329 9	природо- охоронног о призначен ня	Відповідні землекористувачі та землевласники згідно з розподілом території Проектом екомережі м. Кременчук	Формування екологічної мережі Кременчука забезпечить збереження і відтворення біологічного та ландшафтного різноманіття; створенню екологічно безпечних і благополучних умов для життя та розвитку людини в регіоні, запобіганню безповоротній втраті частини генофонду, рідкісних і зникаючих видів, екосистем міста та його околиць як частини національного надбання; забезпеченню збалансованого та невиснажливого природокористування; розвитку ресурсної і рекреаційної бази для екотуризму, відпочинку та оздоровлення населення; посиленню узгодженості діяльності органів виконавчої влади, місцевого самоврядування, громадських екологічних організацій у розв'язанні екологічних проблем міста.
34	21.1- к/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний й «Кривенківс ький»	Рішення облради від 28.02.1995, 04.09.1995	с. Білогуби, Хорольське (Семенівське) л-во, кв. 29 вид. 3	94,2	природо- охоронног о призначен ня	Василівська с/р – 80,0 га, ДП «Лубенський лісгосп» – 14,2 га	Збереження ділянки із степовою рослинністю на правому березі р. Хорол із типовим рослинним та тваринним світом, у складі яких – рідкісні види біорізноманітності. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (13).
35	21.2- б/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний й «Острів»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Веселий Поділ	60,0	природо- охоронног о призначен ня	Веселоподільська с/р	Збереження ділянки із степовою рослинністю на правому березі р. Хорол та остепнені луки на заплаві з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (23).
36	21.3- к/м-0- ПЛ	Заказник гідрологічний	Рішення облвиконко му від	с. Очеретувате	260,0	природо- охоронног о	Очеретуватська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Сула. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауни-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Лубкове»	17.04.1992 № 74			призначення		стичного комплексу. Місце розмноження та відновлення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор клімату, регулятор водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (24).
37	21.4-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Криворудський»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	селище Семенівка, с. Веселий Поділ	260,0	природоохоронного призначення	Семенівська сел/р – 80,0 га, Вереміївська с/р – 180,0 га	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Крива Руда. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауни-стичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Виконує екологічні, природоохоронні функції. Осередок збереження рідкісних видів тварин (25).
38	21.5-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 18.04.1964 № 135	с. Горошине, на території зерно-заготівельного пункту	0,02/1	природоохоронного призначення	Горошинська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 300 років.
39	21.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк ім. Л.І. Глібова»	Рішення облвиконкому від 18.04.1964 № 135, від 20.06.1972 № 242 (як ППСІМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	с. Веселий Поділ	18,7	природоохоронного призначення	Вереміївська с/р	Збереження паркового насадження, закладеного в ХІХ столітті на лівому березі озера Крива Руда в регулярному стилі за ініціативи поміщика козацького роду Г.В. Родзянкою. Від старих насаджень збереглися декілька дерев дуба звичайного віком біля 250 років, старі берести та липи. Насадження відновлені в післявоєнні роки. Має водоохоронне значення.
40	21.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк Богданівськ	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555, від	с. Богданівка	10,0	природоохоронного призначення	Богданівська с/р	Збереження паркового насадження у регулярному стилі, заснованого у 1856 році генералом Ладигінім разом із спорудженням маєтку, із типових та декоративних дерев та кущів. Збереглося більше 10 дубів віком

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ий»	20.06.1972 № 242 (як ППСПМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)					понад 300 років.
41	21.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75	с. Дем'янівка, біля старої церкви	0,05	природоохоронного призначення	Погребняківська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком понад 250 років.
42	21.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облради від 29.04.1993	селище Семенівка	0,14/6	природоохоронного призначення	Семенівська центральна районна лікарня	Збереження групи (шести) вікових дерев дуба звичайного віком понад 100 років .
43	21.10-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Заїчинські схили»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Заїчинці	3,0	природоохоронного призначення	Заїчинська с/р	Збереження залишків степової рослинності на схилах долини р. Хорол з багатою флорою, в складі якої збереглися рідкісні види. Багата ентомофауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (2).
44	21.11-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Кононівське»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Грицаї, Семенівське л-во, кв. 28	35,6	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінного лісового природного заплавного комплексу з типовим тваринним і рослинним світом. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (12).
45	26.1-к/м-VII-ПЛ	Заказник ландшафтний «Заплава Псла»	Рішення облради від 04.09.1995, 06.09.2007	м. Горішні Плавні. Околиці сіл Кузьменки, Кияшки, Дмитрівське л-во, кв. 20-22, 24, 27-29, 33-35, 37-39	885,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп» Горішньоплавнівська м.р.	Збереження цінних природних комплексів лівого берега долини р. Псел в її пониззі (бороволісових, піщаностепових, лучних, лучноболотних волого лісових, гідрофільних – руслових, старичних та ін.). Специфіка ландшафтів обумовлена наявністю декількох озер різної площі та глибини, що є

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								старорічищами і оточені вологими лісами, з різноманітним рослинним і тваринним світом, багатою мікобіотою. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Місце розмноження, відтворення та перебування тварин біляводного фауністичного комплексу. Осередок збереження рідкісних видів рослин (21) і тварин (31).
46	26.2-к/м-VII-ПЛ	Заказник ландшафтний «Лісові озера»	Рішення облради від 20.12.1993, 04.09.1995	м. Горішні Плавні, Салівське л-во, кв. 1-7	714,7	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 467,0 га, Горішньоплавнівська міська рада – 247,7 га	Збереження цінних водно-болотних угідь у пониззі р. Псел на лівому березі з добре збереженими природними комплексами – лісовими (заплавних дібров, тополівників, вербняків), водно-болотними (плавні), лучними, заплавних водойм (чисельні затоки, старорічища та ін.). Різноманітний рослинний і тваринний світ, в складі яких – рідкісні види. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Місце розмноження, відтворення та перебування тварин біляводного фауністичного комплексу. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (36).
ІІ. ЛУБЕНСЬКИЙ РАЙОН								
47	4.1-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Плисів Яр»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Овсюки	10,0	природоохоронного призначення	Овсюківська с/р	Збереження рослинного світу розгалуженої балкової системи із лучно-степовою та дерево-чагарниковою рослинністю та багатою флорою. Осередок збереження рідкісних видів тварин (20).
48	4.2-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Пологи»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Сліпорід-Іванівка	100,0	природоохоронного призначення	Майорцинська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Сліпорід із прилягаючими лучними, лучно-болотними засоленими рослинними комплексами та типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відновлення тварин біляводного

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (24).
49	4.3-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Майорщина	0,2/2	природо-охоронного призначення	Майорщинська спеціальна загальноосвітня школа-інтернат Гребінківського району Полтавської обласної ради	Збереження двох могутніх вікових дерев дуба звичайного віком понад 300 років.
51	4.5-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Бесідівщинський парк імені Григорія Перевери»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, від 20.06.1972 № 242 (як ППСМ), рішення облради від 20.12.1993 (розширено)	с. Бесідівщина	27,4	природо-охоронного призначення	Почаївська (Ульяновська) с/р	Збереження паркового насадження регулярного стилю, заснованого як Корсаківський парк у 1946 році, із типових та декоративних дерев і кущів, створених за своєрідною схемою – збереглись алеї тополь, беріз, насаджень сосни, ялини, липи, бархата амурського та поодинокі вікові дерева тополі білої, клена-явору, дуба звичайного. Має наукове, історичне та естетичне значення.
52	4.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Гребінчин каштан»	Рішення облради від 28.08.2009	с. Мар'янівка, вул. Садова, 16	0,01	природо-охоронного призначення	Мар'янівська с/р	Збереження вікового дерева гірко каштану звичайного на відстані 13 м на південний схід від рогу родового маєтку Гребінок віком до 200 років.
53	4.7-б/м-0-ПЛ	Заказник ентомологічний «Бурівщина»	Рішення облради від 23.06.2010	Між селами Тарасівка та Сотницьке (Жовтневе)	73,2	природо-охоронного призначення	Тарасівська с/р – 38,3 га, Почаївська (Ульяновська) с/р – 34,9 га	Збереження природних комплексів та кинутих селітебних територій, де відновлюється природна рослинність, долини р. Сліпорід з багатою ентомофауною та орнітофауною.
54	4.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна	Рішення облради від 23.06.2010	с. Олександрівка	0,06	природо-охоронного	Олександрівська с/р	Збереження степової фіторізноманітності на кургані висотою 3 м, діаметром до 30 м посеред поля, зокрема фітоценозів ковили

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Гостра могила»				призначення		волосистої, занесених до Зеленої книги України.
55	4.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Ульяновські могили»	Рішення облради від 23.06.2010	с. Почаївка (Ульяновка)	1,7	природоохоронного призначення	Почаївська (Ульяновська) с/р	Збереження степової фіторізноманітності, яка відновлюється на цвинтарях їх старовинними похованнями, що являють собою залишки курганної групи. Найбільшу соціологічну цінність складають фітоценози ковили волосистої, які занесені до Зеленої книги України.
56	4.10-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Горбаневське»	Рішення облради від 07.12.2011	3 км на північний схід від с. Кулажинці	222,8	природоохоронного призначення	Кулажинська с/р	Забезпечення охорони типової екосистеми степового поду – осередку збереження ряду рідкісних видів тварин (6) й рослин (3) та сталого використання сільськогосподарських угідь, призначених для випасання худоби.
57	4.11-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Лізина гора»	Рішення облради від 07.12.2011	між селами Березівка та Горби	24,1	природоохоронного призначення	Рудківська с/р	Збереження природних комплексів урочища, що визначені своєрідністю рельєфу терас р. Оржиця, і зайняті лучно-степовими угрупованнями. Об'єкт має найвищі показники за різноманітністю і типовістю орнітофауни в басейні р. Оржиця в межах Гребінківського району.
58	4.12-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Озеро»	Рішення облради від 07.12.2011	на відстані 1 км на схід від с. Березівка	5,5	природоохоронного призначення	Березівська с/р	Збереження гідрофільної фіторізноманітності та біляводного фауністичного комплексу, які сформувалися в природному зниженні на місці степового озера із нестабільним гідрорежимом.
59	4.13-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Мар'янівський ковильник»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Мар'янівка	1,3	природоохоронного призначення	Мар'янівська с/р	Збереження лучно-степових фітоценозів, які відтворюються на старому цвинтарі, і характеризуються типовим видовим складом та структурою. Місце відновлення угруповань ковили волосистої, занесених до Зеленої книги України.
60	4.14-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна	Рішення облради від 07.12.2011	с. Рудка	1,8	природоохоронного	Рудківська с/р	Збереження лучно-степових фітоценозів, які відтворюються на старому цвинтарі, і характеризуються типовим видовим складом

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Рудківський ковильник»				призначення		та структурою. Місце відновлення угруповань ковили волосистої, занесених до Зеленої книги України. Виконує екологічні, природоохоронні функції.
61	4.15-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Тополя»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Короваї	0,01	природоохоронного призначення	Короваївська с/р	Збереження одного вікового дерева тополі чорної, що має монументальний вигляд, віком біля 120 років.
62	4.16-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи зоологічна «Садки»	Рішення облради від 07.12.2011	3,5 км на захід від с. Мар'янівка	2,32	природоохоронного призначення	Мар'янівська с/р	Збереження фрагментів лісо-чагарникової рослинності серед полів в урочищі, яке збереглося на місці колишніх хуторів, власники яких були розкуркулені в першій половині ХХ ст. і є місцем оселення крупних тварин, серед яких – борсук звичайний.
63	4.17-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи зоологічна «Свіччин яр»	Рішення облради від 07.12.2011	1,5 км на північ від с. Овсюки	5,1	природоохоронного призначення	Овсюківська с/р	Збереження біорізноманітності яружно-балкової системи в урочищі, де відновлюються лучно-степові природні комплекси.
64	13.1-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Вовчанський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Вовчик	4, 5	природоохоронного призначення	Вовчицька с/р	Збереження створених на заплаві р. Сула насаджень обліпихи крушиновидної. Використовується як насіннева база лікарської сировини.
65	13.2-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Крутий берег»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	с. Крутий берег	50,0	природоохоронного призначення	Тишківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Удай. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Використовується як мисливські угіддя. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (21).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
66	13.3-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Байрак»	Рішення облвиконкому від 22.11.1984 № 453	с. Березоточа	179,1	природоохоронного призначення	ДП «Укрліктрави»	Збереження цінних водно-болотних в низині в басейні р. Сула. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини, інших видів тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (17).
67	13.4-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Окіпський»	Рішення облвиконкому від 22.11.1984 № 453	с. Окіп	31,0	природоохоронного призначення	Окіпська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Сула. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини та інших видів тварин Стабілізатор мікро-клімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (13).
68	13.5-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «В'язівський»	Рішення облвиконкому від 22.11.1984 № 453	с. В'язівок	36,4	природоохоронного призначення	Михнівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Сліпорід. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплавної дичини та мешкання інших видів тварин. Стабілізатор мікро-клімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (11).
69	13.6-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Снітинський»	Рішення облвиконкому від 22.11.1984 № 453	с. Снітин	34,0	природоохоронного призначення	Снітинська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Сула. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини та мешкання інших видів тварин Стабілізатор мікроклімату, регулятор

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								грунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (13).
70	13.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Олександрівський горб»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Олександрівка	12,4	природоохоронного призначення	Михнівська с/р	Збереження природного степового комплексу витягнутої форми на правому корінному березі р. Сула з характерним рослинним і тваринним світом. Різноманітна орнітофауна.
71	13.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Городище»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Мацківці, Оржицьке л-во, кв. 35 вид. 7-12	18,7	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження ділянки крутосхилу правого корінного берега р. Сула з чергуванням заліснених ділянок з галявинами, зайнятими лучно-степовою та узлісною рослинністю. Різноманітна ентомофауна. Ділянка цінна в археологічному відношенні.
72	13.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	Приміське л-во, кв. 1 вид. 2	0,02	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.
73	13.10-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 15.08.2003	м. Лубни, вул. Гомона, поблизу б. № 13	0,01	природоохоронного призначення	Відділ комунального господарства Лубенського міськвиконкому	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 120 років.
74	13.11-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	м. Лубни, вул. Перші Плютенці, 40	0,04/2	природоохоронного призначення	Відділ комунального господарства Лубенського міськвиконкому	Збереження трьох вікових дерев дуба звичайного віком біля 250-300 років.
75	13.12-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облради від 14.01.2002	с. Снітин	0,5/2	природоохоронного призначення	Снітинська с/р	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком відповідно біля 330, 450 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
76	13.13-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубовий гай»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	м. Лубни	0,5/25	природо-охоронного призначення	Відділ комунального господарства Лубенського міськвиконкому	Збереження групи дерев (25 штук) дуба звичайного – залишок дубового гаю на придолинному плато. Зустрічаються поодинокі екземпляри липи серцелистої, граба звичайного та черешні пташиної – вікові дерева віком біля 250 років.
77	13.14-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Мгарська дача»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, від 20.06.1972 № 242 (як ППСМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	с. Мгар, Приміське л-во, кв. 23-25	182,0	природо-охоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінного лісового природного комплексу в умовах ландшафтів правого корінного берега р. Сула з цінними угрупованнями дібров з участю граба звичайного та черешні пташиної, які перебувають в регіоні на межі суцільного поширення та типовим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (19).
78	13.15-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Морозівська дача»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, від 20.06.1972 № 242 (як ППСМ), від 22.11.1984 № 453(як Пам'ятка)	північна околиця м. Лубен, Приміське л-во, кв. 27-50	865,0	природо-охоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінного лісового природного комплексу в умовах ландшафтів правого корінного берега р. Сула з цінними угрупованнями дібров із участю граба звичайного та черешні пташиної, які перебувають в регіоні на межі суцільного поширення та типовим біорізноманіттям. Збереглися вікові дуби та граби. Осередок збереження рідкісних видів рослин (16) і тварин (19).
79	13.16-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Жовтнева дача»	Рішення облвиконкому від 20.06.1972 № 242 (як ППСМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	південна околиця м. Лубни, Приміське л-во, кв. 63	57,0	природо-охоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінного лісового природного комплексу в умовах ландшафтів правого корінного берега р. Сула з цінними угрупованнями широколистяних лісів дубових та грабово-дубових з типовим неморальним флористичним ядром. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (19).
80	13.17-	Пам'ятка	Рішення	с. Висачки	22,9	природо-	Вовчицька с/р	Збереження високого горба (абсолютна

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	природи геологічна «Висачківський кар'єр»	облвиконкому від 22.07.1969 № 329, рішення облради від 29.04.1993 (розширено)			охоронного призначення		висота 147 м над рівнем моря) діабазової морфоструктури з прошарками інших порід (гіпсу, глини солей), де формується типова лучно-степова рослинність. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (2).
81	13.18-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Торговиця»	Рішення облради від 29.04.1993	с. Піски	135,8	природоохоронного призначення	Войнихівська с/р	Збереження ділянки заплави р. Сула із лісовими масивами та лучно-болотними угіддями з різнома-нітним рослинним та тваринним світом. Місце гніздування болотних та водоплавних птахів. Місце розмноження та відтворення тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (18).
82	13.19-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк Лубенського лісотехнічного коледжу ім. В.Д. Байтали»	Рішення облвиконкому від 20.06.1972 № 242	м. Лубни	32,0	природоохоронного призначення	Лубенський лісотехнічний коледж	Збереження паркового насадження, закладеного в 1950 році, з більше 300 видів і форм типових та декоративних дерев та кущів.
83	13.20-б/м-0-ПЛ	Дендрологічний парк «Лікарський сад»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Березоточа	7,6365	природоохоронного призначення	Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування НААН України	Збереження штучно створеної колекції лікарських рослин, яка має значну історично-наукову цінність.
84	17.1-	Заказник	Рішення	поблизу	655,0	природо-	Онішківська с/р –	Збереження цінних водно-болотних угідь на

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	к/м-0-ПЛ	ландшафтний «Онішківський»	облради від 04.09.1995	с. Онішки, Оржицьке агролісництво кв. 18 вид. 6-9		охоронного призначення	593,9 га, ДП «Полтавське державне лісогосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» – 61,1 га	заплаві р. Оржиця, які здебільшого вкриті водою на 1,5-2 м, а частина болотною рослинністю. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплавної дичини та інших тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (23).
85	17.2-б/м-0-ПЛ	Заказник лісовий «Половець»	Рішення облради від 04.09.1995	поблизу с. Савинці, Оржицьке агролісництво кв. 2 вид. 3-11	35,9	природо-охоронного призначення	ДП «Полтавське державне лісогосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс»	Збереження природного лісового комплексу з переважанням угруповань кленово-липово-дубових лісів із типовим рослинним і тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (7).
86	17.3-б/м-0-ПЛ	Заказник ентомологічний «Тарасенківський»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75	біля а/д Тарасівка- Оржиця	3,0	природо-охоронного призначення	Чутівська с/р	Збереження яружно-балкових систем, зайнятих лучно-степовою рослинністю, в складі якої – рідкісні ковилові угруповання з багатим тваринним світом, зокрема диких видів комах-запилювачів (бджіл, джмелів та ін.). Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (1).
87	17.4-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Чутівський»	Рішення облради від 04.09.1995	поблизу с. Чутівка	742,0	природо-охоронного призначення	Чутівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві правого берега р. Сула з типовим рослинним та тваринним світом. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини та мешкання інших видів тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (28).
88	17.5-к/м-0-	Заказник гідрологічний	Рішення облвиконкому	між селищем Оржиця і с.	195,0	природо-охоронного	Онішківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Оржиця, які сформувалися на місці

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	й «Оржицький»	му від 28.12.1982 № 671	Онішки		о призначен ня		відпрацьованого торфокар'єра. На більшій території ділянка вкрита водою глибиною 1,5-2 м, а на іншій – сформувалась болотна та прибережно-водна рослинність. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплавної дичини та мешкання інших видів тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Виконує екологічні, природоохоронні функції. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (25).
89	17.6- б/м-0- ПЛ	Заказник гідрологічни й «Яблунівськ ий»	Рішення облвиконко му від 22.11.1984 № 453	поблизу с. Яблуневе	28,0	природо- охоронног о призначен ня	Яблунівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Оржиця. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауні-стичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини та мешкання інших видів тварин. Використовується як мисливські угіддя. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (24).
90	17.7- б/м-0- ПЛ	Заказник гідрологічни й «Тимківськи й»	Рішення облвиконко му від 22.11.1984 № 453	поблизу с. Тимки	43,0	природо- охоронног о призначен ня	Куйбишевська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Оржиця. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауні-стичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини та мешкання інших видів тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (23).
91	17.8-	Пам'ятка	Рішення	поблизу	7,1	природо-	Староіржавецька с/р	Збереження лісового масиву

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	природи комплексна «Киндинів сад»	облради від 04.09.1995	с. Чайківщина		охоронного призначення		широколистяного лісу – діброви з типовим рослинним та тваринним світом. Різноманітна орніто-фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (7).
92	17.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 04.09.1995	селище Оржиця, вул. Центральна (Леніна), 89	0,03	природоохоронного призначення	Оржицька сел/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 100 років.
93	17.10-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Біла шапка»	Рішення облради від 04.09.1995	поблизу селище Оржиця, Оржицьке агролісництво, кв. 25 вид. 4-6	52,8	природоохоронного призначення	Оржицька сел/р – 37,8 га, ДП «Полтавське державне лісогосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» – 15,0 га	Збереження лісового масиву на заплаві р. Оржиця з переважанням кленово-липово-дубових угруповань, на деяких ділянках – з участю берези бородавчастої. Багате біорізноманіття. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (8).
94	17.11-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Загать»	Рішення облради від 04.09.1995	Поблизу с. Заріг, Оржицьке л-во, кв. 29-31	149,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження заплавного кленово-липово-дубового лісу з багатим рослинним і тваринним світом, в складі яких – рідкісні види. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (8).
95	17.12-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Кобеляк»	Рішення облради від 04.09.1995	поблизу с. Дмитрівка, Оржицьке л-во, кв. 16-18	156,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження заплавного кленово-липово-дубового лісу з типовим неморальним флористичним ядром, багатим тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (8).
96	17.13-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Манілове»	Рішення облради від 06.02.1998	поблизу с. Лукім'я, Оржицьке л-во, кв. 23, 24	117,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження лісових масивів із кленово-липово-дубовими угрупованнями в долині р. Сула з типовим та багатим тваринним та рослинним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (9).
97	17.14-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-	Рішення облвиконкому	с. Заріг	7,0	природоохоронного	Зарізька с/р	Збереження паркового насадження, закладеного у 1959 році з більше ніж 130 видами і формами декоративних дерев і

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		паркового мистецтва «Зарізький»	від 13.12.1975 № 531			призначення		кущів. Зразок садово-паркового мистецтва. Використані оригінальні підходи розбудови – в центрі парку створений «тіньовий годинник». Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (2).
98	18.1-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Харківецький»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74, рішення облради від 06.09.2007	с. Харківці, Пирятинське лісництво, кв. 43-45	540,2	природоохоронного призначення	Харківецька с/р – 367,2 га, ДП «Пирятинський лісгосп» – 173,0 га	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Удай. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (31).
99	18.2-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Великокручанський»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Велика Круча, кв. 1 вид. 11-20	90,0	природоохоронного призначення	ВАТ «Велика Круча»	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Удай. Багаті флора та фауна. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (32).
100	18.3-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Гурбинський»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Гурбинці	400,0	природоохоронного призначення	Давидівська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Удай. Типові флора та фауна за видовим складом і фауністичними комплексами. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (26).
101	18.4-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Сасинівський»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992	с. Сасинівка	150,0	природоохоронного призначення	Сасинівська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Перевод. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ий»	№ 74			ня		Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (31).
102	18.5-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Березово-рудський»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Березова Рудка	150,0	природоохоронного призначення	Хорольське міжрайонне управління водного господарства Полтавського обласного управління водних ресурсів	Збереження екосистеми штучно створеної водойми із багатим тваринним світом. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор клімату. Улюблене місце відпочинку місцевого населення. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (31).
103	18.6-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Давидівський»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Давидівка	120,0	природоохоронного призначення	Давидівська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Руда. Типові флора та фауна. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце розмноження, відтворення та годівлі диких тварин. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (31).
104	18.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	м. Пирятин, вул. Пушкіна, 33	0,02	природоохоронного призначення	Пирятинський районний будинок дитячої та юнацької творчості	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 300 років.
105	18.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Лісопарк «Острів Масальський»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555, від 20.06.1972 № 242 (як ППСІМ), від 22.11.1984 № 453 (як	Пирятинське л-во, кв. 46	47,0	природоохоронного призначення	ДП «Пирятинський лісгосп»	Збереження цінних мішанолісових насаджень на острові, що з усіх боків омивається р. Удай. Лісонасадження із сосни звичайної, дуба звичайного, берези бородавчастої віком 80-100 років з багатим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (31).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Пам'ятка)					
106	18.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671 (як ППСПМ), 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	с. Березова Рудка	1,0	природоохоронного призначення	Березоворудська загальноосвітня школа I-III ступенів	Збереження паркового насадження регулярного стилю, закладеного юними натуралістами Пирятинської районної станції. У парку зростає понад 50 видів, форм і різновидностей представників дендрофлори, які культивуються в умовах України.
107	18.10-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Яри-Поруби»	Рішення облвиконкому від 6.11.1979 № 437	Пирятинське л-во, кв. 14-19	325,0	природоохоронного призначення	ДП «Пирятинський лісгосп»	Збереження глибокої розгалуженої балкової системи в басейні р. Удай з лісовою та лучно-степовою рослинністю. Збереглися масиви грабово-дубових лісів та ділянки лучного степу на схилах балки із багатим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (25) і тварин (31).
108	18.11-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Куквин»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 №671, рішення облради від 06.09.2007	між селами Дейманівка та Високе, Пирятинське лісництво, кв. 47-51	562,2	природоохоронного призначення	ДП «Пирятинський лісгосп» – 391,0 га, Харківецька сільська рада – 171,2 га	Збереження лісового урочища на боровій терасі р. Удай, яке з усіх боків оточене заплавами високо-травними болотами. В угрупованнях кленово-липово-дубових лісів з участю граба звичайного збереглися рідкісні види флори. Одне з відомих у Полтавській області місцезнаходження аденофори лілієцвітої. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (36).
109	18.12-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Шкуратівський»	Рішення облради від 23.03.2005	с. Шкурати, Пирятинське лісництво	12,0	природоохоронного призначення	ДП «Пирятинський лісгосп»	Збереження лісового масиву в яружно-балковій системі з кленово-липово-дубовими угрупованнями, багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види рослин. Осередок збереження рідкісних видів рослин (10) і тварин (8).
110	18.13-к/м-0-ПЛ	Заказник загально-зоологічний «Лесяківськ	Рішення облради від 23.03.2005, від	в районі сіл Леляки та Кейбалівка	746,0	природоохоронного призначення	Сасинівська с/р – 379,9 га, Каплинцівська с/р – 184,4 га, ПАТ	Збереження цінних водно-болотних угідь із заплавами водно-болотними природними комплексами на заплаві р. Удай, з багатим і різноманітним тваринним світом, в тому

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ий»	06.09.2007			ня	«Каплинцівське» - 149,0 га, ДП «Пирятинський лісгосп» – 32,7 га	числі й рідкісними видами. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (44).
111	18.14-б/м-0-ПЛ	Заказник ентомологічний «Гришківка»	Рішення облради від 28.08.2009	на північ від с. Малютинці	79,2	природоохоронного призначення	Смотриківська с/р	Збереження у природному стані відкритих лучно-степових та лучних комплексів із типовою флорою та багатою ентомофауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (9).
112	18.15-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Бурти»	Рішення облради від 28.08.2009	правий берег р. Удай, на відстані 3 км на пн. сх. вниз по течії річки від с. Повстин	2,3	природоохоронного призначення	Великокручанська с/р	Збереження у природному стані лучно-степової біорізноманітності, яка відтворюється на території археологічної пам'ятки «Городище» (місце давньоруського міста «Покость» у Х-ХІІст.) з типовою флорою і фауною. Багата ентомофауна (до 300 видів). Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (4).
113	18.16-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Старий шлях»	Рішення облради від 28.08.2009	між селами Гурбинці та Леляки	2,5	природоохоронного призначення	Сасинівська с/р	Збереження цілинної ділянки стародавнього чумацького шляху, що проходив у давнину із Прилук до Пирятина, зі старими шведськими похованнями ХVІІІ ст. Місцевість зайнята лучно-степовою та лісово-чагарниковою рослинністю з типовим лісостеповим біорізноманіттям, зокрема багатою ентомофауною. Осередок збереження рідкісних видів тварин (3).
114	18.17-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи Ботанічна «Олександрівський дуб»	Рішення облради від 28.08.2009	с. Олександрівка	0,02	природоохоронного призначення	Олександрівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 350-400 років, яке, очевидно входило до складу лісопарку маєтку генерала Олександра Богдановича.
115	22.1-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний	Рішення облвиконкому	с. Хвощівка, Хорольське л-во,	120,0	природоохоронного	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження водно-болотних угідь у басейні р. Хорол. Різноманітні флора та фауна. Місце гніздування та перебування під час міграцій

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Хвощівка»	від 17.04.1992 № 74	кв. 50		призначення		птахів біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (31).
116	22.2-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Голованька»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Бовбасівка	44,8	природоохоронного призначення	Трубайцівська с/р	Збереження водно-болотних угідь у басейні р. Хорол. Багаті флористичні та фауністичні комплекси. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (31).
117	22.3-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Єньки»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Єньки	82,5	природоохоронного призначення	Петрівська с/р	Збереження водно-болотних угідь у басейні р. Хорол. Багаті флора та фауна. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (31).
118	23.4-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Комиштовий»	Рішення облради від 20.12.1993	між с. Трубайці, Єньки і Бовбасівка	364,0	природоохоронного призначення	ДП «Керамсервіс»	Збереження цінних водно-болотних угідь та лісових масивів (дібров та вологих прируслових лісів) у басейні р. Хорол із типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відтворення тварин біляводного фауністичного комплексу, місце гніздування водоплавних птахів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (31).
119	22.5-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Костюки»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Костюки, Хорольське л-во, кв. 52-55	237,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Хорол із типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відтворення тварин біляводного фауні-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						ня		стичного комплексу, місце гніздування водоплавних птахів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Виконує екологічні, природоохоронні функції. Осередок збереження рідкісних видів тварин (31).
120	22.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	с. Шишаки, ур. Рівне, Хорольське л-во, кв. 23, вид. 11	0,05	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного (Цар-дуба) віком біля 400 років.
121	22.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Хорольське л-во, кв. 23, вид. 11	0,1/2	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком біля 250 років.
122	22.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74, облради від 06.09.2007	м. Хорол, вул. Небесної Сотні, 94	0,015	природоохоронного призначення	КП «Комунсервіс»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком.
123	22.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74, облради від 06.09.2007	м. Хорол, пров. Фруктовий, 23	0,04	природоохоронного призначення	КП «Комунсервіс»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком близько 200 років.
124	22.10-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубовий гай»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671 (як ППСМ), від	м. Хорол	1,0	природоохоронного призначення	КП «Комунсервіс»	Збереження залишків дубового гаю. Збереглися вікові дерева дуба звичайного (близько 60), віком біля 150 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)					
125	22.11- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Середнє»	Рішення облвиконко му від 17.04.1992 № 74	с. Середнє, Хорольське л-во, кв. 47	41,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження масиву кленово-липово-дубових лісів з участю клена гостролистого та ясена звичайного з типовим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (10).
126	22.12- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Заяр'є»	Рішення облвиконком у від 17.04.92 №74	околиці м. Хорол, вул. Заяр'є, Хорольське л-во, кв. 43	38,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження масиву кленово-липово-дубових лісів з участю берези бородавчастої та типовим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (11).
127	22.13- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Кутуржиха »	Рішення облвиконко му від 17.04.1992 № 74	с. Кутуржиха, Хорольське л-во, кв. 46	53,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження масиву кленово-липово-дубових лісів з участю осики (тополі тремтячої) та типовим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (12).
128	22.14- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Гринцеве»	Рішення облвиконко му від 17.04.1992 № 74	с. Ставки, Хорольське л- во, кв. 42	39,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження масивів кленово-липово-дубових лісів із типовим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (14).
129	22.15- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Радьки»	Рішення облвиконко му від 17.04.1992 № 74	с. Радьки, Хорольське л-во, кв. 27	41,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження масивів кленово-липово- дубових лісів із типовим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (15).
130	22.16- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Довжек»	Рішення облвиконко му від 17.04.1992 № 74	с. Глибока Долина, Хорольське л-во, кв. 12-13	76,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження масиву кленово-липово-дубових лісів із участю берези бородавчастої та типовим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (18).
131	22.17-	Заповідне	Рішення	с. Березняки,	76,0	природо-	ДП «Лубенський	Збереження природних комплексів на

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	урочище «Круча»	облради від 20.12.1993	Хорольське л-во, кв. 28		охоронного призначення	лісгосп»	заплаві р. Сула з заплавними дібровами, прирічковими вологими лісами, лучно-болотними угіддями з різноманітним рослинним і тваринним світом. Місце гніздування водо-плавних та болотних птахів. Місце розмноження та відтворення диких звірів. Має водоохоронне значення. Є стабілізатором мікроклімату, регулятором ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (18).
132	22.18-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Княже»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Березняки, Хорольське л-во, кв. 29	23,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження природних комплексів на заплаві р. Сула з заплавними дібровами, прирічковими вологими лісами, лучно-болотними угіддями з різноманітним рослинним і тваринним світом. Місце гніздування водо-плавних та болотних птахів. Місце розмноження та відтворення диких звірів. Має водоохоронне значення. Є стабілізатором мікроклімату, регулятором ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (18).
133	22.19-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Громадський плав»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Березняки, Хорольське л-во, кв. 32	38,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінних лучно-болотних угідь та лісових масивів на заплаві р. Сула з різноманітним рослинним і тваринним світом. Місце гніздування водо-плавних та болотних птахів, розмноження та відтворення диких звірів. Є стабілізатором мікроклімату, регулятором ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (18).
134	22.20-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Березняки»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Березняки, Хорольське л-во,	162,0	природоохоронного	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінних лучно-болотних угідь та лісових масивів на заплаві р. Сула з різноманітним рослинним і тваринним

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				кв.30, 31		призначення		світом. Місце гніздування водо плав-них та болотних птахів, розмноження та відтворення диких звірів. Має водоохоро-нне значення. Є стабілізатором мікроклімату, регулятором ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (18).
135	22.21-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Бовбасівка»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Бовбасівка, Хорольське л-во, кв. 58	40,0	природо-охоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп	Збереження цінних лучно-болотних угідь та лісових масивів на заплаві р. Хорол із різноманітним рослинним і тваринним світом. Місце гніздування водо плавних та болотних птахів, розмноження та відтворення диких звірів. Має водоохоронне значення. Є стабілізатором мікроклімату, регулятором ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (16).
136	22.22-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Мелюшки»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Мелюшки, Хорольське л-во, кв.25, 26	125,0	природо-охоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінних лучно-болотних угідь та лісових масивів (соснові насадження на боровій терасі та вологі ліси (вербняки, тополівники на заплаві) в долині р. Хорол із типовимрослинним і тваринним світом. Місце гніздування водоплавних та болотних птахів, розмноження та відтворення диких звірів. Має водоохоронне значення. Є стабілізатором мікроклімату, регулятором ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (18).
137	22.23-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 25.07.2019	с. Новоаврамівка	0,04	природо-охоронного призначення	Михайлівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба черешчатого віком близько 300 років, висотою близько 25 м, охоплення стовбура 4,04 м

1	2	3	4	5	6	7	8	9
138	23.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Монастирище»	Рішення облради від 27.10.1994	Вороньківське л-во, кв. 15-35, Чорнухинське л-во, кв. 66	733,0	природоохоронного призначення	ДП «Пирятинський лісгосп»	Збереження ландшафтів яружно-балкової системи, що зайняті великим лісовим масивом дібров із галявинами та багатим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (15).
139	23.2-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Балка Мангаревщина»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Бондарі	16,1	природоохоронного призначення	Харсіцька с/р	Збереження ландшафтів розгалуженої балкової системи з добре збереженою лучно-степовою рослинністю, характерною для Лівобережного Лісостепу, та рідкісними видами флори. Одна з найпівнічніших ділянок лучного степу на території Полтавської області. Багата фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (1).
140	23.3-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Харсіцька полона»	Рішення облради від 27.10.1994	між с. Харсіки та Бондарі, Чорнухинське л-во, кв.6-8	174,0	природоохоронного призначення	ДП «Пирятинський лісгосп»	Збереження рослинного світу долинних ландшафтів із лісовою, лучно-степовою, лучно-болотною та водною рослинністю з багатою флорою. Різноманітна фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (7).
141	23.4-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Заплава р. Многа»	Рішення облради від 27.10.1994	між селищем Чорнухи та с. Кізілівка	183,3	природоохоронного призначення	Чорнухинська сел/р – 76,3 га, Кізілівська с/р – 82,0 га, Харсіцька с/р – 25,0 га	Збереження цінних водно-болотних угідь, які формуються в умовах низинно-грядового рельєфу на заплаві р. Многа. Різноманітний рослинний та тваринний світ. Місце розмноження та відтворення диких тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (15).
142	22.5-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Піско-Удайський»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992	с. Піски-Удайські	289,6	природоохоронного призначення	Мокіївська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Удай. Різноманітна флора та фауна. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 74			ня		Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (31).
143	23.6-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Липова дача»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74, рішення облради від 24.12.2002	с. Липове, Чорнухинське л-во, кв. 19-31, біля а/д Київ - Шостка	619,0	природоохоронного призначення	ДП «Пирятинський лісгосп»	Збереження масивів кленово-липово-дубових лісів, на окремих ділянках із грабом звичайним, із типовим біорізноманіттям. Збереглися вікові дуби. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (19).
144	23.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Скибенські дуби»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Скибинці	1,5/7	природоохоронного призначення	Куриньківська с/р	Збереження семи вікових дерев дуба звичайного різних розмірів різних фенологічних форм (сім дубів – «ранньої», один – «пізньої»), очевидно, – останців природної діброви, яка вкривала місцевість ще до створення села, віком 350-450 років.
145	23.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Хейлівщинський дуб»	Рішення облради від 28.02.2013	с. Хейлівщина	0,1	природоохоронного призначення	Хейлівщинська с/р	Дуб черешчатий віком близько 400 років, висотою 20 м, охоплення стовбура 5,05 м
ІІІ. МИРГОРОДСЬКИЙ РАЙОН								
146	1.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Кут»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Остап'є, вище гирла р. Хорол	126,0	природоохоронного призначення	Остап'ївська с/р	Збереження заплавних ландшафтів долини р. Псел із широколистяними та прирусловими вологими лісами, лучними галявинами та лучно-болотними комплексами з різноманітною флорою, в складі якої – рідкісні види рослин (4) та тварин (24).
147	1.2-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна	Рішення облвиконкому від	Селище В. Багачка, вул. Шевченка,	0,02	природоохоронного	В-Багачанська сел/р	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного – одного з найстаріших дерев на території Полтавської області, віком понад

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Дуб черешчатий»	22.07.1969 № 329	73		призначення		600 років.
148	1.3-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 18.04.1964 № 135	с. Мар'янське	0,02	природоохоронного призначення	Михайлівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віом 200 років.
149	1.4-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Байраківський»	Рішення облради від 28.08.2009	лівий берег р. Псел між сел. Велика Багачка та селами Затін і Байрак	770,0	природоохоронного призначення	Великобагачанська сел/р – 642,5 га, ТОВ «Багачанське» – 127,5 га	Збереження у природному стані типових заплавних комплексів р. Псел – місцезнаходжень рідкісних видів рослин і місцеперебування тварин, цінні відтворювальні ділянки. Охороняються рідкісні види рослин (8) і тварин (15).
150	1.5-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Географічний центр Полтавщини»	Рішення облради від 23.06.2010	південніше автодороги Київ-Харків по р. Псел та між селами Красногорівка, Бірки, Стінки, Балаклія та Герусівка, Псільське л-во, кв. 9 вид. 11-22, кв. 36 вид. 1-7	1274,7	природоохоронного призначення	Білоцерківська с/р – 779,1711 га, ПрАТ «Балакліївське» – 285,494 га, ДП «Миргородський лісгосп» – 73,5951 га, ТОВ «Білагро» – 136,4241 га, ПАТ «Полтаваобленерго» – 0,0157 га	Збереження природних комплексів долини р. Псел з типовими для Лівобережного Лісостепу угрупованнями дібров (місцями із грабом) та лучних степів на правобережних схилах Псла. Значну екологічну роль виконують заплавні природні комплекси (луки, болота, водойми), насамперед, як місця зростання рідкісних видів флори (12) та місця помешкання або перебування рідкісних видів тварин (8) цінні відтворювальні ділянки.
151	1.6-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Шафранова балка»	Рішення облради від 25.07.2019	між селами Якимове та Балюки	76,8	природоохоронного призначення	Великобагачанська сел/р	Збереження природних комплексів розгалуженої балкової системи, де збереглися рідкісні угруповання рослинності лучних степів та тваринного світу
152	2.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Пісоцько-	Рішення облради від 04.09.1995	с. Соснівка	204,4	природоохоронного призначення	Сарівська с/р - 27,8 га, Харківецька с/р - 103,6 га, Лютенська с/р – 73 га	Збереження цінних ландшафтів заплави лівого берега р. Псел із лучно-болотними, лісовими (широколистяними та сосновими насадженнями) природними комплексами та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Конькове»				ня		чисельними старичними озерами з прибережно-водною та водною рослинністю та багатим і різноманітним тваринним і рослинним світом. Місцезростання цінних лікарських та рідкісних рослин. Місце розмноження, відтворення та годівлі тварин біляводного фауністичного комплексу. Охороняються 5 видів рідкісних рослин і 23 – тварин.
153	2.2-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Весело-Мирське»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Гречанівка	65,6	природоохоронного призначення	Гречанівська с/р	Збереження ландшафтів розгалуженої балкової системи з добре збереженою лучно-степовою рослинністю, характерною для Лівобережного Лісостепу. Найпівнічніша ділянка лучного степу на території Полтавської області. Охороняються рідкісні види флори (24) та фауни (8).
154	2.3-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Великий ліс»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 37-39	182,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісового масиву на правому корінному березі р. Псла з угрупованнями кленово-липово-дубових та ясеневих-дубових лісів. Збереглися окремі екземпляри дуба звичайного віком більше 200 років. Охороняється 2 види рідкісних рослин і 19 – тварин.
155	2.4-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Терновий куш»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Лютенське л-во, кв. 8-13, 16, 17, 24, 25, 33, 44-46	563,7	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження борових комплексів на другій терасі р. Псел із дубово-сосновими насадженнями із багатою флорою та фауною, в складі яких – рідкісні бореальні елементи. Виявлені рідкісні види рослин (18) і тварин (23)).
156	2.5-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Саранчина долина»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Лютенське л-во, кв. 4-7, 109, 110	275,6	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісових масивів на правому корінному березі р. Псел із угрупованнями кленово-липово-дубових лісів із участю граба звичайного з типовою флорою та фауною. Виявлені рідкісні види рослин (5) і тварин (18).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	2.6-б/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Жуківщина»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Лютенське л-во, кв. 1-3	141,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісового масиву в долині р. Псел із типовими кленово-липово-дубовими угрупованнями. Виявлено рідкісні види: рослин – 6, тварин – 18.
158	2.7-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Гадяцький бір»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Вельбівське л-во, кв. 30-37, 40	403,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження борових комплексів на другій терасі р. Псел із дубово-сосновими насадженнями із багатою флорою та фауною, в складі яких – рідкісні бореальні елементи. Охороняється 10 рідкісний вид рослин і 30 – тварин.
159	2.8-б/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Дубина»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 46, 47	103,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісового масиву на правому корінному березі р. Псел із угрупованнями кленово-липово-дубових та ясеневодубових лісів з участю граба звичайного з багатою флорою і фауною. Виявлено рідкісні види: рослин – 2, тварин – 17.
160	2.9-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Зозулинцеві луки»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Хитці	44,5	природоохоронного призначення	Краснолуцька с/р	Збереження ділянки заплави лівого берега р. Грунь з лучно-болотними природними комплексами та галофітними угрупованнями. Місцезнаходження рідкісних рослин (6 видів) і тварин (23).
161	2.10-б/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Книшівська гора»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 67-69	159,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісового масиву на правому корінному березі р. Псел. У лісовому урочищі представлені угруповання кленово-липово-дубових та ясеневодубових лісів з типовою флорою та фауною, в складі яких рідкісні види рослин (3 види) і тварин (18).
162	2.11-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Русиново-Дубина»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Сергіївка (Краснознаменка), хутір Вертелецький Краснолуцьке л-во, кв. 75 вид. 4-8, 18, 19, 35-39	13,8	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження болотно-лісового комплексу у притерасному зниженні р. Хорол, представленого розрідженим вільшняком та високотравними болотами з типовим рослинним і тваринним світом, в складі яких – рідкісні види рослин (4) і тварин (12). Цінні водно-болотні угіддя. Місце розмноження,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								відтворення, перебування тварин біляводного фауни-стичного комплексу.
163	2.12-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Артополот»	Рішення Облвиконкому від 28.12.1982 № 671	с. Сергіївка (Краснознаменка)	88,0	природоохоронного призначення	Сергіївська (Краснознаменська) с/р	Збереження водно-болотних угідь в басейні р. Хорол. Типове високотравне болото на р. Артополот. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та підтримує гідрорежим річки. Місце відновлення та розмноження тварин, гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауни-стичного комплексу. Виявлено рідкісні види рослин (1) і тварин (23).
164	2.13-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Болото Моховате»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Хитці	34,1	природоохоронного призначення	Краснолуцька с/р	Збереження цінного болотного природного комплексу в улоговині на уступі борової тераси р. Псел, зайнятого по периферії угрупованнями високо-травних низинних, чагарникових та перехідних боліт із участю сфагнових мохів. Центральна частина обводнена – місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фаунистичного комплексу. Осередок збереження рідкісних видів рослин (14) і тварин (25). <i>Показники біорізноманітності:</i> флора нараховує до 300 видів, із них занесено до ЧКУ – 3 види, РС – 11; із тварин занесено до ЧКУ – 7 види, РС – 18.
165	2.14-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Садиба»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Тимофіївка	15,32	природоохоронного призначення	Плішівецька с/р	Збереження паркового комплексу на старій садибі пана О.Т. Богаєвського з декоративними насадженнями, створеними з клену гостролистого, дуба звичайного, бузку звичайного та інших порід у поєднанні із мальовничим ставом та схилом із степовим різнотрав'ям.
166	2.15-	Пам'ятка	Рішення	поблизу	0,02	природо-	Сарівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева липи

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	природи ботанічна «Липа»	облвиконкому від 18.04.1964 № 135	автодороги біля с. Сарі		охоронного призначення		серцелистої віком 250 років.
167	2.16-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубова алея»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	с. Максимівка, центральна вулиця	0,5	природоохоронного призначення	Римарівська с/р	Збереження групи вікових дерев дуба звичайного, висаджених в алейному стилі., у кількості 30 дерев віком понад 120 років.
168	2.17-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	с. Римарівка	0,02	природоохоронного призначення	Римарівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком до 300 років.
169	2.18-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Гадяцький бір»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	Вельбівське л-во, кв. 116-117	5,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження дореволюційних насаджень ялини звичайної, модрина, дуба червоного, робінії звичайної на борівій терасі р. Псел із багатим рослинним, тваринним світом, різноманітною мікобіотою, в складі яких – рідкісні види. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (15).
170	2.19-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	м. Гадяч	0,05	природоохоронного призначення	Гадяцька центральна районна лікарня	Збереження одинокого середньовікового дерева дуба звичайного віком понад 70 років.
171	2.20-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Сергіївка (Краснознаменка)	0,05	природоохоронного призначення	Сергіївська (Краснознаменська) с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком 250 років.
172	2.21-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб	Рішення облвиконкому від 17.04.1992	Краснолуцьке л-во, кв. 21	0,07	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком 250 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		черешчатий»	№ 74			ня		
173	2.22-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 26	0,07	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком 300 років.
174	2.23-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке лісництво, кв. 18 вид. 19	1,0/3	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження трьох вікових дерев дуба звичайного віком понад 200 років.
175	2.24-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Галочка»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531 (як ППСІМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка), рішення облради від 28.08.2009 (зміна меж)	Вельбівське л-во, кв. 142, 143, 151, 146 вид. 5; 4 км на пд-сх. від м. Гадяча	115,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження окультуреного у парковому стилі лісового урочища «Галочка» із віковими деревами дуба звичайного, розташованого на правому корінному березі р. Псел. На території урочища розміщений дитячий табір та клінічний санаторій, де збереглись дуби віком більше 300 років. Тут перебувала та лікувалась видатна поетеса Леся Українка. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (12).
176	2.25-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Краснолуцький гай»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, від 20.06.1972 № 242 (як ППСІМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	Краснолуцьке л-во, кв. 11-13	75,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження борових комплексів з сосновими насадженнями на уступі та боровій терасі р. Грунь. Осередок збереження рідкісних рослин (2 види) і тварин (16).
177	2.26-б/м-0-	Пам'ятка природи	Рішення облвиконкому	по дорозі Рашівка-Лисівка	0,02	природоохоронного	Лисівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева липи дрібнолистої – залишку липової алеї,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ботанічна «Липа дрібнолиста»	му від 22.11.1984 № 453			о призначен ня		посадженої у 1778 році віком понад 250 років.
178	2.27- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 22.11.1984 № 453	м. Гадяч, на території санепідстанції	0,02	природо- охоронног о призначен ня	Гадяцька райсанепідстанція	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком 300 років.
179	2.28- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Березовий гайок»	Рішення облради від 04.09.1995	Вельбівське л-во, кв. 88, вид. 4	0,6	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісової ділянки із березою бородавчастою у зниженні борової тераси р. Псел зі сформованими біорізноманіттям та рідкісними видами, здебільшого бореального походження. Осередок збереження рідкісних видів рослин (9).
180	2.29- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Гадяцький бір»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	Вельбівське л-во, кв. 98, 110	48,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження борових комплексів з сосновими та дубово-сосновими насадженнями, багатим біорізноманіттям. Це єдине в Полтавській області місцезнаходження ялівцю звичайного, занесеного до регіонального списку, і одне з небагатьох в Лівобережному Лісостепу. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (18).
181	2.30- к/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Масюкове»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	Вельбівське л-во, кв. 25-27	180,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження борових комплексів на боровій терасі р. Псел біля с. Веприк з сосновими та дубово-сосновими насадженнями, багатим біорізноманіттям. Збереглися старі сосни – залишки дореволюційних насаджень. Осередок збереження рідкісних видів рослин (12) і тварин (17).
182	2.31- к/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Гадяцький бір»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	Вельбівське л-во, кв. 57	25,0	природо- охоронног о призначен ня	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження борових комплексів на боровій терасі р. Псел з сосновими та дубово-сосновими насадженнями, багатим біорізноманіттям. Збереглися найстаріші на території Полтавської області соснові насадження (одна сосна – віком до 200

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								років). Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (15).
183	2.32-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Гнилуша»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Вельбівське л-во, кв. 144, 145	105,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження на правому березі р. Псел дубово-соснових насаджень з багатою флорою та фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (12).
184	2.33-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Гадяцький бір»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Вельбівське л-во, кв. 123	42,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження масивів дубово-соснових насаджень на боровій терасі р. Псел з багатим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (14).
185	2.34-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Лагузин яр»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 14	111,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження масивів дубово-соснових насаджень на боровій терасі р. Псел з багатим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (12).
186	2.35-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Сосновий гай»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 12	46,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження дубово-соснових насаджень на боровій терасі р. Грунь з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (16).
187	2.36-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Забрід»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 56-60	228,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісових масивів із кленово-липово-дубовими угрупованнями на заплаві р. Хорол із типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (23).
188	2.37-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Безвіднянське»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Безвіднянське л-во, кв. 1-5, 13, 14, 17-19, 24, 25, 30-32, 37, 38, 54, 65	663,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження борових комплексів із дубово-сосновими насадженнями на боровій терасі р. Псел із багатим рослинним і тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (16).
189	2.38-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Гай-	Рішення облвиконкому від	Вельбівське л-во, кв. 1, 2	114,0	природоохоронного	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісових масивів в долині р. Псел – широколистяних на заплаві та дубово-соснових насаджень на уступі та боровій

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Займи»	17.04.1992 № 74			призначення		терасі з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (16).
190	2.39-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Шпакове»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 48-55	350,5	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісових масивів в долині р. Псел – на заплаві (широколистяних) та боровій терасі (дубово-соснові насадження) з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (27).
191	2.40-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Яри-Загатки»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Комишнян-ське л-во, кв. 197 (без вид. 1), кв. 198 (без вид. 9-10), кв. 199-200	175,0	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження лісового масиву з кленово-липово-дубовими угрупованнями на заплаві р. Хорол з різноманітною флорою та фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (18).
192	2.41-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Герновий кущ»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Лютенське л-во, кв. 56-58, 69-71, 79-80	303,2	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження дубово-соснових насаджень на боровій терасі р. Псел з різноманітним рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (16).
193	2.42-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Голотовщина»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Лютенське л-во, кв. 107, 108 біля с. Лисівки	108,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження дубово-соснових насаджень на боровій терасі р. Псел з різноманітним рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (9) і тварин (22).
194	2.43-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Перевалкове»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Комишнян-ське л-во, кв. 201, 202 (без вид. 18, 23, 24)	112,0	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження лісових широколистяних масивів на заплаві р. Хорол із переважанням угруповань кленово-липово-дубових та вільхових лісів із типовими флорою та фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (24).
195	2.44-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Діброво-	Рішення облвиконкому від	Краснолуцьке л-во, кв. 1-3	144,5	природоохоронного	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження масивів кленово-липово-дубових лісів на корінному високому березі р. Псел з багатим рослинним та тваринним світом.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Кобрієве»	17.04.1992 № 74			призначення		Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тваин (24).
196	2.45-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Рашівський»	Рішення облради від 23.03.2005	с. Рашівка	460,9	природоохоронного призначення	Рашівська с/р – 383,9 га, Сарівська с/р – 77,0 га	Збереження природних комплексів на заплаві р. Псел з лучними, водними та лучно-болотними угрупованнями. Цінні водно-болотні угіддя з багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце розмноження та відтворення мисливських видів тварин. Охороняються 8 видів рослин і 31 – тварин.
197	2.46-к/м-0-ПЛ	Регіональний ландшафтний парк «Гадяцький»	Рішення облради від 07.12.2011	Північна межа Парку проходить по лінії сіл Гречанівка – Максимівка – Сватки – Бірки – Великі Будища – Плішивець. Західна: по правих берегах річок Груні (Римарівка – Красна Лука – Хитці) та Псла (м. Гадяч – Малі Будища – Сари – Саранчина Долина – Рашівка – Лисівка – Перевіз – Мала Обухівка – Перевіз). Східна:	12803,3* (8339,98) * – з врахуванням площ об'єктів, які увійшли до складу РЛП, що складає 4463,32 га	природоохоронного призначення	Бобрицька с/р – 366,0 га, Вельбівська с/р – 926,0 га, Гадяцька м/р – 120,0 га, Гречанівська с/р – 110,0 га, Книшівська с/р – 814,4 га, Краснолуцька с/р – 401,0 га, Лисівська с/р – 680,0 га, Лютенська с/р – 692,0 га, Плішивецька с/р – 379,0 га, Рашівська с/р – 863,2 га, Римарівська с/р – 272,0 га, Сарівська с/р – 1506,0 га, Сватківська с/р – 101,8 га, Соснівська с/р – 450,0 га,	Збереження у природному стані природних комплексів та об'єктів долини р. Псел у її середній течії з різноманітним рослинним покривом, багатим рослинним та тваринним світом. На території парку представлені степові, лісові, лучно-болотні, болотні заплавні та водні природні комплекси. У складі рослинного світу – значна частка рідкісних бореальних видів рослин, що пов'язане із знаходженням парку поблизу межі із лісовою зоною України. Созологічно цінними є старі та середньовікові масиви соснових насаджень на боровій терасі Псла – осередки збереження популяцій видів бореально-лісової флори. Степові ділянки території парку є найпівнічнішими на території області і Лівобережного Лісостепу. Заплавні комплекси парку є місцем гніздування та перебування під час міграцій птахів, розмноження, відтворення та годівлі диких тварин. Охороняються 101 вид рослин та 81 – тварин.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				по лівому березі р. Псел (Бобрик – Веприк – Вельбівка – Соснівка – Млини – Лютенська). Південною межею є заповідне урочище «Безвіднянське»			ДП «Гадяцьке лісове господарство» – 3766,0 га (у межах визначених і погоджених кварталів та виділів), ДП «Полтавське державне лісогосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» (Гадяцьке агролісництво) – 1355,9 га (у межах визначених і погоджених кварталів та виділів)	
198	12.1-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	с. Яхники, територія лікарні	0,01	природоохоронного призначення	Яхниківська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного – одного з найстаріших на території Полтавської області, віком біля 680 років.
199	12.2-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Шумейкове»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, від 20.06.1972 № 242 (як ППСМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	Миргородський район, Сенчанська сільська територіальна громада, кв. 173 вид. 7-9 Лохвицького лісництва	17,0	природоохоронного призначення	ДП „Полтавський лісгосп”	Збереження лісового урочища із кленово-липово-дубовими угрупуваннями, різноманітним рослинним та тваринним світом. Має історичну цінність, що пов'язане із героїчним подвигом бійців Південно-Західного фронту на чолі з генерал-полковником М.П. Кирпоносом у боях, що відбулись у воєнні часи в урочищі. Побудований меморіал. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (2).
200	12.3-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна	Рішення облвиконкому від	м. Лохвиця	50,0	природоохоронного	Лохвицьке управління житлово-комунального господарства	Збереження соснового насадження в парковому стилі, що з усіх боків омивається річкою Суха Лохвиця. Збереглося дерево

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Сосновий парк»	24.12.1970 № 555, від 20.06.1972 № 242 (як ППСІМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)			призначення		дуба звичайного віком понад 600 років.
201	12.4-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75	м. Лохвиця, на території Лохвицької районної державної лабораторії ветеринарної медицини	0,05	природоохоронного призначення	Лохвицька міська рада	Збереження одинокого вікового дерева дуба віком понад 300 років.
202	12.5-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75	с. Криниця	0,05	природоохоронного призначення	Лохвицьке управління житлово-комунального господарства	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 260 років.
203	12.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубовий гай»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75	м. Лохвиця, поблизу Лохвицької районної державної лабораторії ветеринарної медицини	1,0/36	природоохоронного призначення	Лохвицьке управління житлово-комунального господарства	Збереження залишку дубового гаю на придолинному плато із віковими деревами дуба звичайного, в кількості 36 дерев віком 120-150 років.
204	12.7-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Романиха»	Рішення облради від 23.03.2005	в північній околиці с. Романиха	12,1	природоохоронного призначення	Яхниківська с/р	Збереження балкової системи, на схилах якої поширена лучно-степова рослинність із раритетним біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (8).
205	12.8-	Заказник	Рішення	між селами	50,4	природо-	Луценківська с/р	Збереження балкової системи із

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	ботанічний «Балка Поповиця»	облради від 23.03.2005	Луценки та Бербениці		охоронного призначення		різноманітним рослинним покривом, багатою флорою, в складі якої рідкісні степові та лучно-болотні види. Різноманітна орнітофауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (8).
206	12.9-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Панський маєток»	Рішення облради від 06.09.2007	Миргородський район, південно-східна околиця с. Свиридівка на правому березі р. Сула (колишній панський маєток), кв. 37 вид. 1-19, 24-26 Лохвицького лісництва	62,0	природоохоронного призначення	Державне підприємство "Полтавське лісове господарство"	Збереження ландшафтів правого корінного берега р. Сула, зайнятого лісовим природним масивом. Науковий інтерес складають грабово-дубові угруповання, що формуються на південно-східній межі поширення, з типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відтворення диких тварин. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (22).
207	12.10-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Артополот»	Рішення облради від 06.09.2007	між селами Піски, Пісочки та Гаєвщина, охоплюючи долини р.Сули та її лівої притоки – р. Артополот, Лохвицьке агролісництво, кв. 147 вид. 8, 9, 13, 15, 16, 29; кв. 148 вид. 1, 2; кв. 151 вид. 5, 6, 9, 17-23	507,4	природоохоронного призначення	Пісківська с/р – 449,9 га, ДП «Полтавське державне лісгосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» – 57,5 га	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Сула з типовим рослинним і тваринним світом. У складі флори рідкісні та лікарські рослини. Місце гніздування та перебування під час міграцій водоплавних та болотних птахів. Місце розмноження і відтворення диких тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (38).
208	12.11-б/м-0-ПЛ	Заказник лісовий «Урочище	Рішення облради від 06.09.2007	околиці сіл Свиридівка та Ячники,	94,8	природоохоронного	ДП «Пирятинське лісове господарство»	Збереження природного лісового масиву в басейні р. Сула з типовою будовою угруповань та флористичним складом.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Крупське»		Лохвицьке л-во, кв. 11 вид. 22-37, кв. 12 вид. 3, 5- 28		призначен ня		Ценотичну цінність об'єкту визначає домінування дуба звичайного із грабом звичайним, який перебуває в регіоні на південно-східній межі суцільного поширення, що визначає наявність у складі флори трав'янистих елементів центральноєвропейського походження. Типова та різноманітна фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (14).
209	15.1- б/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний «Осове»	Рішення облради від 27.10.1994	між селами Осове і Носенки, Гоголівське л-во, кв. 143 вид. 5-10, 14-16	65,0	природо- охоронно го призначен ня	ДП «Миргородський лісгосп» – 57,7 га, Слобідська с/р – 7,3 га	Збереження ландшафтів долини малої притоки р. Хорол із кленово-липово-дубовим лісом з участю граба звичайного на схилах підвищеного берега з багатою флорою та фауною, в складі яких переважають лісові та лучно-степові види. Осередок збереження рідкісних видів рослин (9) і тварин (18).
210	15.2- б/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний «Урочище «Березовий гай»	Рішення облради від 12.02.1999	м. Миргород	63,9	природо- охоронно го призначен ня	ПрАТ ЛОЗ «Миргородкурорт»	Збереження різноманітних ландшафтів в долині р. Хорол з луками, насадженнями сосни звичайної та берези бородавчастою із сформованим типовим біорізноманіттям. На території заказника створена і облаштована універсальна екологічна стежка. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (12).
211	15.3- б/м-0- ПЛ	Заказник ботанічний «Великий і Малий ліс»	Рішення облради від 27.10.1994	поблизу с. Велика Обухівка, Гоголівське л-во, кв. 10, 11, 96 (вид. 2-10)	90,0	природо- охоронно го призначен ня	ДП «Миргородський лісгосп» – 74,2 га, Великобухівська с/р – 15,8 га	Збереження рослинного світу лісового масиву на правому корінному березі р. Псел з багатою флорою, в складі якої – рідкісні рослини, в тому числі – ранньовесняні. Місце-зростання ранника весняного – реліктової рослини, занесеної до регіонального списку. Типова фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (2).
212	15.4-	Пам'ятка	Рішення	смт. Комишня,	0,02	природо-	ДП «Миргородський	Збереження одного вікового дерева дуба

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	природи ботанічна «Дуб черешчатий»	облвиконко му від 28.12.1982 № 671	садиба Комишнянського лісництва		охоронного призначення	лісгосп»	звичайного віком понад 250 років.
213	15.5-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Липова алея»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	смт. Комишня	0,15/23	природоохоронного призначення	Комишнянська сел/р	Збереження алеї із 23 вікових дерев липи серделистої – залишок старої липової алеї від смт. Комишня на шляху до с. Зуївці (-1; одне випало), віком біля 200 років.
214	15.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконко му від 14.03.1989 № 75	поблизу с. Бакумівки, Комишнянське л-во, кв. 125 вид. 12	0,2/2	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком біля 300 років.
215	15.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 14.03.1989 № 75	с. Остапівка, Комишнянське л-во, кв. 55 вид. 7	0,05	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 350 років.
216	15.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи гідрологічна «Джерело мінеральної води на території парку»	Рішення облвиконко му від 18.04.1964 № 135	м. Миргород, на території курорту	2,0	природоохоронного призначення	Миргородське відділення АТ «Укрпрофоздоровниця»	Збереження джерела мінеральної води, яка має лікувальні властивості.
217	15.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи гідрологічна «Мінеральне джерело»	Рішення облвиконко му від 22.07.1969 № 329	с. Петрівка	0,2	природоохоронного призначення	Черкащанська с/р	Збереження джерела мінеральної води, яка має лікувальні властивості (профілактика та лікування захворювань нирок, радикуліту та ін.).
218	15.10-б/м-0-	Пам'ятка природи	Рішення облвиконко	на південний схід від	4,9	природоохоронног	Попівська с/р, ДП «Миргородський	Збереження цінного геологічного об'єкту – опорного відслонення неогенових відкладів,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	геологічна «Лиса гора»	му від 22.07.1969 № 329	с. Попівка		о призначен ня	лісгосп»	які є джерелом інформації про історію формування земної поверхні на території Полтавської області. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (2).
219	15.11- к/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний «Ярмаківський»	Рішення облради від 06.09.2007	південно-західна околиця м. Миргород в напрямку сіл Гаркушинці – Рибальське - Єрки	1053,6	природо- охоронно о призначен ня	Петрівцівська с/р – 54,4 га, Гаркушинська с/р – 426,8 га, Шахворостівська с/р – 76,8 га, Ярмаківська с/р – 495,6 га	Збереження ландшафтів долини р. Хорол із лісовою та лучно-болотною, водною рослинністю, різноманітною флорою та фауною, в складі яких – рідкісні види. Місце відтворення тварин лісового та біляводного фауністичних комплексів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод, водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (29).
220	25.1- к/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний «Говтва»	Рішення облради від 04.09.1995, 30.01.1998, 12.02.1999	між селами Леґейди, Шафранівка і Тищенки, с. Маликівщина	531,1	природо- охоронно о призначен ня	Великобузівська с/р – 118,8 га, Гоголівська с/р – 183,9 га, Шишацька сел/р – 228,4 га	Збереження цінної в екологічному відношенні ділянки долини р. Говтва з різноманітними ландшафтами та багатим біорізноманіттям. Представлені водно-болотний, лучний, лісовий та степовий природні комплекси. Має флористичну та ценотичну цінність. Цінні водно-болотні угіддя. Місця розмноження і відтворення болотної та водноплаваючої дичини, місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (26).
221	25.2- б/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний «Величківський»	Рішення облради від 12.02.1999	с. Величкове	54,7	природо- охоронно о призначен ня	Воскобійницька с/р	Збереження яружно-балкової системи із різноманітними ландшафтами, зайнятими лісовою, лучною та лучно-степовою рослинністю. Місцезростання рідкісних видів флори. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (20).
222	25.3- б/м-0-	Заказник ботанічний	Рішення облради від	с. Величкове	52,4	природо- охоронно	Воскобійницька с/р	Збереження яружно-балкової системи (балка «Куца») із лучно-степовою рослинністю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	«Воскобійницький»	12.02.1999			о призначення		Місце-зростання рідкісних степових видів флори. Виконує екологічні, природоохоронні функції. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (1).
223	25.4-б/м-0-ПЛ	Заказник загальнозоологічний «Озерище»	Рішення облвиконкому від 29.04.1993 № 437	с. Федунка	55,0	природоохоронного призначення	Федунська с/р	Збереження унікального природного лучно-болотного комплексу, із озером в центральній частині. Типовий рослинний і тваринний світ. Місце гніздування та перебування під час міграцій водоплавних та болотних птахів. В окремі роки проживають білі лебеді, козулі, кабани, зайці, лисиці та ін. Стабілізатор мікро-клімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (1).
224	25.5-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Урочище «Берези»	Рішення облради від 04.09.1995	Миргородський район, Шишацька селищна територіальна громада, кв. 60 вид. 7 Шишацького лісництва	5,0	природоохоронного призначення	ДП „Полтавський лісгосп”	Збереження лісової ділянки на уступі борової тераси р. Псел з насадженнями берези бородавчастої, місцями – осикою (тополею тремтячою) та сформованим біорізноманіттям. Місце відпочинку місцевого населення. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (1).
225	25.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Яреськи	0,02	природоохоронного призначення	Професійно-технічне училище № 56 с. Яреськи Шишацького району	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком близько 350 років. За переказами місцевого населення під цим дубом любив відпочивати М.В. Гоголь.
226	25.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Бутова гора»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	між селищем Шишаки і с. Яреськи, Чапаївське л-во, кв. 8 вид. 7, 9	5,0	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження мальовничої скелі з відслоненням відкладів третинного та четвертинного періоду – неогену та антропогену. Виявлені мінеральні джерела. Созологічно та екологічно цінним є масив широколистяного лісу, який сформувався на горі – осередок

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								збереження типової неморальної біорізноманітності. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (3).
227	25.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Лиса гора»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	поблизу с. Ярьськи, Чапаївське л-во, кв. 4 вид. 11, 17, 18	5,0	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження цінного геологічного об'єкту – опорного відслонення неогенових та палеогенових відкладів третинного та четвертинного нашарувань. Ділянка зайнята масивом нагірної діброви – осередку збереження типової та раритетної біорізноманітності. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (2).
228	25.9-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Стінка»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	Миргородський район, північно-східна околиця с. Тищенки, кв. 89 вид. 1, 3-9, кв. 90 Шишацького лісництва на території Великобузівського старостинського округу Шишацької ОТГ	75,0	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження лісового урочища в балковій системі з добре збереженими масивами дібров з багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. На відкритих ділянках збереглися угруповання лучного степу із рідкісними видами флори. Осередок збереження рідкісних видів рослин (12) і тварин (18).
IV. ПОЛТАВСЬКИЙ РАЙОН								
229	5.1-к/м-0-ПЛ	Регіональний ландшафтний парк «Диканський»	Рішення облради від 27.10.1994	між смт. Диканька та селами Кратова Говтва, Олефірщина, Кардашівка, Писарівщина, Михайлівка, Чернечий Яр, р. Ворскла;	11945,0	природоохоронного призначення	ДП «Диканське досвідне лісомисливське господарство» – 3344,0 га, СФГ «Фрегат» – 75,05 га, Водянобалківська с/р – 216,72 га, Стасівська с/р – 200,0 га, Великобудичанська	Збереження природної ділянки долини р. Ворскла з різноманітним рослинним покривом, багатим рослинним та тваринним світом. Найбільша цінність парку – зональні для Лівобережного Лісостепу України діброви на вододілі та лучно-степові ділянки на схилах яружно-балкових систем. На території парку представлені лучно-болотні, болотні заплавні комплекси та водні. Відомий реліктовий центр. На деяких

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Диканське л-во, кв. 8, 11-16, 19, 20, 38-62, 65-68, 71-74, 76-116, 118, 123, 126-143, 161, 169 Борівське л-во, кв. 130-132			с/р – 3268,59 га, Диканська сел/р – 1255,48 га, ПТУ № 23 ім. Героя Радянського Союзу Бірюзова С.С. – 429,2 га, ТОВ «Інтерагро-сервіс» – 192,0 га, ТОВ «Колос» – 247,0 га, ПАП «Диканське» – 1514,13 га, ТОВ «Дружба» – 766,23 га, СФГ «Вілар» – 21,4 га, СФГ «Лан» – 36,26 га, СФГ «Степ» – 44,4 га, СФГ «Лиман» – 44,86 га, Диканське ЛВУМГ – 19,0 га, СФГ «Смарагд» – 29,2 га, ДП «Полтавське лісове господарство» – 118,0 га, Служба автомобільних доріг у Полтавській області – 123,48 га	ділянках у деревостанах значна участь граба східного та черешні пташиної, які мають південно-східну межу поширення в регіоні. Місце розмноження, відтворення та годівлі диких тварин. Парк створений для забезпечення збереження цінних природних комплексів, біорізноманітності, історико-культурних об'єктів та цінностей, раціонального природокористування, урегульованої рекреації та забезпечення еколого-просвітницької діяльності. Осередок збереження рідкісних видів рослин (47) і тварин (57).
230	5.2-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Лісосмуга О.О. Ізмаїльського»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	південна околиця с. Дячкове	5,0	природоохоронного призначення	Дібрівська (Чапаєвська) с/р	Збереження лісосмуги із біорізноманіттям, посадженої на площі 1000х50 м в кінці ХІХ століття під керівництвом О.О. Ізмаїльського – талановитого українського вченого-агронома, знавця степового сільського господарства. Збереглися вікові дуби, клени, ясени.
231	5.3-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна	Рішення облради від 27.10.1994	справа від автодороги сел. Диканька –	6,0	природоохоронного	Балянська с/р – 3,0 га, Диканська сел/р –	Збереження балкової системи із степовою рослинністю та рідкісними видами флори, в тому числі ранньовесняними. Багата

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Пустовітка»		с. Балясне в 1,2 км на захід від перехрестя з автодорогою с. Марченки – с. Ландарі		призначення	3,0 га	ентомофауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (3).
232	5.4-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Яворівщина»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	північно-західна околиця с. Міжгір'я	75,0	природоохоронного призначення	Дібровська (Чапаєвська) с/р	Збереження глибокої балкової системи із лісовою та лучно-степовою рослинністю в урочищі із правої сторони долини р. Середня Говтва. Багате біорізноманіття, в складі якого – рідкісні види (астрагал шерстистоквітковий, занесений до Європейського Червоного списку, Червоної книги України, горицвіт весняний та ін.). В урочищі знаходилась пасіка М.В. Гоголя – одне з улюблених місць письменника. Осередок збереження рідкісних видів рослин (22) і тварин (7).
233	6.1-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Мужева Долина»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Лагоди, поруч а/д Дейкалівка-Новоселівка	82,0	природоохоронного призначення	Зіньківська міська рада	Збереження ділянок лучного степу на корінному березі р. Мужева Долина, характерного для північних районів Полтавщини, з різноманітною флорою. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).
234	6.2-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Слиньківщина»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Слиньківщина	54,6	природоохоронного призначення	Зіньківська міська рада	Збереження ландшафтів розгалуженої балкової системи із типовою лучно-степовою рослинністю, багатою флорою та фауною.
235	6.3-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Батьки»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Батьки	347,9	природоохоронного призначення	Батьківська с/р	Збереження ландшафтів розгалуженої балкової системи із добре збереженою лісовою та лучно-степовою рослинністю, багатою флорою та фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (3).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
236	6.4-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Балка Долина»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Високе	116,8	природо-охоронного призначення	Зіньківська міська рада	Збереження рослинного світу балкової системи із лучно-степовою рослинністю, представленою різнотравно-злаковими та різнотравно-ковилловими угрупованнями, та різноманітною флорою і фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (16) і тварин (2).
237	6.5-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Котове»	Рішення облради від 27.10.1994, рішення облради від 07.12.2011	між селами Безруки, Хижняківка та Глинське, Опішнянське л-во, кв. 21 вид. 1-7, 10-32; кв. 22; кв. 32; кв. 43 вид. 1-13, 17; кв. 44; кв. 45; кв. 49 вид. 6-9	523,64	природо-охоронного призначення	ДП «Диканське досвідне лісомисливське господарство» – 276,7 га; Малобудищанська с/р – 246,94 га	Збереження рослинного світу природних ландшафтів долини р. Ворскла з цінними комплексами листяного лісу та лучних степів на правому корінному березі, узлісь, лучних, лучно-болотних, болотних на заплаві правого берега, та чисельних старорічищ з багатою флорою. Єдине відоме в Полтавській області місцезнаходження хвоща великого – реліктової рослини, занесеної до регіонального списку. Багата фауна та мікобіота. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (21).
238	6.6-б/м-0-ПЛ	Заказник загально-зоологічний «Байрак»	Рішення облради від 20.12.1993 та від 04.09.1995	між селами Шилівка, Іщенківка, Зіньківське л-во, кв. 75-78	197,2	природо-охоронного призначення	ДП „Ліси України” – 109 га, КП „Світанок” Зіньківської міської ради Полтавської області – 13,64 га, Зіньківська м/р – 74,56 га	Збереження лісового урочища в яружно-балковій системі, зайнятого угрупованнями кленово-липово-дубових лісів з участю в’яза гладкого, ясена звичайного з типовим рослинним світом, де сформувався типовий фауністичний комплекс. Місце відтворення диких тварин (лисиці, кабана, куниця, ласки, зайця, козулі, лося та ін.). Осередок збереження рідкісних рослин (3) і тварин (17).
239	6.7-б/м-0-ПЛ	Заказник загально-зоологічний «Сухий Яр»	Рішення облради від 27.10.1994	околиці с. Лютенські Будища	18,6	природо-охоронного призначення	Лютенсько-Будищанська с/р	Збереження ділянки лучного степу в балковій системі із типовим рослинним і тваринним світом. Місце поселення байбаків. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (2).
240	6.8-б/м-	Заказник	Рішення	поблизу	50,0	природо-	Загрунівська с/р	Збереження водно-болотних угідь на місці

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0-ПЛ	гідрологічний «Романівський»	облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Романівка		охоронного призначення		колишнього озера Борисове на заплаві р. Грунь-Ташань (в басейні р. Псел). Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення водоплавної дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (17).
241	6.9-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Озеро Журавлине»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Підозірка	51,0	природоохоронного призначення	Дейкалівська с/р	Збереження водно-болотних угідь, які сформувалися навколо водойми на заплаві р. Грунь, з типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відтворення тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки Грунь. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (16).
242	6.10-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Пеленківщина»	Рішення облради від 27.10.1994	неподалік а/д Зіньків-Дейкалівка	54,8	природоохоронного призначення	Зіньківська м/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Ташань з типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відновлення тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (19).
243	6.11-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Сухе»	Рішення облради від 27.10.1994	неподалік а/д Зіньків-Дейкалівка	8,9	природоохоронного призначення	Власівська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Ташань із типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відновлення тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин тварин (13).
244	6.12-	Заказник	Рішення	с. Пилипенки	41,0	природо-	Зіньківська м/р	Збереження водно-болотних угідь, які

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	гідрологічний «Гвань-Кар'єри»	облради від 27.10.1994			охоронного призначення		сформувались в умовах двох заболочених водойм поблизу р. Грунь, з типовим рослинним та тваринним світом. Місце гніздування водно-болотних птахів. Місце розмноження та відновлення тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки Грунь. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (20).
245	6.13-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Озеро «Лазьки»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Лазьки	65,8	природоохоронного призначення	Батьківська с/р	Збереження лучно-болотних угідь з типовим рослинним та тваринним світом, які сформовані навколо водойми з водною та прибережено-водною рослинністю. Місце розмноження, відтворення та перебування тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (19).
246	6.14-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Храпачів Яр»	Рішення облради від 27.10.1994, рішення облради від 28.08.2009	околиці сіл Кілочки та Храпачів Яр	22,7	природоохоронного призначення	Першотравнева с/р	Збереження підковоподібної ділянки балки із степовою рослинністю. Місцезнаходження чисельної популяції ломинісу цілолистого.
247	6.15-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Ступківський»	Рішення облради від 23.03.2005	с. Ступки	24,3	природоохоронного призначення	Зіньківська міська рада	Збереження частини вододільного плато річок Грунь та Ташань із загальним похілами місцевості на схід до долини р. Грунь з різноманітними ектопами та багатим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (10).
248	6.16-б/м-0-	Заказник орнітологічний	Рішення облради від	с. Васьки	51,5	природоохоронного	СФГ «Колос»	Збереження частини вододільного плато річок Грунь та Ташань із загальним

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ний «Будникове »	23.03.2005			о призначен ня		похилами місцевості на схід до долини р. Грунь з різноманітними екотопами та багатим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів тварин (30).
249	6.17- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб Черненко»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Петрівка	0,03	природо- охоронног о призначен ня	Шилівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 200 років.
250	6.18- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Лютенсько - Будищанськ і дуби»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Лютенські Будища	0,12/9	природо- охоронног о призначен ня	Лютенсько- Будищанська с/р	Збереження дев'яти вікових дерев дуба звичайного – останців старого паркового насадження, віком 140-220 років.
251	6.19- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Малобудища нський дуб»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Малі Будища	0,05	природо- охоронног о призначен ня	Малобудищанська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 380 років.
252	6.20- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Кургани»	Рішення облради від 16.02.2018 № 647	Поблизу с. Власівка	0,82	природо- охоронног о призначен ня	Власівська с/р	Система курганів, вкритих степовою рослинністю з рідкісними видами рослин (1) та тварин (2).
253	6.21- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Віковий дуб»	Рішення облради від 25.07.2019	м. Зіньків, вул. Івана Петровського	0,02	природо- охоронног о призначен ня	Комунальне некомерційне підприємство «Зіньківська центральна районна лікарня» Зіньківської районної ради Полтавської області	Збереження вікового дерева дуба черешчатого віком близько 250 років, висотою 21,8 м, охоплення стовбура 2,7 м
254	7.1-б/м-	Заказник	Рішення	с. Мартинівка	52,7	природо-	Мартинівська	Збереження унікальних ландшафтів

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0-ПЛ	ландшафтний «Олегова Балка»	облради від 20.12.1993	(Халтурине)		охоронного призначення	(Халтуринська) с/р	розгалуженої балки із добре збереженою степовою рослинністю та багатою флорою, в складі якої – рідкісні види. Багата фауна, зокрема ентомофауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).
255	7.2-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Климівський»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Климівка, Карлівське л-во, кв. 33-49	415,0	природоохоронного призначення	ДП «Новосанжарський лісгосп»	Збереження заплавних природних комплексів на правому березі р. Орчик, де чергуються кленово-дубово-соснові насадження із заболоченими ділянками з різноманітним рослинним та тваринним світом, в складі яких – рідкісні види (видра річкова, борсук та ін.). Місце відтворення болотної та водоплавної дичини та мешкання інших видів тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).
256	7.3-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Красноперівка»	Рішення облради від 28.02.1995	околиці м. Карлівки Карлівське л-во, кв. 14-23	317,0	природоохоронного призначення	ДП «Новосанжарський лісгосп»	Збереження кленово-дубово-соснових насаджень з різноманітною флорою та фауною. Має водоохоронне та ґрунтозахисне значення. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).
257	7.4-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Капусник»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Варварівка, Карлівське л-во, кв. 1-7	301,0	природоохоронного призначення	ДП «Новосанжарський лісгосп»	Збереження лісового масиву на терасі р. Орчик з угрупованнями ясенево-кленово-дубових лісів та різноманітною фауною та флорою. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).
258	7.5-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Климівський»	Рішення облради від 20.12.1993, 07.12.2011	околиці с. Климівка	144,3	природоохоронного призначення	Климівська с/р	Збереження цінної ділянки лучного степу на правобережних схилах корінного берега р. Орчик з типчакowo-ковилowymi та різнотравно-злаковими угрупованнями, багатою флорою, в складі якої – рідкісні види. Різноманітна фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
259	7.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облради від 24.12.2002	м. Карлівка, в районі залізничної станції	3,5/74	природоохоронного призначення	Карлівське виробниче управління житлово-комунального господарства	Збереження залишків дубового насадження із 74 вікових дерев дуба звичайного віком 100-150 років.
260	7.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Академія»	Рішення облради від 20.12.1993	східна околиця с. Лип'янка	33,6	природоохоронного призначення	Лип'янська с/р	Збереження ділянки неораного степового вододілу із лучно-степовою рослинністю та рідкісними степовими видами флори та фітоценозами. Залишок степів колишнього (до початку ХХІ ст.) заповідника на Полтавщині. Єдина ділянка плакорного лучного степу в Полтавській області. Відмічені унікальні галофітні комплекси у зниженнях рельєфу. Місце поселення ховрахів. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).
261	7.8-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Піщанка»	Рішення облради від 16.02.2018 № 64	південна околиця с. Верхня Ланна	26,0	природоохоронного призначення	Верхньоланнівська с/р	Збереження в природному стані лучно-степових та степових ділянок з рідкісними видами рослин (9) та тварин (4).
262	8.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Жукове»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Сухинівка	100,0	природоохоронного призначення	Сухинівська с/р	Збереження ландшафтів долини лівого берега р. Ворскла з лучно-болотною та лісовою рослинністю (кленово-липово-дубові ліси) на заплаві, вільшняком на уступі борової тераси та сосновими насадженнями і псамофітною рослинністю на боровій терасі з різноманітною флорою та фауною. Місце розмноження та відтворення диких тварин. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних рослин (717) та тварин (17).
263	8.2-к/м-	Заказник	Рішення	с. Перегонівка	150,0	природо-	Підгорянська с/р –	Збереження елементів долини р. Ворскла

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0-ПЛ	ландшафтний «Перегонівський»	облради від 27.10.1994			охоронного призначення	105,0 га, Кіровська с/р – 45,0 га	правого берега (ландшафти правого корінного берега із степовою та лісовою рослинністю, заплави) із типовою флорою та фауною. Осередок збереження рідкісних рослин (15) та тварин (20).
264	8.3-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Шарівка»	Рішення облради від 20.12.1993	між с. Кунівка і м. Кобеляки, Кобеляцьке л-во, кв. 30-36, 103	254,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження природних комплексів правого корінного берега р. Ворскла з угрупованнями кленово-липово-дубових нагірних лісів, фрагментарними ділянками лучно-степової рослинності та лучних ценозів на заплаві правого берега та типовими рослинним і тваринним світом. Осередок збереження рідкісних рослин (1) та тварин (18).
265	8.4-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Ревущине»	Рішення облради від 12.02.1999	с. Ревущине	616,0	природоохоронного призначення	Дашківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь басейні р. Ворскла (в пониззі на лівому березі). Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу, в тому числі білих лебедів. Місце відтворення болотної дичини. Осередок збереження рідкісних рослин (4) та тварин (15).
266	8.5-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Драбинівка»	Рішення облради від 27.10.1994, 28.08.2020 № 1394	Між селами Бутенки та Золотарівка	120,2	природоохоронного призначення	Золотарівська с/р – 62,4 га, Бутенківська с/р – 57,8 га	Збереження рослинного світу долини р. Кобелячок із різноманітною рослинністю (лісовою, лучно-степовою, лучно-болотною), багатою флорою. Резерват степових та лісових ранньовесняних рослин. Різноманітна фауна. Осередок збереження рідкісних рослин (32) та тварин (7).
267	8.6-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Глинський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437, рішення	с. Красне, справа а/д Кобеляки – Дніпро	276,6	природоохоронного призначення	Красненська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь басейні р. Ворскла (в пониззі на лівому березі). Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу, в тому числі білих лебедів. Місце відтворення болотної дичини.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			облради від 04.09.1995 (розширено)					Осередок збереження рідкісних рослин (3) та тварин (10).
268	8.7-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Ситникове»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	с. Іванівка, зліва а/д Кобеляки-Дніпро	300,0	природоохоронного призначення	Іванівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь басейні р. Ворскла (в пониззі на лівому березі). Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу, в тому числі білих лебедів. Місце відтворення болотної дичини. Осередок збереження рідкісних рослин (2) та тварин (10).
269	8.8-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Шкурине»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	між селами Деменки, Василівка, Проскури, справа а/д Кобеляки – Кам'янське (Дніпродзержинськ)	200,0	природоохоронного призначення	Вільховатська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Ворскли (лівий берег). Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце перебування лебедів, зміїда, що занесений до Червоної книги України. Осередок збереження рідкісних рослин (4) та тварин (11).
270	8.9-к/м-VII-ПЛ	Регіональний ландшафтний парк «Нижньоворсклянський»	Рішення облради від 24.12.2002	Полтавський район, територія Кобеляцької міської ради, долина р. Ворскла з острівною системою в Кам'янському (Дніпродзержинському) водосховищі (між селами Правобережна та Лівобережна Сокілки, Вільховатка,	23200,0 *- з врахуванням площі ландшафтного заказника загальнодержавного значення «Лучків	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 4473 га, Лучківська с/р – 841,4 га, Світлогірська с/р – 315,7 га, Вільховатська с/р – 417,5 га, Орлицька с/р – 215,2 га, ПНПУ імені В.Г. Короленка – 5,2 га (навчальна база), Дніпродзержинське регіональне	Збереження природної ділянки долини р. Ворскла в її пониззі з різноманітним рослинним покривом, багатим рослинним та тваринним світом. На території парку представлені степові, лісові, лучно-болотні, болотні заплавні комплекси та водні природні комплекси. У складі рослинного світу – значна частка погранично-ареальних рослин та угруповань, що пов'язане із знаходженням парку на межі Лісостепу і Степу України, Лівобережжя і Правобережжя. Самобутніми у флористичному та фауністичному відношенні є острови на Кам'янському (Дніпродзержинському) водосховищі. Місце

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				<p>Орлик, Придніпровське (Радянське), Лучки, Світлогірське), ДП „Кременчуцький лісгосп”: Кишенське л-во кв.6-18, 32-65, 68, 70; Новоорлицьке л-во, кв.1, 3-10, 12-16, 19- 34, 44, 35 (вид. 15-21, 23)</p>	<p>ський» (1620 га), який увійшов до складу РЛП</p>		<p>управління водних ресурсів – 16932,0 га</p>	<p>гніздування та перебування під час міграцій птахів. Місце розмноження, відтворення та годівлі диких тварин. Парк створений для забезпечення збереження цінних природних комплексів, біорізноманітності, історико-культурних об’єктів та цінностей, раціонального природокористування, урегульованої рекреації та забезпечення еколого-просвітницької діяльності. Осередок збереження рідкісних рослин (116) та тварин (61).</p>
271	10.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Садочки»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Діброва	300,0	природоохоронного призначення	Козлівщинська с/р	<p>Збереження різно-манітних природних комплексів (лучно-болотних, водних та сосноволісових) на уступі та боровій терасі р.Ворскла, в тому числі систем замкнених водойм-лиманів з прибережно-водною та водною рослинністю. Місце зростання та мешкання рідкісних видів флори та фауни, в тому числі журавля сірого, занесеного до Червоної книги України Осередок збереження рідкісних видів рослин (27) і тварин (34). Збереження ландшафтів заплави р. Ворскла із цінними лучно-болотними ділянками, зайнятими угрупованнями справжніх та болотистих лук із типовою флорою та рідкісними видами. Водно-болотні угіддя – місце розмноження та відтворення тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								рослин (2) і тварин (8).
272	10.2-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Великий і Малий лимани»	Рішення облради від 15.08.2003	Полтавський район, околиці с. Борівське, між селами Милорадове та Гетьманка в адміністративних межах Великорублівської сільської територіальної громади, в межах кв. 48 вид. 19-23, кв.кв. 57-61, кв.кв. 69-71, кв. 77 вид. 17-18, кв. 78 вид. 1-13, 15-16, 19-20, 23, кв.кв. 79, 86 Борівського лісництва	383,1	природоохоронного призначення	ДП „Полтавський лісгосп” – 311,8 га, Милорадівська с/р – 49,8 га, Микілівська с/р – 12,5 га	Збереження різноманітних природних комплексів (лучно-болотних, водних та сосноволісових) на уступі та боровій терасі р. Ворскла, в тому числі систем замкнених водойм-лиманив з прибережно-водною та водною рослинністю. Місце зростання та мешкання рідкісних видів флори та фауни, в тому числі журавля сірого, занесеного до Червоної книги України Осередок збереження рідкісних видів рослин (27) і тварин (34). Збереження ландшафтів заплави р. Ворскла із цінними лучноболотними ділянками, зайнятими угрупованнями справжніх та болотистих лук із типовою флорою та рідкісними видами. Водно-болотні угіддя – місце розмноження та відтворення тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (8).
273	10.3-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Скоробір»	Рішення облради від 29.04.1993	На захід від с. Більськ, по межі із Зіньківським районом	2,0	природоохоронного призначення	Комунальна установа «Історико-культурний заповідник «Більськ» Полтавської обласної ради	Збереження ділянки із степовою рослинністю в басейні р. Ворскла із багатою флорою, в складі якої – рідкісні, мало поширені та лікарські рослини. Найменший за площею заказник у Полтавській області, осередок збереження генофонду рідкісних та лікарських лучно-степових рослин. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (5).
274	10.4-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Підварівський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979	Полтавський район, Великорублівська сільська	35,4	природоохоронного призначення	ДП „Полтавський лісгосп”	Збереження борових комплексів (соснових та дубово-соснових насаджень) на боровій терасі р. Ворскла. Насіннева база лікарських рослин, зокрема глоду, жостеру та ін..

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 437, рішення облради від 20.12.1993 (розширено)	територіальна громада, біля с. Підварівка, кв. 4 вид. 7, 9, 13, кв. 5 вид. 11, 13-15, кв. 13 вид. 2, 12, кв. 14 вид. 1, 16 Руднянського лісництва		ня		Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (25).
275	10.5-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Борівський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	Полтавський район, Великорублівська сільська територіальна громада, кв. 87, кв. 88 вид. 1-7 Борівського лісництва	50,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження ландшафтів борової тераси р. Ворскла з сосновими та дубово-сосновими насадженнями та водоймою (Великим або Гетьманським лиманом) та багатими рослинним і тваринним світом. Місцезнаходження рідкісних видів флори та багатого тваринного світу. Осередок збереження рідкісних видів рослин (24) і тварин (35).
276	10.6-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Приворсклянський»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75	Полтавський район, Великорублівська сільська територіальна громада, біля с. Матвіївка, кв. 55 вид. 2 Борівського лісництва	10,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження борових комплексів з сосновими та дубово-сосновими насадженнями на боровій терасі р. Ворскли з багатим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (25).
277	10.7-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Дубове»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	селище Котельва	40,0	природоохоронного призначення	Котелевська сел/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Ворскла. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (27).
278	10.8-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Любка»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Любка	67,0	природоохоронного призначення	Деревківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в долині р. Мерла із типовим рослинним та тваринним світом. Місцезростання рідкісних видів рослин. Місце розмноження та відтворення тварин біляводного фауністичного комплексу, місце гніздування водоплавних птахів. Місце перебування під час міграцій птахів, в тому числі журавля сірого, занесеного до Червоної книги України. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (27).
279	10.9-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Малорублівський»	Рішення облради від 20.12.1993	між селами М. Рублівка та Мар'їне	222,0	природоохоронного призначення	Малорублівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Мерла з вільшняками, лучно-болотними та лучними комплексами, типовим рослинним і тваринним світом. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (23).
280	10.10-к/м-0-ПЛ	Заказник орнітологічний «Лабурівський»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Лабурівка, неподалік гирла р. Мерла	50,0	природоохоронного призначення	Милорадівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь з добре сформованим біляводним орнітологічним комплексом поблизу гирлової частини р. Мерла із типовими та рідкісними видами. Місце гніздування журавля сірого – занесеного до Червоної книги України, та місце поселення полівидової колонії чапель. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (30).
281	10.11-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Розрита могила»	Рішення облради від 27.10.1994	біля а/д на с. Лихачівку	2,6	природоохоронного призначення	Комунальна установа «Історико-культурний заповідник «Більськ» Полтавської обласної ради	Збереження системи горбів (вияву розкопування кургану) із степовою рослинністю та рідкісними видами флори, оточених лісосмугою із дуба звичайного, в'яза гладкого, робінії звичайної. Виконує екологічні, природоохоронні, рекреаційні функції. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (2).
282	10.12-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	с. Деревки, територія кладовища	0,02	природоохоронного призначення	Деревківська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 600 років.
283	10.13-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Дуби»	Рішення облради від 29.04.1993	шосте поле кормової сівозміни господарства	1,0	природоохоронного призначення	Більська с/р	Збереження залишків дубового насадження із віковими деревами дуба звичайного віком до 200 років.
284	10.14-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Барвінкова гора»	Рішення облради від 04.09.1995	Полтавський район, Котелевська селищна територіальна громада, кв. 40 вид. 14-15, 17-18 Котелевського лісництва	15,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження лісового масиву із кленово-липово-дубовими угрупованнями з типовою біорізноманітністю на правому корінному березі Ворскли.. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (20).
285	10.15-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Колода»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Полтавський район, територія Котелевської селищної територіальної	139,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження високоповнотних дубово-соснових насаджень із кленом та липою на уступі та боровій терасі р. Ворскла з багатою флорою та фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (27).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				громади, в межах кв.кв. 62-65 Котелевського лісництва				
286	10.16-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Зіньківщина»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Полтавський район, територія Котелевської селищної територіальної громади, в межах кв. 10 вид. 6, 10, 23 Котелевського лісництва	45,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження високоповнотних дубово-соснових насаджень з кленом та липою на уступі та борівій терасі р. Ворскла з багатим рослинним і тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (27).
287	10.17-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Крупицьке»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	околиці с. Деревки кв. 108-112 Опішнянського лісництва	300,0	природоохоронного призначення	ДП «Диканське досвідне лісомисливське господарство»	Збереження високоповнотних соснових та дубово-соснових насаджень на борівій терасі р. Ворскла з багатою флорою та фауною та мікобіотою. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (22).
288	14.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Усть-Лип'янка»	Рішення облради від 27.10.1994, 14.01.2002	між селами Усть-Лип'янка та Коновалівка, Карлівське л-во, кв. 65-68	1278,3	природоохоронного призначення	ДП «Новосанжарський лісгосп» – 149,0 га, Коновалівська с/р – 1051,0 га, Павлівська с/р – 78,3 га	Збереження цінної у ландшафтному відношенні ділянки долини р. Оріль із різноманітним природними комплексами (лісовими, лісовими, лучно-болотними, водними), багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. Збереглися фрагменти ковилових угруповань, занесених до Зеленої книги України, та чагарникових степів із рідкісними видами рослин. Осередок збереження рідкісних видів рослин (9) і тварин (45).
289	14.2-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Михайлівська балка»	Рішення облради від 14.01.2002	с. Михайлівка	14,1	природоохоронного призначення	Михайлівська с/р	Збереження цінної у флористичному та ценотичному відношенні балкової системи із добре збереженою лучно-степовою рослинністю, в тому числі й ковиловими

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						ня		угрупованнями, занесеними до Зеленої книги України, та рідкісними степовими рослинами. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (2).
290	14.3-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Дикунова балка»	Рішення облради від 15.08.2003	неподалік с. Манилівка	45,7	природоохоронного призначення	Сахнівщинська с/р – 29,7 га, Базилівщинська с/р – 16,0 га	Збереження цінної у флористичному відношенні балкової системи із добре збереженою лучно-степовою рослинністю, в тому числі й ковиловими угрупованнями, занесеними до Зеленої книги України, та рідкісними степовими рослинами. Місцезростання рослин з лікарськими властивостями. Осередок збереження рідкісних видів рослин (17) і тварин (2).
291	14.4-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Дендрарій держсортимережі»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	с. Огуївка	1,5	природоохоронного призначення	Машівська державна сорто-випробувальна дільниця	Збереження паркового насадження, закладеного в квітні 1967 році в день комуністичного суботника з метою проведення науково-дослідних робіт із інтродукції, акліматизації і розмноження в умовах Степу представників дендрофлори. У колекції близько 500 форм, різновидностей і сортів, що належать до 180 видів.
292	16.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Новосанжарський»	Рішення облради від 27.10.1994	Новосанжарське л-во, кв. 1-4, 6, 11, 13, 15-25, 42	1112,0	природоохоронного призначення	ДП «Новосанжарський лісгосп»	Збереження ландшафтів долини р. Ворскла, що репрезентують борові, заплавні та притерасні природні комплекси. У рослинному покриві переважають заплавні діброви, насадження сосни звичайної, водноболотна та лучна та піщано-степова рослинність із різноманітною флорою, фауною та мікобіотою. Стабілізатор мікроклімату, місце розмноження та відтворення диких тварин. Осередок збереження рідкісних видів рослин (10) і тварин (33).
293	16.2-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний	Рішення облради від 27.10.1994,	с. Велика Маячка, правий берег	1436,3	природоохоронного	Маячківська с/р – 765,5 га, ДП «Новосанжарський	Збереження своєрідних лучно-болотних комплексів на заплаві лівого берега р. Оріль та лучно-псамофітних у притерасній частині.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Маяківський»	рішення облради від 14.01.2002	р.Оріль, Новосанжарське л-во, кв. 36-41		призначення	лісгосп – 670,8 га	Значна площа території зайнята галофітною рослинністю. Цінні лучно-болотні угіддя. Місце розмноження та відтворення болотних та водоплаваючих птахів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Виконує екологічні, природо-охоронні, народного-подарські, рекреаційні функції. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (48).
294	16.3-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Зачепилівський»	Рішення облради від 27.10.1994, від 14.01.2002	околиці с. Зачепилівка	826,8	природоохоронного призначення	Зачепилівська с/р – 287,6 га, ДП «Новосанжарський лісгосп» – 539,2 га	Збереження частини заплави малої річки Ворона з багатим біорізноманіттям, в тому числі видів птахів та комах, серед яких – рідкісні види. Регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (53).
295	16.4-к/м-0-ПЛ	Заказник загальнозоологічний «Середній»	Рішення облради від 15.08.2003	неподалік сіл Судівка, Лелюхівка та Назаренки	130,7	природоохоронного призначення	Судівська с/р – 110,1 га, Лелюхівська с/р – 20,6 га	Збереження цінної у флористичному відношенні лісостепової ділянки на заплаві лівого берега р. Ворскла та в долині малої річки Ворона з лісовими, лучними та водними угрупованнями та багатим біорізноманіттям, в складі якого рідкісні види. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (25).
296	16.5-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Ревазівський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Руденківка	300,0	природоохоронного призначення	Великосолонцівська с/р – 213,0 га, Руденківська с/р – 87,0 га	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Ворскла з багатою фауною. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Виконує екологічні, природоохоронні, рекреаційні функції. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (44).
297	16.6-	Заказник	Рішення	с. Шедієве	273,0	природо-	Шедіївська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	к/м-0-ПЛ	гідрологічний «Шедієво»	облвиконкому від 17.04.1992 № 74			охоронного призначення		р. Оріль. Місце гніздування журавля сірого, занесеного до Червоної книги України. Місце перебування під час прольотів та гніздування птахів біляводного фауністичного комплексу, в тому числі лебедя шипуна. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (52).
298	16.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк відпочинку»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	селище Нові Санжари	3,4	природоохоронного призначення	Н. Санжарський районний центр культури і дозвілля	Збереження паркового насадження регулярного типу із середньовіковими дубами, липами, кленами. Виконує екологічні (водоохоронні), природоохоронні, рекреаційні функції.
299	16.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Рудні піски»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Кунцеве, південна околиця, Н. Санжарське л-во, кв. 48 вид. 1	0,5	природоохоронного призначення	ДП «Новосанжарський лісгосп»	Збереження цінного геологічного об'єкту – відслонення відкладів полтавської світи з прошарком в 0,5 м рудоносних пісків та викопною фауною.
300	16.9-к/м-0-ПЛ	Заказник загальнозоологічний «Мазанка»	Рішення облради від 23.03.2005	між селами Кунцеве та Балівка	191,7	природоохоронного призначення	ДП «Новосанжарський лісгосп» – 63,9 га, Кунцівська с/р – 85,9 га, Руденківська с/р – 41,9 га	Збереження цінних водно-болотних угідь (лучні ділянки із системою водойм) на заплаві р. Ворскла із багатим біорізноманіттям, в складі якого – рідкісні види. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу, відтворення болотної та водоплавної дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (25).
301	16.10-б/м-0-ПЛ	Ботанічна пам'ятка природи «Вовчі	Рішення облради від 23.03.2005	східна околиця с. Лелюхівка	11,9	природоохоронного призначення	Новосанжарська сел/р	Збереження ділянки лучного степу з угрупованнями ковили волосистої, занесеними до Зеленої книги України, та типовим біорізноманіттям. Багата

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		гори»				ня		ентомофауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (3).
302	16.11-к/м-0-ПЛ	Заказник загально-зоологічний «Сьомківщина»	Рішення облради від 06.09.2007	Заплава р. Різничка разом з прилеглою до неї системою заплавних озер в районі сіл Грекопавлівка, Дмитренки, Полузир'я та Білоконі	275,0	природоохоронного призначення	Полузирська с/р – 166,6 га, Стовбино-Долинська с/р - 103,5 га, ДП «Новосанжарське лісове господарство» – 4,9 га	Збереження цінної заплавної ділянки р. Різничка разом з прилеглою до неї системою заплавних озер із різноманітними ландшафтами та природними комплексами (заплавні, схиліві) з багатим тваринним та рослинним світом. Різноманітна ентомофауна. Місце розмноження і відтворення тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (25).
303	16.12-б/м-0-ПЛ	Заказник ентомологічний «Тетянин гай»	Рішення облради від 06.09.2007	заплава р. Ворскла в районі с. Ключівка та селище Нові Санжари	11,9	природоохоронного призначення	Ключівська с/р – 11,4 га, ДП «Новосанжарське лісове господарство» – 0,5 га	Збереження цінної ділянки на заплаві р. Ворскла із різноманітним тваринним та рослинним світом. Різноманітна ентомофауна, в складі якої – види, занесені до Червоної книги України та регіонально рідкісні. Багатим є орнітокомплекс. Система озер – старорічищ – із типовою біорізноманітністю – еталон заплавних ландшафтів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (17).
304	16.13-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Світлівщина»	Рішення облради від 28.08.2020 № 1394	Поблизу с. Світлівщина	169,4248	природоохоронного призначення	Нехворощанська с/р	Цінна та добре збережена місцевість зі сформованими лучно-болотними комплексами, що виконують важливі екологічні, гідрологічні та природоохоронні функції. Місцезростання рідкісних видів рослин.
305	19.1-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний	Рішення облради від 27.10.1994	с. Сем'янівка (Кротенки), Диканське л-во,	28,5	природоохоронного	Пансіонат «Кротенківський» ЗАТ «Полтаватурист» –	Збереження ландшафтів долини правого корінного берега р. Ворскла із лучно-степовою та лісо-чагарниковою рослинністю

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Кротенківський»		кв. 2 вид. 12, 15		призначення	17,0 га, ДП «Диканське досвідне лісомисливське господарство» –10,0 га, Сем'янівська (Кротенківська) с/р – 1,5 га	та заплави, а також паркового насадження на території пансіонату «Кротенківський» із різноманітним рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (13).
306	19.2-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Розсошенський»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	Полтавський район, Щербанівська сільська територіальна громада, біля с. Пожарна Балка, кв. 56 вид. 3, 5, кв. 57 вид. 2 Розсошенського лісництва	15,7	природоохоронного призначення	ДП «Полтавське лісове господарство»	Збереження ландшафтів долини р. Полузір'я, у тому числі й із лучно-степовою рослинністю та багатою флорою. Осередок збереження рідкісних видів рослин (12) і тварин (12).
307	19.3-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Руднянський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437, рішення облради від 20.12.1993 (розширено)	Полтавський район, Новоселівська сільська територіальна громада, кв. 31 вид. 6-8, 15, кв. 32 вид. 2, 15 Руднянського лісництва	14,2	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження сосново-дубових насаджень на борівій терасі р. Ворскла з багатим рослинним та тваринним світом, мікобіотою. Осередок збереження рідкісних видів рослин (12) і тварин (7).
308	19.4-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Воронянський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437, рішення облради від 20.12.1993	Полтавський район, Новоселівська сільська територіальна громада, кв. 23 вид. 5-7, кв. 27	35,6	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження лісових масивів (дубових лісів та соснових, сосново-дубових насаджень) на уступі та борівій терасі р. Ворскла з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (13).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			(розширено)	вид. 1-2, 4, 10 Руднянського лісництва				
309	19.5- к/м-0- ПЛ	Заказник ботанічний «Рожаївський»	Рішення облради від 21.11.2000	с. Рожаївка	14,0	природо- охоронно о призначен ня	Абазівська с/р	Збереження штучних насаджень горіха волоського, ліщини деревовидної та ліщини звичайної серед масиву широколистяного лісу з угрупованнями кленово-липово- дубових лісів з участю граба звичайного з типовою неморальною флорою. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (14).
310	19.6- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Козацькі дуби»	Рішення облвиконко му від 22.07.1969 № 329	Полтавський район, Щербанівська сільська територіальна група, кв. 7 вид. 11 Розсошенського лісництва	0,04/2	природо- охоронно о призначен ня	ДП «Полтавське лісове господарство»	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком біля 250 років.
311	19.7- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Зарості цибулі ведмежої»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	Полтавський район, Щербанівська сільська територіальна група, кв. 9 вид. 3 Розсошенського лісництва	0,5	природо- охоронно о призначен ня	ДП «Полтавське лісове господарство»	Збереження в лісовому урочищі по балці в діврові місцезнаходження цибулі ведмежої – цінної лікарської та харчової рослини, занесеної до Червоної книги України. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (6).
312	19.8- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Триби»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	Полтавський район, Терешківська сільська територіальна група, кв. 47	5,0	природо- охоронно о призначен ня	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження соснових та дубово-соснових насаджень на борівній терасі р. Ворскла з різноманітною флорою, в складі якої – рідкісні види флори, занесені до Червоної книги України та регіонального списку. Осередок збереження рідкісних видів рослин

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				вид. 1-6, 31 Чалівського лісництва				(13) і тварин (6).
313	19.9- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубовий гай»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	с. Горбанівка	1,5/30	природо- охоронног о призначен ня	Управління житлово- комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Збереження залишку дубового гаю на схилі балки – насадження із вікових дерев дуба звичайного, близько 30 дерев віком біля 300 років.
314	19.10- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 22.07.1969 № 329	м. Полтава, вул. Шевченка, 1	0,02	природо- охоронног о призначен ня	Головне управління Державної казначейської служби України у Полтавській області	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.
315	19.11- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, Проспект Віталія Грицаєнка (Першотравневи й проспект), 10	0,01	природо- охоронног о призначен ня	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.
316	19.12- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, Проспект Віталія Грицаєнка (Першотравневий проспект), 17	0,01	природо- охоронног о призначен ня	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 150 років.
317	19.13- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, Проспект Віталія Грицаєнка (Першотравневи й проспект), 22	0,01	природо- охоронног о призначен ня	Полтавська обласна клінічна інфекційна лікарня	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 150 років.
318	19.14- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконко му від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, Проспект Віталія Грицаєнка (Першотравневий проспект), 10	0,02/2	природо- охоронног о призначен ня	Відокремлений структурний підрозділ „Фаховий коледж управління, економіки і права Полтавського державного аграрного університету”	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком біля 200 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
319	19.15-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, вул. В. Козака, 2	0,05/3	природоохоронного призначення	Військова частина А3114	Збереження трьох вікових дерев дуба звичайного віком біля 200 років.
320	19.16-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб пірамідальний»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, вул. Європейська (Фрунзе), 43	0,02	природоохоронного призначення	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження самотнього меморіального дерева дуба пірамідального, посадженого на честь підпільниці, Героя Радянського Союзу Лялі Убийвовк її батьками віком біля 50 років.
321	19.17-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, вул. Соборності (Жовтнева), 37	0,04/2	природоохоронного призначення	Полтавська обласна рада професійних спілок	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком біля 150 років.
322	19.18-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	м. Полтава, вул. Європейська (Фрунзе), 9 а, ДЮСШ № 3	0,01	природоохоронного призначення	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком біля 120 років.
323	19.19-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	м. Полтава, вул. Монастирська, 9-А	0,04/2	природоохоронного призначення	Полтавська спеціалізована школа-інтернат № 1 І-ІІІ ступенів Полтавської обласної ради	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком 140-300 років.
324	19.20-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Каштанова алея»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555; від 20.06.1972 № 242 та від 22.11.1984	м. Полтава, по вул. Соборності (Жовтневій)	4,0	природоохоронного призначення	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження алеї із гіркокаштана звичайного, закладеної згідно концепції в 1909 році на честь 200-річчя Полтавської битви російських військ зі шведами. Реконструйована у 2003 році. Знаходиться в центральній частині м. Полтава, має екологічне, краєзнавче, декоративне, оздоровче та освітньо-виховне значення.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 453					Близько 333 дерев віком біля 20 років.
325	19.21-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубовий гай»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	м. Полтава, територія лікарні, вул. Медична, 1	4,2		Комунальне підприємство „Обласний заклад з надання психіатричної допомоги Полтавської обласної ради”	Збереження залишків природного дубового лісу, де стояла частина армії Петра-I під час Полтавської битви. Збереглося 50 вікових дубів віком біля 350 років.
326	19.22-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Бульвар Котляревського»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555; від 20.06.1972 № 242 та від 22.11.1984 № 453	м. Полтава, від вул. Небесної Сотні до вул. Юліана Матвійчука	1,0	природоохоронного призначення	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження своєрідного насадження дуба пірамідального, закладеного у 1903 році. В центрі насадження розташований пам'ятник .П. Котляревському. Бульвар знаходиться в центральній частині м. Полтава, має екологічне, краєзнавче, декоративне, оздоровче та освітньо-виховне значення.
327	19.23-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Бульвар Гоголя»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555; від 20.06.1972 № 242 та від 22.11.1984 № 453	м. Полтава, від вул. Соборності до Юліана Матвійчука	1,5	природоохоронного призначення	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження чотирьох-рядного насадження липи серцелистої та дуба пірамідального. Облаштований пам'ятник М.В. Гоголю. Бульвар знаходиться в центральній частині м. Полтава, має екологічне, краєзнавче, декоративне, оздоровче та освітньо-виховне значення. занесено до ЧКУ – не виявлено, РС – 2.
328	19.24-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Березовий гай»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555; від 20.06.1972 № 242 та від 22.11.1984	м. Полтава, по вул. Юліана Матвійчука, поблизу будинку № 2	1,0	природоохоронного призначення	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження середньо-вікового насадження берези бородавчастої із вкрапленнями ялини звичайної в центральній історичній частині м. Полтава.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 453					
329	19.25-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк Полтавської дослідної станції»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555; від 20.06.1972 № 242 та від 22.11.1984 № 453	м. Полтава, по вул. Шведській, 86	1,5	природоохоронного призначення	Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція імені М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропро-мислового виробництва Національної академії аграрних наук України	Збереження паркового насадження регулярного типу, заснованого у 1923 р. із типових, декоративних та екзотичних дерев та кущів, в тому числі ялини сріблястої, гінкго та ін. У 1987 році за ініціативою В.М. Самородова на території парку закладено меморіальний парк «Вавиловарій».
330	19.26-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	м. Полтава, вул. Загородна, 43	0,01	природоохоронного призначення	Центр технічної експлуатації УДПЕЗ «Укртелеком»	Збереження одинокого меморіального дерева дуба звичайного, посаженого в день 30-річчя Перемоги в пам'ять загиблим воїнам у Великій Вітчизняній війні 1941-1945 років. Має декоративне та освітньо-виховне значення. Вік – біля 45 років.
331	19.27-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	м. Полтава, пров. М. Вовчка, 9а	0,01	природоохоронного призначення	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 300 років.
332	19.28-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	м. Полтава, вул. Мясоедова, 27/29	0,02	природоохоронного призначення	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 300 років.
333	19.29-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	м. Полтава, вул. Гоголя, 20	0,01	природоохоронного призначення	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.
334	19.30-б/м-0-	Пам'ятка природи	Рішення облвиконкому	м. Полтава, вул. Юліана	0,01	природоохоронного	Комунальне підприємство	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ботанічна «Дуб черешчатий»	му від 16.11.1979 № 437	Матвійчука, 127		о призначен ня	«Декоративні культури» Полтавської міської ради	
335	19.31- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 16.11.1979 № 437	м. Полтава, вул. Алмазна, 16	0,02	природо- охоронног о призначен ня	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження меморіального самотнього дерева дуба звичайного віком біля 80 років, переса-дженого громадськістю ЖЕК № 2 під керівництвом двірника Кобишана Г.Є. на честь 100-річчя з дня народження В.І Леніна, віком біля 80 років.
336	19.32- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк обласної лікарні»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531, (як ППСІМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	м. Полтава, вул. Шевченка, 23	13,0	природо- охоронног о призначен ня	Полтавська обласна клінічна лікарня ім. М.В. Скліфосовського	Збереження паркового насадження, закладеного на початку ХІХ століття, із віковими деревами дуба звичайного, липи серцелистої, гіркокаштану звичайного та ін. На території парку зростає понад 70 дерев дуба звичайного, липи серцелистої, гіркокаш-тану звичайного віком 150-200 років.
337	19.33- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Каштан кінський (Вавилова)»	Рішення облвиконко му від 14.03.1989 № 75	м. Полтава, вул. Шведська, 86 (88-місцезна- ходження)	0,1	природо- охоронног о призначен ня	Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція імені М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України	Збереження вікового самотнього дерева гіркокаштану звичайного. Жива пам'ятка природи на честь століття М.І. Вавилова, який перебував у Полтаві у 1910 році, віком біля 140 років.
338	19.34- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 17.04.1992 № 74	м. Полтава, площа Слави, 2, територія лікарні	0,05	природо- охоронног о призначен ня	Державний заклад «Відділкова клінічна лікарня станції Полтава СТГО «Південна залізниця»	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком біля 150 років.
339	19.35- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконко му від 17.04.1992 № 74	с. Розсошенці, біля а/д Полтава- Кременчук	0,05	природо- охоронног о призначен ня	Полтавський райавтодор	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
340	19.36-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи гідрологічна «Криниця Петро-І»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Новоселівка, кв. 63 вид. 13	0,2	природоохоронного призначення	ДП «Лубенське військо лісництво»	Збереження криниці із джерельною водою, яку, за переказами, викопали воїни Преображенського полку у 1709 році, готуючись до битви зі шведами. З цієї криниці пив воду Петро-І. Відома з XVIII століття. Криниця відвідується туристами та відпочиваючими.
341	19.37-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Вільшане»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	Полтавський район, територія Щербанівської сільської територіальної громади, в межах кв.кв. 15-20, 23 Розсошенського лісництва	258,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавське лісове господарство»	Збереження лісового урочища з грабово-дубовими угрупованнями на схилах балки в басейні р. Ворскла на південь від м. Полтава. Звичайно у деревостанах зустрічається черешня пташина, занесена до регіонального списку. Урочище знаходиться на межі суцільного поширення граба звичайного. Багате біорізноманіття. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (14).
342	19.38-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Куликівський»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531, рішення облради від 21.11.2000	с. Коломацьке (Куликівка)	16,9	природоохоронного призначення	Коломацька (Куликівська) с/р	Збереження паркового насадження регулярного типу, закладеного у 1966 році на честь 50-річчя Жовтня, із більше 100 видами і формами декоративних та екзотичних дерев і кущів. Виконує екологічні, природоохоронні, рекреаційні функції.
343	19.39-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Корпусний сад»	Рішення облвиконкому від 18.04.1964 № 135, (як ППСПММЗ – від 20.06.1972 №242, від 22.11.1984	Центр м. Полтави	6,0	природоохоронного призначення	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження паркового насадження регулярного типу із аборигенних та інтродукованих видів дендрофлори, закладеного у 1840 році, в центрі м. Полтава з використанням своєрідних підходів ландшафтно-паркової архітектури, що має історичне й естетичне значення. Колекції декоративних рослин підлягають оптимізації.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 453)					
344	19.40-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк «Перемога»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555, від 20.06.1972 № 242 (як ППСПМ), від 22.11.1984 № 453	м. Полтава, Проспект Віталія Грицаєнка (Першотравневий проспект), 20	30, 9	природоохоронного призначення	Полтавський міський парк культури і відпочинку «Перемога»	Збереження паркового насадження, заснованого в 1803 році, в історичному центрі м. Полтава. Зразок садово-паркової архітектури із добре збереженими віковими деревами дуба звичайного, липи серцелистої, робінії звичайної. Улюблене місце відпочинку полтавчан.
345	19.41-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк ім. Котляревського»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555 (як БППМЗ); від 20.06.1972 № 242 (як ППСПММЗ) та від 22.11.1984 № 453	м. Полтава, між вул. Європейською (Фрунзе) та вул. Сінна	5,0	природоохоронного призначення	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження паркового насадження в центральному та історичному місці м. Полтава із типових та екзотичних дерев і кущів, з клумбами та іншими формами садово-паркової архітектури. На території парку знаходиться комплекс солдатської слави та могила І.П. Котляревського. Має естетичне, природоохоронне і виховне значення.
346	19.42-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк агробіостанції педуніверситету»	Рішення облвиконкому від 18.04.1964 № 135, від 20.06.1972 № 242 (як ППСПМ), від 22.11.1984 № 453	м. Полтава, вул. Ф.Моргуна, 16	5,25	природоохоронного призначення	Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г. Короленка	Збереження багатой колекції рослин відкритого та закритого (оранжерея із екзотичними рослинами – представниками різних природно-географічних зон) ґрунту, закладеної в історичному центрі м. Полтава. Збереження насадження регулярно-пейзажного типу із віковими деревами у відкритому ґрунті, генофонду типових, рідкісних та екзотичних рослин у культурі. Забезпечується колекційна діяльність. Навчальна та виробнича база природничого факультету Полтавського національного

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								педагогічного університету імені В.Г. Короленка. Об'єкт екскурсійної діяльності різних груп населення міста та Полтавської області.
347	19.43-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк на садибі Панаса Мирного»	Рішення облвиконкому у від 13.12.1975 № 531, від 22.11.1984 № 453	м. Полтава, вул. П. Мирного, 56	2,0	природоохоронного призначення	Полтавський літературно-меморіальний музей Панаса Мирного	Збереження меморіального паркового насадження на садибі письменника Панаса Мирного із типових та декоративних дерев і кущів. Збереження двох велетенських дерев дуба звичайного віком більше 300 років, а також дуба, посадженого в 1953 році на честь Панаса Мирного його сином. На території парку є ставок площею 0,15 га.
348	19.44-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Петровський парк»	Рішення облвиконкому від 18.04.1964 № 135 (як БППМЗ); від 22.11.1984 № 453 (як ППСММЗ)	м. Полтава, біля Полтавського краєзнавчого музею	3,0	природоохоронного призначення	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження паркового насадження, закладеного у 1905 році, а відкритого у 1909 році на честь відзначення перемоги Петра-I над шведами у Полтавській битві в історичному центрі м. Полтава. Цінна колекція типових та екзотичних дерев і кущів, закладених згідно принципів ландшафтно-паркової архітектури із віковими деревами дуба звичайного, робінії. Улюблене місце відпочинку полтавчан. Має історичне, наукове, естетичне значення.
349	19.45-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк сільсько-господарського технікуму»	Рішення облвиконкому від 18.04.1964 № 135, від 22.11.1984 № 453	м. Полтава, вул. Садівництва (Графа фон Гарнієра), 7	2,5	природоохоронного призначення	Полтавська державна аграрна академія, догляд здійснює Аграрно-економічний коледж	Збереження паркового насадження, закладеного у 1904 році полтавчанами, з різноманітною дендрофлорою і меморіальними деревами. Місце відпочинку учнів аграрного технікуму.
350	20.1-	Заказник	Рішення	Полтавський	365,8	природо-	ДП „Новосанжарський	Збереження ландшафтів долини р. Говтва з

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	к/м-0-ПЛ	ландшафтний «Гарячківський ліс»	облради від 29.04.1993	район, околиці сіл Прокопівка, Білоконі, кв.кв. 32-33 Решетилівського лісництва		охоронного призначення	лісгосп” – 160,2 га, Решетилівська м/р - 182,6 га, Лобачівська с/р – 23,0 га	угрупованнями нагірних та заплавних дібров (кленово-липово-дубові деревостани), лучних степів (різнотравнотип-чаково-ковилові), чагарників; лучних та лучно-болотних на заплаві, які формуються в умовах середніх рівнів засолення. Багатий та різноманітний рослинний і тваринний світ із рідкісними видами флори і фауни. Місце гніздування під час міграцій птахів, в тому числі біляводного фауністичного комплексу, озмноження та відтворення диких звірів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (10) і тварин (13).
351	20.2-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Кузьменки»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Кузьменки	269,5	природоохоронного призначення	Кукобівська с/р	Збереження заплавних природних комплексів долини р. Говтва Вільхова з лучними, лісовими та заболоченими ділянками, різнома-нітною флорою і фауною. Виконує екологічні, природоохоронні, рекреаційні функції. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (13).
352	20.3-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Щербаки»	Рішення облради від 04.09.1995	між селами Голуби і Дмитренки, Решетилівське л-во, кв. 11	289,2	природоохоронного призначення	ДП «Новосанжарський лісгосп» – 48,0 га, Решетилівська м/р – 48,6 га, Лобачівська с/р –30,7 га, Кукобівська с/р – 90, 9 га, Покровська (Жовтнева) с/р – 71,0 га	Збереження ландшафтів долини р. Говтва з добре збереженими природними комплексами. Включає заплавні лучні та заболочені ділянки лівого берега річки, здебільшого із галофітною рослинністю, та прибережні схили – частково заліснені, частково – зайняті лучно-степовою рослинністю із рідкісними видами флори. Місце розмноження, відтворення та годівлі диких тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод, водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								рослин (11) і тварин (15).
353	20.4-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Новодиканський»	Рішення облради від 28.02.1995	між селами Демидівка і Н. Диканька	50,9	природоохоронного призначення	Демидівська с/р	Збереження природних комплексів розгалуженої яружно-балкової системи в басейні р. Говтва Вільхова. На схилах балки збереглися угруповання лучних з ковилою волосистою та справжніх степів із рідкісними видами рослин (серед яких весняноквітучі, чотири види рідкісних астрагалів тощо). У широколистяному лісі, що сформувався у яру, відмічені синузії ранньовесняних рідкісних ефемероїдів. В основі ярів – виходи джерельної води, де формуються лучно-болотні ценози. Багата фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (26) і тварин (4).
354	20.5-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Лобачі	0,25/3	природоохоронного призначення	Лобачівська с/р	Збереження трьох вікових дерев дуба звичайного віком біля 150 років.
355	20.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Коржі	0,25	природоохоронного призначення	Решетилівська міська рада	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком понад 100 років.
356	20.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 28.02.1995	околиці с. Бакаї	0,3	природоохоронного призначення	Решетилівська міська рада	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком понад 100 років.
357	20.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 28.02.1995	урочище Шарлаї	0,3	природоохоронного призначення	Решетилівська міська рада	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком понад 200 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
358	20.9-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Кут»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Сухорабівка	38,1	природо-охоронного призначення	Сухорабівська с/р	Збереження лісового та лучно-болотного заплавного комплексу на лівому березі р. Псел з типовим рослинним і тваринним світом, в складі яких – рідкісні види. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (11).
359	20.10-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Демидівський»	Рішення облради від 23.06.2010	між селами Демидівка та Нова Диканька	150,0	природо-охоронного призначення	Демидівська с/р	Збереження заплавних природних комплексів долини р. Говтва Вільхова з лучними, лісовими та заболоченими ділянками та різноманітною флорою і фауною. Науково-созологічну та історико-культурну цінність має масив широколистяного лісу, який сформувався на основі паркового насадження маєтку родичів В. Кочубея – місцезнаходження рідкісних рослин. Осередок збереження рідкісних видів рослин (10) і тварин (14).
360	20.11-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Дубина»	Рішення облради від 23.06.2010	околиці міста Решетилівка з лівого боку автошляху Решетилівка-Сухорабівка, Решетилівське л-во, кв. 41 вид. 1-16	65,5	природо-охоронного призначення	Решетилівська м/р – 41,0 га; ДП «Новосанжарський лісгосп» – 24,5 га	Збереження лучно-лісових та водно-болотних заплавних комплексів на заплаві р. Говтва з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (15).
361	20.12-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Калениківський»	Рішення облради від 28.02.2013	околиці с. Каленики	114,2	природо-охоронного призначення	Калениківська с/р	Типовий лучно-болотний природний комплекс у заплаві лівого берега р. Псел. Має високу наукову та екологічну цінність, підтримує гідрорежим річки. Відіграє важливу водорегулюючу, ресурснокормову та ґрунтозихисну роль. Виявлено значну кількість регіонально рідкісних та занесених

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								до Червоної книги України видів тварин і рослин
362	24.1-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Лизняна балка»	Рішення облради від 20.12.1993	між смт. Чутове та с. Черняківка, Іскрівське л-во, кв. 130	60,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп» – 41,0 га, Черняківська с/р – 19,0 га	Збереження цінної балкової системи в басейні р. Коломак із різноманітним рельєфом та рослинним покривом. Територія заказника включає масив широколистяного лісу з кленово-липово-дубовими угрупованнями та чагарниками з типовою флорою, в складі якої – рідкісні лісові рослини (у тому числі й єдине відоме в Полтавській області місцезнаходження аконіту шерстистовусого, занесеного до регіонального списку) та схилово-балковими системами із степовою рослинністю та флорою, в тому числі й рідкісними степовими рослинами. Багата фауна. Місце поселення байбаків. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (19).
363	24.2-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Первозванівський»	Рішення облради від 24.12.2002	околиці с. Первозванівка	115,7	природоохоронного призначення	Новокочубеївська с/р	Збереження цінної балкової системи з різноманітним рельєфом та рослинним покривом із степовою рослинністю. Багата біорізноманітність. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (7).
364	24.3-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Чутівські степи»	Рішення облради від 24.12.2002	між селищем Чутове та с. Стінка	120,5	природоохоронного призначення	Черняківська с/р	Збереження цінних природних комплексів в притерасній частині правого берега р. Коломак з добре збереженою лучно-степовою рослинністю з участю ковилових угруповань, місцезнаходження рідкісних степових видів флори. Багата фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (8).
365	23.4-к/м-0-ПЛ	Заказник лісовий «Іскрівський»	Рішення облради від 20.12.1993	Полтавський район, адміністративні межі Чутівської	2243,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження цінного лісового масиву типових для Лівобережного Лісостепу кленово-липово-дубових лісів з багатою лісовою флорою. Типовий тваринний світ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				селищної та Скороходівської селищної територіальних громад між селами Черняківка, Іскрівка, Верхні рівні, кв.кв. 1-3, 5-7, 9-11, 13-71, 75-82, 84-85, 87-90, 182 Іскрівського лісництва		ня		Перший на Полтавщині лісовий заказник, який знаходиться на межі степової зони. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (13).
366	24.5-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Сторожовий»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75, рішення облради від 23.06.2010	Полтавський район, неподалік с. Сторожове, Чутівська селищна територіальна громада, кв. 102-113, кв. 117 вид. 1-7, 11, 12, 20 Іскрівського лісництва	683,24	природоохоронного призначення	ДП «Полтавське лісове господарство» – 435,2 га, Войнівська сільська рада – 227,74 га, Зеленківська сільська рада – 20,3 га	Збереження цінних природних комплексів в долині р. Коломак – правого корінного берега із лучно-степовою рослинністю та заплави з водно-болотними угіддями з різноманітним рослинним і тваринним світом, в складі яких – рідкісні види. Місце гніздування і перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (27).
367	24.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Грушеві могили»	Рішення облради від 28.08.2009	між с. Кочубеївка та селищем Чутове	2,5	природоохоронного призначення	Черняківська с/р	Збереження біорізноманітності степової ділянки, яке сформувалося на розритому кургані очевидно скіфського часу, де за часів козацтва добували селітру. На горбах виявлена добре збережена степова рослинність, соцологічно цінна у флористичному та ценотичному відношенні. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (6).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всього об'єктів місцевого значення – 363, площа – 91831,1362 га*								
*- без врахування площі ландшафтного заказника загальнодержавного значення «Білецьківські плавні» (2980 га), який увійшов до складу РЛП «Кременчуцькі плавні» та площі ландшафтного заказника загальнодержавного значення «Лучківський» (1620 га), який увійшов до складу РЛП «Нижньоворсклянський»;								
*- без врахування площ ландшафтних заказників «Пісоцько-Конькове» (частина – 100,8 га), «Весело-Мирське» (частина – 57 га) і «Рашівський» (460,9 га), ботанічних заказників «Великий ліс» (182 га), «Терновий кущ» (563,7 га), «Саранчина долина» (275,6 га), «Гадяцький бір» (403 га), «Дубина» (103 га), «Зозулинцеві луки» (44,5 га) і «Книшівська гора» (159 га), гідрологічного заказника «Болото Моховате» (34,1 га), ботанічних пам'яток природи «Дуб черешчатий» (0,02 га), «Урочище «Галочка» (115 га) і «Краснолуцький гай» (75 га), заповідних урочищ «Гадяцький бір» (48 га), «Масюкове» (180 га), «Гадяцький бір» (25 га), «Гнилуша» (105 га), «Гадяцький бір» (42 га), «Лагузин яр» (111 га), «Сосновий гай» (46 га), «Безвіднянське» (663 га), «Гай-Займи» (114 га), Терновий кущ» (303,2 га), «Голотовщина» (108 га) і «Діброво-Кобрієве» (144,5 га). Загальна площа об'єктів, які увійшли в склад РЛП «Гадяцький» складає 4463,32 га.								
Разом по області територій та об'єктів ПЗФ, які увійшли до складу регіональної схеми формування екологічної мережі Полтавської області – 393, площа – 142789,7562 га								

Примітки:

1. У дужках зазначені назви населених пунктів, вулиць та лісництв, які перейменовані.
2. По інших складових елементах екологічної мережі Полтавської області – станом на 01.01.2024 до Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської облдержадміністрації не надходили від органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ, організацій, громадян та їх об'єднань відповідні клопотання, погодження/рішення про включення територій чи об'єктів екомережі до переліку.

12. Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами

За даними Головного управління статистики у Полтавській області у 2023р. від економічної діяльності підприємств та організацій і в домогосподарствах області, які надали звітність, утворилось 22904,59 тис.т (у 2022 році – 40541,27 тис. т.) відходів, що на 44% менше ніж у попередньому році.

Основна частина утворених відходів – 22865,806 тис.т, або 99,9% від загального обсягу, належить до **IV класу небезпеки** (у 2022 р. – 40518,58 тис.т;).

Відходи **III класу небезпеки** становили 37,703 тис.т – збільшення від попереднього року майже у два рази (у 2022 р. – 22,100 тис.т.) **II класу** – 0,934 тис.т – збільшення майже у два рази (у 2022 р. – 0,469 тис.т), **I класу** – 0,146 тис.т – збільшення на 0,025 тис. т, або на 17% (у 2022 р. – 0,121 тис.т).

Зменшення кількості утворених відходів зумовлено можливістю суб'єктів господарювання не подавати фінансову та статистичну звітність під час дії воєнного стану, що передбачено положеннями Законом України «Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни».

У загальній кількості відходів, що утворилися у 2023 році найбільшу питому вагу займають відходи рослинного походження (без врахування відходів видобувної промисловості) – 1230,154 тис. т.

В області використовується вторинна сировина в обсязі знов утвореної сировини по таких видах відходів, як лушпиння соняшникове, матеріали текстильні вторинні, канати сталеві відпрацьовані, породи розкриті, попутні скельні для будівництва гідроспоруд, відходи графітовмісні та інші.

Барда зерно-картопляна і дробина пивна, а також переважна частка жому бурякового та зернових відходів спрямовуються на відгодівлю худоби в сільськогосподарських підприємствах.

За останніми статистичними даними (станом на 30.09.2020) в області працювали 6 установок для спалювання відходів з метою отримання енергії та 34 установки для утилізації (перероблення) відходів.

Загальні показники поведження з відходами за звітний період

Динаміка основних показників поведження з відходами I-IV класів небезпеки, тис. т (за формою статзвітності I-відходи)

Таблиця 54

№ з/п	Показники	2020 рік	2021 рік	2022 рік
1	2	3	4	5
1	Утворено*	2721,689	Статистична інформація закрита у зв'язку з воєнним станом	Статистична інформація закрита у зв'язку з воєнним станом
2	Одержано від інших підприємств			
3	Спалено	57,37		
3.1	у т.ч. з метою отримання енергії	45,162		
4	Використано (утилізовано)	2002,116		
5	Направлено в сховища організованого складування** (поховання)	64409,06		

6	Передано іншим підприємствам			
7	Втрати відходів внаслідок витікання, випаровування, пожеж крадіжок			
8	Наявність на кінець звітного року у сховищах організованого складування та на території підприємств			

Примітки:

- * – без врахування утвореної пустої породи від видобування корисних копалин, а саме за 2020р. – 76941,503тис.т; за 2019р. – 92900,964тис.т; за 2018р. – 30929,095тис.т; за 2017 – 35040,085тис.т.;
 ** – з врахуванням утвореної пустої породи від видобування корисних копалин.

Підприємства – основні накопичувачі промислових відходів

Таблиця 55

№ з/п	Назва підприємства	Назва відходу	Клас небезпеки	Накопичено відходів станом на 01.01.2023 р, т	Фактично утворилося відходів на підприємстві за 2023 рік (звітний), т	Накопичено відходів станом на 31.12.2023 р, т	Місце накопичення відходів
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ТОВ «Кременчуцька ТЕЦ», м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	1	0,124	0,167	0,000	Розміщено на території підприємства і за його межами: у сховищах, накопичувачах, складах, полігонах, звалищах, які належать підприємству
2		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	1	0,253	0,066	0,060	
3		Кислоти в рідкому й твердому стані зіпсовані або відпрацьовані, їх залишки, що не можуть бути використані за призначенням	1	0,000	2,592	0,000	
4		Масла та мастила моторні, трансмісійні, інші зіпсовані або відпрацьовані	2	0,278	0,073	0,073	
5		Масла трансформаторні відпрацьовані	2	0,066	0,091	0,091	
6		Відходи масла не позначені іншим способом (масла індустріальні відпрацьовані)	2	0,863	1,395	1,395	
7		Відходи, які	3	0,000	0,000	0,000	

1	2	3	4	5	6	7	8
		утворилися під час експлуатації транспортних засобів та перевезень, не позначені іншим способом або комбіновані (маслофільтри)					
8		Матеріали обтиральні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (ганчір'я промаслене)	3	0,755	1,362	0,000	
9		Абсорбенти зіпсовані, відпрацьовані чи забрудненні (пісок, тирса, забруднені нафтопродуктами)	3	0,000	0,040	0,040	
10		Нафтошлами	3	0,000	0,180	0,000	
11		Тара металева використана, у т.ч. дрібна (відходи тари з-під фарби)	3	0,063	0,000	0,000	
12		Брухт чорних металів дрібний інший	3	127,937	77,349	205,286	
13		Брухт кольорових металів дрібний інший	3	5,212	1,373	6,585	
14		Стружка сталевна	3	4,947	2,320	0,340	
15		Стружка кольорова	3	0,315	0,000	0,315	
16		Відходи, одержані у процесах зварювання (недогарки зварювальних електродів)	3	0,447	0,057	0,504	
17		Відходи, одержані у процесах зварювання (шлак зварювальний)	4	0,000	0,035	0,000	
18		Шлами водні, що утворюються під час очищення котлів парових	3	41548,57 7	13026,96 0	54575,53 7	
19		Шлам, що утворюється від процесів знесолення води (шлам ХВО водний)	4	10415,30 2	168,140	10583,44 2	
20		Шлам, що утворюється від процесів знесолення води (шлам ХВО зневоднений)	4	0,000	518,900	0,000	
21		Недопал вапна	4	0,000	40,840	0,000	
22		Матеріали з вмістом азбесту зіпсовані або відпрацьовані (пароніт)	3	0,000	0,000	0,000	

1	2	3	4	5	6	7	8
23		Футерування та вогнетриві відпрацьовані (відходи ізоляційних матеріалів: вапняно-кремнеземисті вироби відпрацьовані)	4	0,000	17,240	0,000	
24		Відходи від технологічних процесів виробництва і розподілу енергії електричної, газу, пари та гарячої води, не позначені іншим способом (залишки матеріалів мінераловатних)	4	0,000	25,700	0,000	
25		Матеріали абразивні та вироби з них зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, які не можуть бути використані за призначенням (брухт абразивних виробів)	4	0,000	0,038	0,000	
26		Матеріали абразивні та вироби з них зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, які не можуть бути використані за призначенням (пил абразивно-металевий)	4	0,000	0,151	0,000	
27		Шини, зіпсовані перед початком експлуатації, відпрацьовані, пошкоджені чи забруднені під час експлуатації	4	0,000	0,000	0,000	
28		Матеріали пакувальні пластмасові зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені	4	0,000	0,000	0,000	
29		Бій матеріалів та виробів скляних	4	1,413	0,000	0,611	
30		Макулатура паперова та картонна	4	1,73	0,000	0,000	
31		Відходи змішані будівництва та знесення будівель та споруд	4	0,000	0,000	0,000	
32		Відходами комунальні, змішані, у т.ч. сміття з урн	4	0,000	24,782	0,000	
33		Відходи деревини кускові	4	0,000	0,350	0,000	

1	2	3	4	5	6	7	8
34		Стружка деревна	4	0,000	0,000	0,000	
35		Тирса деревна	4	0,000	0,000	0,000	
36		Одяг зношений чи зіпсований	4	0,000	0,000	0,000	
37		Взуття зношене чи зіпсоване	4	0,000	0,000	0,000	
38		Матеріали пакувальні змішані, у т.ч. дерев'яні та металеві, зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (нересурсоцінні)	4	0,000	1,660	0,000	
ПАТ «Укртатнафта», вул. Свіштовська, 3, м. Кременчук, 39610			ПАТ «Укртатнафта» підпорядковане Міністерству оборони України, що передбачає виконання заходів з попередження виникнення можливих загроз та потенційних негативних наслідків для об'єктів критичної інфраструктури, що можуть впливати на стан обороноздатності держави. Тому інформація про діяльність підприємства у період дії воєнного стану носить конфіденційний характер і не може бути надана для інформування громадскості (лист від 29.03.2023 № 57-41)				
39	ПраТ «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат» вул. Будівельників, 16, м. Горішні Плавні, 39802	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть інші зіпсовані або відпрацьовані	1		1,142		
40		Батарейки зіпсовані або відпрацьовані	1		0,207		
41		Масла та мастила моторні, трансмісійні хлоровані зіпсовані або відпрацьовані	2		13,860		
42		Масла та мастила моторні, трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	2		38,400		
43		Відходи перевезень не позначені іншим способом	2		17,999		
44		Прилади медичного призначення інші (у т.ч. шприци, термометри, набори для діагностичних аналізів, медичні інструменти тощо), що не відповідають установленим вимогам, відповідним чином не марковані, зіпсовані або використані (рентгеноплівка)	2		0,009		
45		Матеріали фільтрувальні	3		0,220		

1	2	3	4	5	6	7	8
		зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (відпрацьовані маслофільтри)					
46		Матеріали обтиральні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені	3		4,207		
47		Абсорбенти зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (відпрацьований пісок з нафтопродуктами)	3		1,781		
48		Шлами інші	3		0,000		
49		Залишки пароніту	3		0,001		
50		Матеріали, речовини чи продукти, які виробник оголошує відходами, що не позначені іншим способом (шлам мийки агрегатів)	3		0,000		
51		Вироби та матеріали гумові зіпсовані або відпрацьовані	3		88,520		
52		Тара металева використана, у т.ч. дрібна	3		13,312		
53		Фотохімікати зіпсовані або відпрацьовані, їх залишки, що не можуть бути використані за призначенням (розчин фіксажу)	3		0,160		
54		Азбест, матеріали азбестові зіпсовані, забруднені, або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	3		0,000		
55		Емульсія інші зіпсовані або відпрацьовані	3		8,640		
56		Фарби, емалі, лаки, чорнила, речовини для склеювання зіпсовані або відпрацьовані, їх залишки, що не можуть бути використані за призначенням	3		0,000		

1	2	3	4	5	6	7	8
57		Кислоти, які застосовують в енергетиці, зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	3		0,000		
58		Шини, зіпсовані перед початком експлуатації, відпрацьовані, пошкоджені чи забруднені під час експлуатації	4		31,231		
59		Футерування та вогнетриви відпрацьовані	4		130,420		
60		Скло листове зіпсоване, забруднене або неідентифіковане, його залишки, які не можуть бути використані за призначенням	4		0,100		
61		Обрізки конвеєрних стрічок з металотросом	4		78,062		
62		Відходи інші, збирання яких обумовл. спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції (відпрацьована вата, бинти)	4		1,785		
63		Шпали для залізничних колій	4		442,007		
		Відходи технологічні м'які	4		0,000		
64		Матеріали фільтрувальні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені	4		1,308		
65		Відходи комунальні, змішані, у т.ч. сміття з урн	4		4507,200		
66		Конструкції залізобетонні та металеві та деталі із заліза й сталі зіпсовані (пошкоджені) або неідентифіковані	4		250,000		

1	2	3	4	5	6	7	8
67	ТОВ «Єрстівський гірничо-збагачувальний комбінат», вул. Будівельників, 15, м. Горішні Плавні, Полтавська	Матеріали паперові зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	4		13,309		
68		Одяг зношений чи зіпсований (спецодяг)	4		4,767		
69		Взуття зношене чи зіпсоване (спецвзуття)	4		3,187		
70		Матеріали пакувальні змішані, у т.ч. дерев'яні та металеві, зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені	4		60,510		
71		Обладнання електронне загального призначення зіпсоване, відпрацьоване чи неремонтнопридатне	4		15,947		
72		Вироби пластмасові інші некондиційні	4		12,378		
73		Суміші формувальні на основі фуранових смол відпрацьовані	4	132284,0 70	1200,000	133484,0 70	
74		Шлаки ливарні Полігон промислових відходів ПрАТ "ПГЗК"	4	23986,50 0	147,000	24133,50 0	Полігон промислових відходів ПрАТ "ПГЗК"
75		Відходи змішані будівництва та знесення будівель і споруд	4	81975,16 2	4444,200	86419,36 2	Полігон промислових відходів ПрАТ "ПГЗК"
76		Відходи розроблення кар'єром руди залізної	4	20603508 83,0	11776839 ,0	20721277 22,0	Східний та західний відвали розкривних порід кар'єру ПрАТ "ПГЗК"
77	Шлам та «хвости» збагачення руд залізних	4	48530704 7,0	2503689, 0	48781073 6,0	Хвостосховище ПрАТ "ПГЗК"	
78		Лампи люмінесцентні відпрацьовані	1		0,083		
79		Масла та мастила моторні, трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	4	284,319	200,719	210,681	
80		Відходи перевезень, не позначені іншим способом (маслофільтри)	3		34,180		
81		Відходи перевезень, не	3		6,674		

1	2	3	4	5	6	7	8
		позначені іншим способом (повітряні фільтра з автотранспорту)					
82		Матеріали обтиральні зіпсовані, відпрацьовані чи забрудненні	3		2,865		
83		Абсорбенти зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (відпрацьований сорбент)	3		5,820		
84		Мастила (суміші спирто-бензинові, масла мінеральні та машинні, суміші емульсійні та мильні, жири та масла тваринного та рослинного походження) зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	3		2,370		
85		Емульсія інші зіпсовані оба відпрацьовані	3		22,420		
86		Шлам від очищення вод стічних неспецифічних промислових	4		180,000		
87		Матеріали фільтрувальні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (повітряні фільтри)	4		4,711		
88		Суміш відходів, матеріалів та виробів з пластам інших, що не підлягає спеціальному обробленню	4		0,038		
89		Шини, зіпсовані перед початком експлуатації, відпрацьовані, пошкоджені чи забруднені під час експлуатації	4		47,960		
90		Обрізки труб, трубок,	4		25,650		

1	2	3	4	5	6	7	8
		шлангів з вулканізованої гуми					
91		Одяг зношений чи зіпсований (спецодяг)	4		2,120		
92		Взяття зношене чи зіпсоване (спецвзуття)	4		1,305		
93		Відходи комунальні, змішані, у т.ч. сміття з урн	4		803,100		
94		Відходи розроблення кар'єром руди залізної	4	36889777 2,0	6952721, 0	37585049 3,0	
95		Шлак паливний	3		0,300		
96		Макулатура паперова та картонна	4		0,000		
97		Засоби фільтрувальні відпрацьовані (водні фільтри)	4		0,399		
98		Батарейки зіпсовані або відпрацьовані	2		0,044		
99		Залишки очищення резервуарів для зберігання, що містять нафтопродукти	3		293,810		
100		Обладнання електронне загального призначення зіпсоване, відпрацьоване чи неремонтнопридатне	4		2,537		
101	ТОВ «Біланієський гірничо-збагачувальний комбінат», вул. Бурієвський, 16, м. Горішні Плавні, Полтавська обл., 39802	Відходи розроблення кар'єром руди залізної	4	14634780 ,0	0,000	14634780 ,0	
102		Лампи люмінесцентні та відходи, що містять ртуть, інші зіпсовані чи відпрацьовані	1		0,000		
103		Обладнання електронне загального призначення зіпсоване, відпрацьоване чи неремонтнопридатне	3		0,000		
104		Батареї та акумулятори інші зіпсовані або відпрацьовані	1		0,000		
105		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	1		0,000		
106		Матеріали обтиральні	3		0,000		

1	2	3	4	5	6	7	8
		зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені					
107		Відходи перевезень, не позначені іншим способом	3		0,000		
108		Відходи комунальні (міські) змішані, у т.ч. сміття з урн	4		14,31384		
109		Одяг зношений або зіпсований	4		0,000		
110		Взуття зношене чи зіпсоване	4		0,000		
111		Брухт чорних металів дрібний інший	3		4,449		
112		Брухт кольорових металів дрібний інший	3		0,035		
113		Шини, зіпсовані перед початком експлуатації, відпрацьовані пошкоджені чи забруднені під час експлуатації	4		0,055		

Інфраструктура місць видалення відходів(МВВ) за критерієм екологічної безпеки (станом на 01.01.2024 року)

Таблиця 56

№ 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	
		Діючі, од.	Закриті*, од.	Діючі, од.	Закриті*, од.	Діючі, од.	Закриті*, од.	Діючі, од.	Закриті*, од.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Лубенський район	-	-	12	-	-	-	-	-
2	Миргородський район	-	-	25	3	-	-	-	-
3	Кременчуцький район	-	-	38	11	-	-	4	-
4	Полтавський район	-	-	33	6	-	-	-	-
	Усього	-	-	108	20	-	-	4	-

Примітка.

* – графи «закритих» містить в тому числі дані про законсервовані місця видалення відходів

**Стан обліку та паспортизації місць видалення відходів (МВВ)*
(на 01.01.2024 року)**

Таблиця 57

№ з/п	Назва одиниці адміністративно-територіальної одиниці (область, район)	Кількість непаспортизованих МВВ*, од.	Кількість паспортизованих МВВ**, од.	Паспортизовано МВВ за звітний період (2023 рік), од.
1	Лубенський район		12	-
2	Миргородський район		28	-
3	Кременчуцький район		53	-
4	Полтавський район		39	-
	Усього		132	-

Примітка

* - Таблиця складена за даними паспортизації місць видалення відходів (МВВ). За даними Управління житлово-комунального господарства Полтавської облдержадміністрації станом на 01.01.2021р. в області налічується 537 сміттєзвалищ загальною площею 439,95га. З них перевантажених – 9 (21,3га), не відповідають нормам екобезпеки – 200шт. (123,96га);

** - Кількість паспортизованих МВВ містять дані про паспортизовані місця видалення відходів станом на 01.01.2024

Інфраструктура утилізації та оброблення відходів

Таблиця 58

Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район)	Пункти приймання/збирання зношених шин, од.	Пункти приймання/збирання відходів електронного та електричного обладнання, од.	Пункти приймання транспортних засобів на утилізацію, од.	Пункти та установки централізованого знешкодження медичних відходів, од.
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Градиська ТГ Кременчуцького району Полтавської області	-	-	-	Здійснюється вивіз спеціалізованою ліцензованою організацією відповідно до договору
Полтавська міська територіальна громада	м. Полтава, вул. Кагамлика, 84			

Примітка - таблиця складена за даними районних військових адміністрацій, міськвиконкомів та ОТГ області

Суб'єкти господарювання, що здійснюють збирання, заготовлю відходів як вторинної сировини*

Таблиця 59

№ з/п	Назва	Місце знаходження	Контактні дані (веб-адреса, телефон, електронна пошта)	Спеціалізація (види вторинної сировини)
1	2	3	4	5
Кременчуцький район				
1	Щербаков Володимир Володимирович	сел. Градизьк	+38(098) 259-68-18	Пластик, скло, папір
2	ФОП Рудич Юрій Васильович	вул. Матросова, 18, сел. Семенівка / вул. Першотравнева, 18, сел. Семенівка	+38(066) 679-40-83 sortui.zdavai.smk@gmail.com	Картон, архів, плівка, ПЕТ, скляні пляшки, скло, ЖБ банка
3	Комунальне підприємство «Кременчуцьке комунальне автотранспортне підприємство 1628» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області	39617, Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Левка Лук'яненка (колишня вул. Горького), б. 48/75	Веб-адреса: http://katp1628.com тел./факс (0536) 758545 E-mail: office@katp1628.com	Збирання полімерних відходів, а також відходів скла та паперу, у т.ч.: - Тара скляна використана; - Скляний бій; - ПЕТ пляшка; - Макулатура паперова та картонна; - Тара пластикова дрібна використана;
4	ТОВ «Компанія «Кремваторсировина»	39600, Полтавська обл., м. Кременчук, просп. Лесі Українки, 138 <u>Фактичні адреси</u> приймальних пунктів: м. Кременчук, - вул. Профспілкува, 5-А; - набережна Лейтенанта Дніпрова, 58-А; - вул. Республіканська, 134-А (територія ринку «Правобережний»)	веб-адреса: http://kremvtorcirovina.com.ua тел. + 38 (067) 530 42 94 E-mail: kremvtorcirovina@ukr.net	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, у т.ч.: - Макулатура; - ПЕТ пляшка; - Поліетилен; - Пластмаса; - Банки з-під напоїв (алюмінієві)
5	ТОВ «Рубеековторма-Центр»	Юридична адреса: 27500, Кіровоградська обл., м. Світловодськ, вул. Козацька, 2. Поштова адреса: 39623, Полтавська обл., м. Кременчук, а/с № 23 Кулініч О.Г.	тел. 050 3010608 050 3089909 E-mail: rvc2009@ukr.net	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, у т.ч.: - Макулатура; - Пляшка; пластикова; - Плівка

1	2	3	4	5
		Фактичні адреса приймальних пунктів: Полтавська обл. м. Кременчук, - квт. 101, буд 8; - вул. Кооперативна, 2; - вул. В. Бойка, 7; - вул. Республіканська, 134а		поліетиленова; - Банка з-під напоїв (алюмінієва)
6	ПП «Кремметалпродукт»	Юридична адреса підприємства: 39617, Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Троїцька, 61/52, оф.2 Фактичні адреса приймальних пунктів: Полтавська обл. м. Кременчук, - проспект Л.Українки, (біля житлового буд. № 16); - вул. Героїв УПА, 85 (колишня вул. Гвардійська, біля житлового буд. № 1/73) - вул. Княгині Ольги (біля житлового буд. № 14)	тел. 0960994333, E-mail: kremmetalproduct@mail.ua	Збирання полімерних відходів, а також відходів скла та паперу, у т.ч.: - Тара скляна використана; - Скляний бій; - ПЕТ пляшка; - Макулатура
7	ФО-П Заболотний В.І.	Юридична адреса підприємства: 39800, Полтавська обл., м. Горішні Плавні, просп. Героїв Дніпра (вул. Леніна), б. 21, кв. 3 Фактичні адреса приймальних пунктів: Полтавська обл. м. Кременчук, - вул. Павлівська, 9; - вул. Перемоги, 56; - вул. Вадима Пугачова, 14-В	тел. 0675325477 E-mail: zvi-06@ukr.net rozalinda@ukr.net	Збирання полімерних відходів, а також відходів скла та паперу, у т.ч.: - Тара скляна використана; - Скляний бій; - ПЕТ пляшка; - Макулатура; - Відходи поліетилену; - Відходи пластмас; - ПЕТ пляшка використана; - Металеві баночки використані
8	ФО-П Хоменко	Фактичні адреси приймальних пунктів: м. Кременчук: - вул. Миру, 21; - вул. Правобережна, 38-А; - вул. Велика Набережна, 13А	Тел. 097 7012555 067 7367900 Відповідальна особа Хоменко Світлана Станіславівна	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, у т.ч.: - ПЕТ пляшка; - Пластик; - Макулатура
9	ФО-П Пашковська Л.М.	Юридична адреса підприємства: 39601, Полтавська обл., м. Кременчук, бульвар Автокразівський, 6.22, кв. 12 Фактичні адреси приймальних пунктів: Полтавська обл.	тел. 0960990470 E-mail: pav591125@gmail.com або pav@link-kremen.net	Збирання полімерних відходів, а також відходів скла та паперу, у т.ч.: - Макулатура; - ПЕТ пляшка; - Склотара (пивна пляшка);

1	2	3	4	5
		м. Кременчук, - вул. Гайдамацька, 65; - вул. Лесі Українки, 65-б; - вул. Інтернаціоналістів, 13; - вул. Манагарова, 1; - вул. Макаренка, 38-Б; - вул. Юрія Руфа (колишня Леонова), 2-Г; - вул. Молодіжна, б. 11; - вул. Покровська(Гагаріна), 4; - вул. Республіканська, 116;		- Плівка; поліетиленова; - Банка з-під напоїв (алюмінієва)
10	ФО-П Ганус	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - тупик Степовий, 2 - вул. Вадима Пугачова, 172	Ганус Денис Олександрович Тел. 096 0436797	Збирання відходів пластику, паперу та скла, у т.ч.: - Макулатура; - Пластик; - Склобій; - Банки з під напоїв (алюмінієві)
11	ТОВ «Повторстальмет»	Фактична адреса приймальних пунктів: м. Кременчук: - вул. Ярмаркова, 5	Тригуб Андрій Віталійович Тел. 096 3845111	Збирання відходів металобрухту, у т.ч. (чорний метал)
12	ТОВ «Полтава Кольоровий метал»	Фактична адреса приймальних пунктів: м. Кременчук: - вул. Ярмаркова, 5-Б	Бугрименко Павло Володимирович Тел. 096 2914000	Збирання відходів металобрухту, у т.ч. (чорний і кольоровий метал)
13	ТОВ «Мет-Інвест СМЦ»	Фактична адреса приймальних пунктів: м. Кременчук: - вул. Ярмаркова, 9-Б	Відповідальна особа Тел. 067 2090630	Збирання відходів металобрухту, у т.ч. (чорний і кольоровий метал)
14	ФО-П Левочков	Фактичні адреси приймальних пунктів: м. Кременчук: - вул. Ярмаркова, 11; - вул. Європейська, 2	Левочков Павло Юрійович	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу та металобрухту, у т.ч.: - ПЕТ пляшка; - Пластик; Макулатура
15	ФО-П Нікітін	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Макаренка, 7	Відповідальна особа Нікітін Геннадій Геннадійович Тел. 096 1880904	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, у т.ч.: - ПЕТ пляшка; - Макулатура
16	ТОВ «НОВА МЕТАЛ ТРЕЙД»	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Салганна, 14-Б - вул. Приходька, 104 - ринок «Гвардійський»	Відповідальна особа Жидков Олександр Іванович Тел. 095 4281187	Збирання відходів металобрухту, у т.ч. (чорний і кольоровий метал)
17	ТОВ «СВСТІЛЬ»	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Макаренка, 36-В - вул. Велика Набережна, 1	Відповідальна особа Жидков Олександр Іванович Тел. 095 4281187	Збирання відходів металобрухту, у т.ч. (чорний і кольоровий метал)
18	ПП «Аргентум»	Фактичні адреси приймальних пунктів: м. Кременчук: - вул. Бетонна, 27	Відповідальна особа Остащенко	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, скла та металобрухту, у т.ч.:

1	2	3	4	5
			Сергій Володимирович Тел. 096 0994333 067 1062624	- ПЕТ пляшка; - Пластик; - Склотара; - Макулатура
19	ФО-П Дормантов	Фактичні адреси приймальних пунктів: м. Кременчук: - вул. Княгині Ольги, 9; - квт. 304, б. 6; - вул. В.Пугачова, 4а (Гаражний кооператив «Автолюбитель 4»); - вул. Вадима Бойка, 9/9	Дормантов Олександр Олександрович Тел. 097 7689930 067 5425912 Андрій 0974323387	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, скла та брухту метала, у т.ч.: - ПЕТ пляшка; - Пластик; - Склотара; - Макулатура; - Металобрухт
20	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Республіканська, 24	Відповідальна особа Бірець Віталій Вікторович Тел. 097 4995651	Збирання відходів металобрухту, у т.ч. (чорний і кольоровий метал)
21	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Республіканська, 27	Відповідальна особа Крошенко Денис Георгійович Тел. 097 1190710	Збирання полімерних відходів, а також відходів брухту металу, у т.ч.: - ПЕТ пляшка; - Пластик; - Металобрухт
22	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Івана Приходька, 135	Відповідальна особа Овчінников Олександр Олександрович Тел. 096 0360377	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу та брухту металу, у т.ч.: - ПЕТ пляшка; - Пластик; - Макулатура; - Металобрухт
23	ФОП Ломоносов	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - пров. Придніпровський, в районі житлового будинку № 17-А	Відповідальна особа Ломоносов Роман Васильович Тел. 097 6447094	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу та брухту металу, у т.ч.: - ПЕТ пляшка; - Пластик; - Макулатура; - Металобрухт
24	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Вадима Бойка, 9	Відповідальна особа Мірошніченко Євген Борисович Тел. 067 5425912	Збирання відходів паперу та брухту металу, у т.ч.: - Макулатура; - Металобрухт
25	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. В. Великого, в районі житлового будинку № 60	Відповідальна особа Боровський Віктор Іванович Тел. 097 7495162	Збирання відходів паперу та скла, у т.ч.: - Макулатура; - Склобій
26	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Якова Петруся, 120-А	Відповідальна особа Романенко Владислав Миколайович Тел. 096 9676329	Збирання відходів паперу, пластику та брухту металу, у т.ч.: - Макулатура; - Пластик; - Металобрухт
27	Пункт прийому	Фактична адреса	Відповідальна	Збирання відходів

1	2	3	4	5
	вторсировини	приймального пункту: м. Кременчук: - вул. Кооперативна, 19	особа Миколаєнко Микола Тел. 098 8749549	металобрухту, у т.ч. (чорний і кольоровий метал)
Лубенський район				
1	КП «Екосервіс-2022», директор Котенко Олександр Анатолійович	пл. Героїв Майдану, 8, м. Пирятин, Лубенський район, Полтавська область	c.e.ecoservice2022@gmail.com +38(095) 771-26-11	Папір, скло, пластик
2	ФОП Артеменко В.Г.	с. Покровська Багачка, Лубенський район		Збирання безпечних відходів
3	ФОП Лісовол С.І.	м. Хорол, Лубенський район		Відновлення відсортованих відходів
4	КП «Чисте місто»	вул. Березова, 55, м. Лубни	kp_chyste_misto@ukr.net	пластик
5	КП «Сяйво»	вул. Молодіжна, 78, с. Засулля	kp_syajvo@ukr.net	пластик
6	ФОП Ковтун Олег Олексійович	вул. Шевченка, 6, м. Лубни	+38(066) 722-78-89	папір, пластик
7	ФОП Чаков Ростислав Георгійович	вул. Достоєвського, 5, кв. 20, м. Лубни	+38(066) 722-78-89	папір, пластик
Миргородський район				
1	Green city Hadiach (директор ФОП Шульга А.О.)	прехрестя вул. Михайлівської та вул. Русанівської м. Гадяч	+38(066) 177-81-88	Макулатура, ПЕТ пляшки, склотара, склобій
2	ФОП Шлапак Н.С.	вул. Вокзальна, 1-О, м. Гадяч	+38(050) 902-28-39	Макулатура, ПЕТ пляшки, склотара, склобій
3	ФОП Сакович В.Ю.	вул. Гончара, 26, м. Гадяч	+38(066) 604-20-31	Макулатура, ПЕТ пляшки, алюмінієві банки
4	Кузьмич Віталій Адамович	с. Бухуни, Шишацька громада, Миргородський район	+38(066) 903-51-79	Пакувальні засоби, папір та відходи, які не являються небезпечними
5	КП «Спецкомунтранс»	вул. Шишацька, 86, м. Миргород	+38(093) 776-81-85	Мобільна сортувальна лінія: пластик, папір, скло
6	Странжа Юрій Олександрович	вул. Вишнева, 1в, м. Заводське	+38(050) 078-09-71	Скло, папір, пластик
7	ПП «Пегас МТ»	вул. Вишнева, 1г, м. Заводське	+38(050) 305-93-53	Чорний металобрухт
8	ФОП Кольчевський А.В.	вул. П. Мирного, 7, вул. Європейська, 32б, м. Заводське	+38(050)305-93-95	Чорний металобрухт, папір
9	ФОП Коркін В.В.	вул. Центральна, 119, с. Піски	+38(066) 110-23-80	Чорний металобрухт, пластик, скло, папір
10	ФОП Сакович В.Ю.	вул. Героїв України, 10б, м. Лохвиця	+38(066) 604-20-31, +38(067) 969-91-20	Макулатура, ПЕТ пляшка, поліетилен, склобій, склотара, алюмінієва банка

1	2	3	4	5
Полтавський район				
1	Халтуринське ГСКП	с. Мартинівка Полтавського району Полтавської області	haltgskp@gmail.com	Вироби з пластику
2	ФОП Ряжко Євгеній Іванович	вул. Миру, 28ж, сел. Котельва / вул. Покровська, 63, сел. Котельва		46.77 Оптова торгівля відходами та брухтом
3	ФОП «Бугайов В.О.»	вул. Польова, 3, с. Верхови, Полтавський район	+38(097) 258-53-22	Пластик, скло, папір
4	КП «Турбота» Новоселівської сільської ради Полтавського району Полтавської області	пров. Підлісний, 6, с. Новоселівка, Полтавський район	+38(066) 711-10-77 kpturbota@ukr.net	пластмаса
5	Комунальне підприємство «Водоканал плюс» Кобеляцької міської ради	вул. Покровська, 43А, м. Кобеляки	+38(099) 002-77-34 vodokanaljust@ukr.net	макулатура, пет-пляшка, склобій, ЖБ банка, поліетиленова плівка
6	Будаков Іскандар Гулійович	вул. 1Травня, 44, м. Кобеляки		макулатура, пет-пляшка, склобій, ЖБ банка, поліетиленова плівка
7	Полтавське КАТП-1628	Полтавське міське звалище ТПВ, поблизу с. Макухівка	https://katp.pl.ua	Макулатура Пластик Скло

Примітка

* - Таблиця складена за даними районних державних адміністрацій області, міськвиконкомів та ОТГ

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

Таблиця 60

№ п/п	Найменування населеного пункту	Загальна кількість мешканців в населеному пункті, тис. осіб	Кількість приймальних пунктів небезпечних відходів у складі побутових (всього), од	Кількість місць тимчасового розміщення небезпечних відходів у складі побутових до їх передачі спеціалізованим підприємствам, од	Загальний обсяг небезпечних відходів, які збираються приймальними пунктами, т	Номенклатура та обсяг небезпечних відходів, які збираються приймальними пунктами
1	2	3	4	5	6	7
1	м. Горішні Плавні	55,191	0	1	590 шт	7710.3.1.26 - лампи люмінесцентні та відходи, які містять

1	2	3	4	5	6	7
						ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані.
				16	0,3 т	7710.3.1.25 - батарейки зіпсовані або відпрацьовані
2	м. Кременчук Комунальне підприємство «Кременчуцьке комунальне автотранспортне підприємство 1628» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області	Орієнтовно 218,132	1	1	Всього за 2023 рік: 0,2615 т	1. Люмінесцентні та інші лампи, що містять ртуть. Отримано: - від населення: 0,261 т (870 шт.) 2. Ртутні термометри. Отримано: - від населення: 0,0005 т (37 шт.)
3	Полтавська міська територіальна громада	312814	1	1	3	Батарейки 2 т Ртутні лампи 4142 шт. Ртутні термометри 247 шт.

Примітка

* - Таблиця складена за даними районних військових (державних) адміністрацій області, міськвиконкомів та ОТГ;

На території Сергіївської громади Миргородського району встановлено баки для збирання небезпечних відходів (батарейки, термометри, дрібна електроніка): 3 баки місткістю 240 л та 4 баки по 120 л. Зібрані відходи здаються на «ЕкоБус» Полтавської обласної ради.

Поводження з непридатними та забороненими до використання пестицидами та отрутохімікатами

До переліку природоохоронних заходів, які фінансуються за рахунок коштів фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області у 2021 році був включений захід в сумі 6065,5 тис. грн на проведення робіт із забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації, видалення, знешкодження і захоронення непридатних або заборонених до використання хімічних засобів захисту рослин (ХЗЗР) у Полтавській області.

В жовтні 2021 року Департаментом екології та природних ресурсів Полтавської облдержадміністрації проведено відповідний тендер, переможцем та виконавцем робіт визначено ТОВ "ЕКО НОВА".

В кінці 2021 року з Полтавської області вивезено непридатних ХЗЗР:

- з території Гребінківської міської територіальної громади – 2,851 т;
- з території Оржицької селищної ради – 19,067 т;
- з території Лубенської територіальної громади – 12,970 т;

- з території Ромоданівської селищної територіальної громади – 27,042 т.

Орієнтовно за даними територіальних громад залишилось непридатних ХЗЗР станом на 01.01.2024: в Пирятинській міській територіальній громаді – 4,40 т; в Лохвицькій територіальній громаді – 3,05 т; в Заводській міській раді – 25 т; в Гребінківській міській раді – 9,1 т; в Ромоданівській селищній раді – 15 т, в Чорнухинській селищній раді – 4,1 т.

Стан зберігання заборонених і непридатних до використання пестицидів та їх знешкодження (за даними територіальних громад Полтавської області, станом на 01.01.2024 року)

Таблиця 61

№ з/п	Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район)	Кількість, т	Кількість складів*, од.	Стан складських приміщень		
				добрий (од.)	задовільний (од.)	незадовільний (од.)
1	2	3	4	5	6	7
1	Пирятинська міська рада Лубенського району	4,4	2	1		1
2	Лохвицька міська рада Миргородського району	3,05	2		1	1
3	Заводська міська рада Миргородського району	25	1			1
4	Гребінківська міська рада Лубенського району	9,1	2		2	
5	Ромоданівська селищна рада Миргородського району	15				
6	Чорнухинська селищна рада Лубенського району	4,1	4		2	2
	Усього	60,65	11	1	5	5

13. Радіаційна безпека

Експлуатація атомних електростанцій та пунктів захоронення радіоактивних відходів (ПЗРВ)

Таблиця 62

№ 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-ти км зоні АЕС, мкЗв/год	кількість ПЗРВ, од.	кількість РАВ, м ³ загальна активність, Бк	радіаційний фон на території ПЗРВ, мкЗв/год
1	2	3	4	5	6	7	8

Примітка:

В області відсутні атомні електростанції та пункти захоронення радіоактивних відходів

Використання джерел іонізуючого випромінювання (ДІВ)

Таблиця 63

№ з/п	Власник ДІВ	Адреса власника ДІВ	Примітка
1	2	3	4
1	Державне підприємство «Полтавське управління геофізичних робіт»	вул. Заводська, 16, м. Полтава, 36007;	
2	Комунальне підприємство «Полтавський обласний клінічний онкологічний диспансер Полтавської обласної ради»	вул. Миколи Дмитрієва, 7-а, м. Полтава, 36011;	
3	Полтавська експедиція по геофізичним дослідженням у свердловинах ДГП «Укргеофізика»	Юридична адреса: вул. Мирошніченко Євгенії, 10, м. Київ, 03057; Фактична адреса: вул. Кременчуцька, 6, с. Розсошенці, Полтавська обл., 38751;	
4	Кременчуцька геофізична партія ДГЕ «Дніпрогеофізика» ДГП «Укргеофізика»	Юридична адреса: вул. Софії Петровської, 10, м. Київ, 03057; Юридична адреса партії: вул. Геофізична, 1, с. Бондарі, Кременчуцький р-н, Полтавська обл.; Поштова адреса: вул. Геофізична, 3, сел. Нова Голещина, Козельщанський р-н, Полтавська обл., 39140;	
5	Приватне акціонерне товариство «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат»	вул. Будівельників, 16, м. Горішні Плавні, Полтавська обл., 39802;	
6	Товариство з обмеженою відповідальністю «Каспіан Уелл Сервісез Юкрейн»	Юридична адреса: вул. Еспланадна, 28А, офіс 2, м. Київ, 01101; Фактична адреса: вул. П. Мирного, 8, смт. Заводське, Полтавська обл.;	
7	Товариство з обмеженою відповідальністю «Гео Уелл Сервісез»	Юридична адреса: вул. Мельникова, 81, корп. 20, каб. 314, м. Київ, 04050; Фактична адреса: вул. П. Мирного, 8, смт. Заводське, Лохвицький р-н., Полтавська обл.;	
8	Товариство з обмеженою відповідальністю «Шлюмберже Сервісез Україна»	Юридична адреса: вул. Чорновола, 20, офіс № 204, м. Київ, 01135; Фактична адреса: вул. Серегіна, 9А, м. Полтава, 36003;	
9	Товариство з обмеженою відповідальністю «Везерфорд Україна»	Юридична адреса: вул. Велика Васильківська, 72, корпус А, поверх 4, приміщення 7, м. Київ, 03150;	

1	2	3	4
		Фактична адреса: вул. Половки, 62А, м. Полтава, 36010;	
10	ПП «Полтавське підприємство геофізичних робіт»	вул. Комарова, 9-А, м. Полтава, 36008;	
11	ТОВ «ГЕО-ДЕЛЬТА-КБ»	Юридична адреса: вул. Антонова, 2/32, корпус 2, офіс 18, м. Київ, 03186; Фактична адреса: вул. Заводська, 16, м. Полтава, 36007;	
12	Кременчуцький льотний коледж Національного авіаційного університету	Юридична адреса: пр. Космонавта Комарова, 1, м. Київ, 03058; Фактична адреса: вул. Перемоги, 17/6, м. Кременчук, Полтавська обл. 39605.	

Примітка:

- за інформацією Східної інспекції з ядерної та радіаційної безпеки (на правах самостійного управління) Державної інспекції ядерного регулювання України, м.Харків

Забруднення території техногенними та техногенно-підсиленими джерелами природного походження у 2022 році

Таблиця 64

№з/п	Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район)	Кількість населення*, чол.	Радіаційний фон на території, мкЗв/год	Питома активність забруднюючих радіонуклідів, Бк/кг земель				
				цезій-137 (техногенний)	стронцій-90 (техногенний)	радій (природний)	торій (природний)	калій (природний)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Полтавська область	1352283						
1	Кременчуцький район	387200	11,4**	<2,25	-	16,9	21,2	367,0
	Кременчуцький район	387200		<1,39	-	11,9	12,2	188,0
	Кременчуцький район	387200		1,43	-	<2,07	1,65	20,6
	Кременчуцький район	387200		1,27	-	<1,95	3,31	33,2
	Кременчуцький район	387200		1,5537	1,1622	8,69	20,1	300,0
	Кременчуцький район	387200		0,33297	0,03672	4,06	5,0	33,2
	Кременчуцький район	387200		<1,42	-	7,45	21,0	294,0
	Кременчуцький район	387200		<2,10	-	37,6	20,7	316,0
	Кременчуцький район	387200		<2,07	-	16,7	25,4	317,0
	Кременчуцький район	387200		<1,43	-	<4,68	11,1	172,0
	Кременчуцький район	387200		<1,28	-	<4,22	10,7	159,0
	Кременчуцький район	387200		<1,74	-	<5,67	12,3	173,0
	Кременчуцький район	387200		<1,30	-	7,42	15,5	262,0
	Кременчуцький район	387200		<1,83	-	10,5	13,6	288,0
	Кременчуцький район	387200		6,91	-	14,1	21,4	353,0
2	Миргородський район	198076	12,0**	0,21665	0,10904	4,48	5,45	33,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Миргородський район	198076		2,0285	0,36775	9,35	38,0	411,0
	Миргородський район	198076		1,41086	0,89237	6,07	9,35	19,5
3	Лубенський район	184616	11,6**	0,75252	0,35228	5,21	24,9	241,0
	Лубенський район	184616		1,8496	0,45216	7,75	23,2	293,0
	Лубенський район	184616		0,003518	0,05689	7,97	4,49	3,40

Примітка:

таблиця складена за інформацією, яка надана Державною установою «Полтавський обласний лабораторний центр МОЗ України»;

* – чисельність наявного населення Полтавської області станом на 01.01.2022р. (за даними Головного управління статистики у Полтавській області);

** – відповідно у м.Полтава, м.Кременчук, м.Лубни та м.Миргород

14. Корисні копалини

Інформація у сфері надрокористування

Таблиця 65

Спеціальні дозволи на користування надрами	За роками		
	2021 рік	2022 рік	2023 рік
Кількість виданих	17	8	13
Кількість анульованих	24	1	7

Примітка - таблицю заповнено за інформацією Державної служби геології та надр України

15. Моніторинг навколишнього природного середовища

Мережа спостережень за станом навколишнього природного середовища у 2023 році

Таблиця 66

№ з/п	Суб'єкти моніторингу довкілля	Кількість точок спостережень, од.								
		атмосферне повітря	стаціонарні джерела викидів в атмосферне повітря	поверхневі води	Джерела скидів зворотних вод у поверхневі води	морські води	джерела скидів зворотних вод у морські води	підземні води	джерела скидів зворотних вод у глибокі підземні водоносні горизонти	грунти
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Державна екологічна інспекція Центрального округу	–	–	31	2	–	–	–	–	32
2	Полтавський обласний центр з	9	–	11	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	гідрометеорології									
3	Державна установа «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	30	–	28	10	–	–	70	–	20
4	Полтавська філія ДУ «Держгрунтоохорона»	–	–	–	–	–	–	–	–	23
5	Регіональний офіс водних ресурсів у Полтавській області	–	–	3	–	–	–	–	–	–

*Транскордонні системи спостережень**

Таблиця 66.1

№ з/п	Країна-партнер, з якою проводиться спільний моніторинг	Кількість точок спостережень	Показники, за якими проводяться спостереження	Періодичність проведення спостережень
1	2	3	4	5

Примітки:

* – на території області відсутні транскордонні системи спостережень.

Доступ до інформації про стан навколишнього природного середовища

Таблиця 67

№ 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 Полтавської обласної військової адміністрації	Екологічний паспорт області*	1 раз на рік	Інформаційно-моніторинговий центр «Довкілля Полтавщини» http://ecopntu.in.ua/iformatsiynomonitringoviy-tsentr-dovkillya-poltavshhini/
2	Департамент екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації	Регіональна доповідь про стан навколишнього природного середовища області*	1 раз на рік	
3	Департамент екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації	Огляди стану довкілля області**	Щомісяця та щокварталу	
4	Департамент екології та природних ресурсів	Гамма-фон атмосферного	1 раз на місяць	

1	2	3	4	5
	Полтавської обласної військової адміністрації	повітря за даними метеостанцій Полтавського обласного гідрометцентру		pyrodnykh-resursiv-poltavskoyi-oblderzhadministratsiyi
5	Департамент екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації	Середньомісячні концентрації забруднюючих речовин в атмосферному повітрі м. Кременчук та м. Горішні Плавні	1 раз на місяць	

16. Міжнародне співробітництво

Таблиця 68

Назва міжнародного договору України	Дата підписання	Строк дії міжнародного договору України	Примітка
1	2	3	4

Примітка: міжнародні угоди (обласного значення) протягом року не планувалися і не реалізовувалися.

Перелік проектів міжнародної технічної допомоги

Таблиця 68.1

№ з/п	Назва проекту	Строк 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
1	Угода – ENI/2018 /398-605	2023	Програма Розвитку ООН	59 648.50 UAH		Фотометр eXact Micro 20 w/ Bluetooth та реагенти/тести для вимірювання якості води	Проведення моніторингових досліджень стану поверхневих водойм Полтавської області

Перелік інвестиційних проектів

Таблиця 68.2

№ з/п	Назва проекту	Строк 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

1	2	3	4	5	6	7	8
1	Розвиток інформаційно-геопросторового моніторингу атмосферного повітря Полтавської області	2023-2024	Програма ООН з відновлення та розбудови миру, компонент реформи місцевого самоврядування та децентралізації	3 240 тис. грн	Подано проектну ідею	Створення дієвої системи моніторингу стану довкілля Полтавської області	-

Примітка:

- інвестиційний проект (обласного значення) заплановано, подано проектну ідею, знаходиться в стадії реалізації

17. Планування природоохоронної діяльності

Перелік регіональних природоохоронних програм

Таблиця 69

№ з/п	Програми	№ та дата прийняття		Кількість виділених коштів*, тис. грн.		
		Ким прийнята	№ та дата прийняття	виділено, тис. грн.	фактично профінансовано, тис. грн.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Регіональна Програма охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки з урахуванням регіональних пріоритетів Полтавської області на 2022-2027 роки («Довкілля – 2027»)	прийнята рішенням чотирнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання	26.07.2022 за № 412	236993,4	31030,4	2,3

Примітка:

- * – фінансування природоохоронних заходів екологічних програм з обласного фонду охорони навколишнього природного середовища

Взаємодія із засобами масової інформації та зв'язки з громадськістю

Таблиця 70

Показники	Одиниця виміру	2021 рік	2022 рік	2023 рік
1	2	3	4	5
1. Інформаційно-просвітницькі заходи, у тому числі із залученням:	од.	248	520	557

1	2	3	4	5
періодичних видань	од.	7	–	–
телебачення	од.	–	–	–
радіомовлення	од.	–	–	1
мережі Інтернет	од.	240	520	266+289
виставкових заходів	од.	1	–	2
2. Консультації з громадськістю, у тому числі:		62	26	39
громадські слухання	од.	48**	17**	20
круглі столи	од.	1	1	7
зустрічі з громадськістю	од.	6	3	2
семінари	од.	1	2	5
громадська приймальня (кількість відвідувачів)	од.	1***	–***	2
Інтернет-конференції	од.	2	3	3
Інтерактивне спілкування (теле-радіо-діалоги)	од.	3	–	–

Примітка:

** – починаючи з 17 липня 2020 року громадські слухання не проводились, оскільки, згідно з пунктом 2¹ ст.17 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України коронавірусної хвороби (COVID-19), до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадське обговорення планованої діяльності проводиться у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у тому числі в електронному вигляді), про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

*** – відповідно до доручення № 3/2020 голови регіональної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій О. Синегубова та з метою запобігання поширенню на території області гострого респіраторного захворювання COVID-19 проведення особистого прийому громадян керівництвом Департаменту скасовано до особливого розпорядження.

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

Таблиця 71

№ з/п	Організації	Юридична адреса
1	2	3
1.	Обласна організація УТМР	вул. Новий Базар, 12, м. Полтава, 36000, тел. (050) 404-06-47 http://pooutmr.webnode.com.ua https://www.facebook.com/pg/poo.utmr/poltava.tmr@ukr.net
2.	Обласна організація лісівників	вул. Гулака Артемовського, 22, м. Полтава, 36018 тел. (0532) 52-17-81, e-mail: slpolles@e-mail.pl.ua
3.	Обласна осередок Всеукраїнської екологічної ліги	вул. Пушкіна, 123А, кім. 4, м. Полтава, 36014 тел. (050) 627-90-90, (097) 627-90-90
4.	Міська організація Всеукраїнської екологічної ліги	Першотравневий проспект, 24, ауд. 109-П, м. Полтава, 36011 (кафедра «Прикладної екології та природокористування» Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»), тел. (0532)56-18-96
5.	КУ ПЗФ РЛП «Диканський» Полтавської обласної ради	вул. Гоголя, 1, смт. Диканька, Полтавська обл., 38500 тел. (05351) 9-17-50, (066) 056-42-48

1	2	3
		https://www.facebook.com/pg/LandParkDikanka/
6.	Обласна організація УТОП	вул. Марії Башкирцевої, 35, кв. 15, м. Полтава, 36007 тел. (05322) 7-20-79, (0532) 58-13-83
7.	Обласний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді	пров. Госпітальний, 10, м. Полтава, 36000 тел./факс (0532) 54-55-25, (0532) 2-24-37, http://ekocentrpoltava.ucoz.com/ , e-mail: ekocentrpoltava@ukr.net
8.	Кафедра «Прикладної екології та природокористування» Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»	Першотравневий проспект, 24, м. Полтава, 36011 тел. (0532)56-18-96 e-mail: iloks2504@gmail.com
9.	Полтавське обласне відділення Української Інженерної Академії, секція екології	пров. Піонерський, 4, м. Полтава, 36000 тел.(0532)59-92-42 e-mail: golik38@i.ua
10.	МПП «НТЦ Промекологія»	вул. Лікаря Богаєвського, 2/7, м. Кременчук, 39600 тел. (0536) 70-42-86, (067)530-00-19 e-mail: equivalent.eco@gmail.com
11.	Кафедра екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля Полтавської державної аграрної академії	вул. Г.Сковороди, 1/3, 1-й учбовий корпус, каб. 43, м. Полтава, 36003
12.	КУ ПЗФ РЛП «Кременчуцькі плавні» Полтавської обласної ради	Кафедра екології Кременчуцького національного університету ім. М. Остроградського вул. Першотравнева, 20, к. 7413, м. Кременчук, 39614 тел. (05366)3-62-17, (05366)3-10-19 e-mail: v-nik@polytech.poltava.ua https://www.facebook.com/groups/165359430850957/
13.	Регіональний ландшафтний парк «Нижньоворсклянський»	с. Лучки, Кобеляцький район, Полтавська обл., 39255 тел. (066) 447-71-99
14.	Кременчуцький осередок Всеукраїнської екологічної ліги	Кафедра екології Кременчуцького національного університету ім. М. Остроградського вул. Першотравнева, 20, м. Кременчук, 39614 тел. (05366) 3-62-17 e-mail: v-nik@polytech.poltava.ua
15.	Суспільний проект «ЕКОЛТАВА»	вул. Соборності, 14, м. Полтава, 36000 тел. (099) 929-97-94 e-mail: office@ekoltava.org http://ekoltava.org
16.	ВЕГО «МАМА – 86»	вул. В. Липинського, 14, оф. 1, м. Київ, 01030 тел. (067) 403-26-09 http://www.mama-86.org e-mail: slesarenok@mama-86.kiev.ua
17.	ГО «Let`s do it, Ukraine»	тел. (095) 122-96-44, (068) 159-84-43, (044) 221-62-87 http://letsdoitukraine.org e-mail: yuliya.bobur@gmail.com
18.	ГО «Нова Полтава»	вул. Котляревського, 6, м. Полтава тел. (050) 80-90-100, (095) 80-90-100 http://nova.poltava.ua/ e-mail: open.space.poltava@gmail.com
19.	ГО «Екологічний союз»	вул. Лікаря Богаєвського, 2/7, м. Кременчук, 39617 тел. +380987957069 e-mail: v.s.baharev@gmail.com
20.	Диканська районна екологічна дитяча	38500, Полтавська область, Диканський район,

1	2	3
	громадська організація «ЗЕЛЕНЕ СЕРЦЕ»	селище міського типу Диканька, вулиця Мічуріна, будинок 16 тел. (066) 056 4248 e-mail: zeleneserce2008@gmail.com
21.	Громадська організація «Центр суспільних ініціатив «Еко-імпульс»	вул. Головка, 8, кв. 71 м. Полтава, 36004 +380956905316 eco.impulse.info@gmail.com

Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів Державного фонду охорони навколишнього природного середовища у 2020-2023 роках

Таблиця 72

№ з/п	Назва природоохоронного заходу	Загальна кошторисна вартість (згідно з проектом), тис. грн.	Термін реалізації заходу (згідно з проектом)	Ступінь готовності природоохоронного заходу, %	Обсяг фактичних видатків з Державного фонду, тис. грн.	Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис. грн.	Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію)
1	2	3	4	5	6	7	8
2020 – 2022 роки							
2020 – 2022 роки — кошти на фінансування заходів з Державного фонду охорони навколишнього природного середовища не виділялись							
2023 рік							
1	„Берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с. Мозоліївка Глобинського району І черга. Коригування”				21 598,7 тис. грн	8760,0 тис. грн	У 2023 році Регіональним офісом водних ресурсів у Полтавській області в рамках виконання Регіональної програми «Довкілля-2027» реалізовувався захід, в результаті чого відкориговано кошторисну частину робочого проекту та проведена експертиза проекту „Берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с. Мозоліївка Глобинського району І черга. Коригування”, виконано роботи, здійснено технічний нагляд та проведена комплексна експертиза.

*Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів обласного фонду
охорони навколишнього природного середовища у 2021 – 2023 роках*

Таблиця 73

№ з/п	Назва природоохоронного заходу	Загальна кошторисна вартість (згідно з проектом), тис. грн.	Строк 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	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради «Полтававодоканал» на реконструкцію ділянки каналізаційного колектора Д-700мм по вул. Пилипа Орлика на відрізку вул. Гоголя-Паняньський бульвар-Соборний майдан. Перша черга будівництва.	21827,362	2021	50,6%	10778,656	0,0	Виконано
2	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради «Полтававодоканал» на придбання насосного обладнання для перекачки стічних вод в комплекті на каналізаційні очисні споруди смт. Опішня Зінківського району Полтавської області.	357,794	2021	0%	357,794	0,0	Виконано
3	Комунальному підприємству «Чорнухи комунгосп» Чорнухинської селищної ради Лубенського району Полтавської області на заміну обладнання очисних споруд смт Чорнухи.	800,0	2021	0%	560,0	240,0	Виконано
4	Управлінню Державного агентства рибного господарства у Полтавській області на заходи щодо підтримання санітарного стану річок шляхом зариблення природоохоронних водойм і водосховищ комплексного призначення, а саме: відтворення водних біоресурсів Кам'янського водосховища в межах м. Кременчука.	219,170	2021	0%	219,123	0,0	Виконано
5	Департаменту будівництва, містобудування і архітектури Полтавської обласної державної адміністрації на будівництво каналізаційного колектора по вул. Маршала Бірюзова та вул. Ковпака в м. Полтава. Коригування.	19428,910	2021	51,3%	8345,983	0,0	Виконується
6	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради «Полтававодоканал» на технічне переоснащення повітродувної станції на Затуринських очисних спорудах КП ПОР «Полтававодоканал» по вул. Енергетична 4 в м. Полтава.	12319,830	2021	0,0%	12023,228	0,0	Виконано
7	Пирятинській міській раді Лубенського району Полтавської	3897,942	2021	40,4%	900,0	900,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	області на розчистку та поліпшення екологічного стану р. Удай в адміністративних межах Дейманівської сільської ради Пирятинського району Полтавської області.						
8	Виконавчому комітету Глобинської міської ради на будівництво міської каналізаційної системи "Центр" (напірний колектор та самопливний колектор по вул. Мічуріна) в м. Глобине Полтавської області.	5307,111	2021	54,5%	1700,0	714,169	Виконується
9	Гадяцькій міській раді Миргородського району Полтавської області на реконструкцію колектору зливової каналізації по вул. Гетьманська в місті Гадяч Полтавської області.	1264,405	2021	0,0%	632,2	632,205	Виконано
10	Виконавчому комітету Лубенської міської ради Полтавської області на придбання технологічного обладнання (компресор 34ВФ або еквівалент – 2 штуки) для забезпечення роботи каналізаційних очисних споруд в м. Лубни Полтавської області.	545,0	2021	47,2%	272,5	15,0	Виконано
11	Державному підприємству «Полтавське лісове господарство» на придбання засобів для гасіння низових пожеж у 2021 році.	189,0	2021	0,0%	187,5	0,0	Виконано
12	Державному підприємству «Новосанжарське лісове господарство» на заходи, пов'язані із запобіганням лісових пожеж на землях лісового фонду та землях запасу сільських і селищних рад у 2021 році.	13044,0	2021	76,2%	111,0	0,0	Виконується
13	Державному підприємству «Миргородське лісове господарство» на придбання ранцевих оприскувачів для гасіння лісових пожеж (поточні видатки).	30,5	2021	0,0%	28,58	0,0	Виконано
14	Державному підприємству «Миргородське лісове господарство» на придбання ранцевих оприскувачів для гасіння лісових пожеж (поточні видатки).	70,0	2021	0,0%	70,0	0,0	Виконано
15	Державному підприємству «Миргородське лісове господарство» на придбання протипожежного обладнання для гасіння лісових пожеж.	140,7	2021	0,0%	140,7	0,0	Виконано
16	Державному підприємству «Гадяцьке лісове господарство» на придбання ранцевих лісових вогнегасників для гасіння лісових пожеж	105,0	2021	0,0%	105,0	0,0	Виконано
17	Державному підприємству «Кременчуцьке лісове господарство» на придбання протипожежного обладнання (ранцевих оприскувачів з металевими гідропультами 10 штук та пожежних рукавів посилених 51мм, 20 штук).	62,8	2021	0,0%	62,8	0,0	Виконано
18	Державному підприємству «Полтавське лісове господарство» на проведення модернізації телесистеми раннього виявлення лісових пожеж у 2021 році.	130,0	2021	0,0%	130,0	0,0	Виконано
19	Державному підприємству «Кременчуцьке лісове господарство» на придбання ручних комбінованих стволів 4 шт.	49,2	2021	0,0%	49,2	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
20	Державному підприємству "Гадяцьке лісове господарство" на придбання протипожежних плугів ПДП-1,2.	112,572	2021	0,0%	88,8	0,0	Виконується
21	Державному підприємству «Кременчуцьке лісове господарство» на придбання телевізійної системи раннього виявлення лісових пожеж та щогли мобільної решітчастої металевої.	418,0	2021	0,0%	384,4	0,0	Виконано
22	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на заходи, щодо охорони тваринного світу (придбання матеріально-технічних засобів).	54,0	2021	0,0%	53,990	0,0	Виконано
23	Управлінню Державного агентства рибного господарства у Полтавській області на захід щодо охорони тваринного світу та боротьби з браконьєрством (придбання тепловізора INFIRAY (IRAY) або аналогів до нього).	40,5	2021	0,0%	40,5	0,0	Виконано
24	Комунальній установі природно-заповідного фонду регіональному ландшафтному парку «Диканський» Полтавської обласної ради на утримання об'єкту природно-заповідного фонду регіонального ландшафтного парку «Диканський» Полтавської обласної ради.	47,211	2021	0,0%	46,331	0,0	Виконано
25	Комунальній установі природно-заповідного фонду регіональному ландшафтному парку «Диканський» Полтавської обласної ради на поточний ремонт приміщення комунальної установи природно-заповідного фонду регіональний ландшафтний парк «Диканський» Полтавської обласної ради - створення візит-центру регіонального ландшафтного парку «Диканський».	125,325	2021	0,0%	110,3	0,0	Виконано
26	Комунальній установі природно-заповідного фонду регіональному ландшафтному парку «Диканський» Полтавської обласної ради на облаштування екологічних стежок у регіональному ландшафтному парку «Диканський» та видавництво еколого-просвітницьких методичних матеріалів та буклетів	59,900	2021	0,0%	59,9	0,0	Виконано
27	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на розроблення проекту організації території регіонального ландшафтного парку «Диканський», охорони, відтворення та рекреаційного використання природних комплексів та об'єктів.	800,0	2021	0,0%	759,0	0,0	Виконано
28	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на розроблення проекту організації території регіонального ландшафтного парку «Кременчуцькі плавні», охорони, відтворення та рекреаційного використання його природних комплексів та об'єктів.	500,0	2021	0,0%	497,5	0,0	Виконано
29	Комунальній установі «Рекреаційний центр Криворудський» Полтавської обласної ради на розроблення проекту створення	123,0	2021	0,0%	123,0	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	територій і об'єктів природно-заповідного фонду та організації їх територій дендрологічного парку загальнодержавного значення «Криворудський», який перебуває у постійному користуванні комунальної установи «Рекреаційний центр Криворудський» Полтавської обласної ради.						
30	КУ ПЗФ РЛП "Кременчуцькі плавні" Полтавської обласної ради на утримання КУ ПЗФ РЛП "Кременчуцькі плавні" Полтавської обласної ради	276,850	2021	0,0%	247,164	0,0	Виконано
31	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на розробку проєктів створення територій об'єктів природно-заповідного фонду (нові території)	1500,0	2021	0,0%	1467,51	0,0	Виконано
32	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на розробку проєктів створення територій об'єктів природно-заповідного фонду (розширення меж існуючих територій об'єктів природно-заповідного фонду)	1500,0	2021	0,0%	1497,0	0,0	Виконано
33	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на розробку проєктів землеустрою щодо організації і встановлення меж територій природно-заповідного фонду місцевого значення	9832,4	2021	0,0%	9734,076	0,0	Виконано
34	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на розробку регіональної схеми формування екологічної мережі Полтавської області.	500,0	2021	0,0%	497,500	0,0	Виконано
35	Хорольському ботанічному саду на зміцнення матеріально-технічної бази Хорольського ботанічного саду (придбання міні трактора та навісного обладнання)	153,98	2021	0,0%	153,0	0,0	Виконано
36	Департаменту будівництва, містобудування і архітектури Полтавської обласної державної адміністрації на придбання машин для збору, транспортування та складування побутових відходів	23031,0	2021	0,0%	18990,0	4041,0	Виконано
37	Департаменту будівництва, містобудування і архітектури Полтавської обласної державної адміністрації на придбання машин для збору, транспортування та складування побутових відходів.	6045,0	2021	0,0%	3384,5	0,0	Виконується
38	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на проведення робіт із забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації, видалення, знешкодження і захоронення непридатних або заборонених до використання хімічних засобів захисту рослин у Полтавській області	6065,5	2021	0,0%	6065,5	0,0	Виконано
39	Управлінню житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації на придбання контейнерів для	3212,0	2021	0,0%	3115,512	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	твердих побутових відходів						
40	Комунальній установі Полтавської обласної ради з експлуатації адміністративних будівель на забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення в 2021 році відходів (люмінесцентних ламп, термометрів, батарейок) з метою їх подальшої утилізації в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2019-2021 роки».	500,0	2021	0,0%	253,118	0,0	Виконується
41	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на обласний конкурс-огляд колективів екологічної просвіти закладів позашкільної та загальної середньої освіти «Земля-наш спільний дім».	39,9	2021	0,0%	9,200	9,0	Виконано
42	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на проведення обласної акції «Зелений паросток майбутнього».	23,9	2021	0,0%	19,290	4,600	Виконано
43	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на проведення обласного конкурсу «До чистих джерел».	13,460	2021	0,0%	7,100	6,360	Виконано
44	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на проведення обласної екологічної експедиції «Чиста хвиля».	30,600	2021	0,0%	25,840	4,200	Виконано
45	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на обласний збір юних екологів, учасників обласних конкурсів «Мій рідний край, моя земля», «Парки - легені міст і сіл», «Збережи ялинку», обласного конкурсу внутрішнього та зовнішнього озеленення навчальних закладів «Галерея кімнатних рослин», обласного конкурсу школярів та учнівської молоді «Вчимося заповідувати», обласного конкурсу експериментально - дослідницьких робіт із природознавства та біології «Юний дослідник», обласної акції школярів та учнівської молоді «Ліси для нащадків», обласної природоохоронно-пропагандистської акції «Птах року», обласної акції «Рослини - рятівники від радіації», обласної природоохоронної акції «Великий зимовий облік птахів», обласного еколого-натуралістичного походу «Біошит», обласних трудових акцій «Плекаємо сад», «Дослідницький марафон», «Юннатівський зеленбуд», «Парад квітів біля школи», обласного конкурсу екологічних плакатів «Природа і люди», обласного юннатського фестивалю «В об'єктиві натураліста».	155,3	2021	0,0%	118,900	16,0	Виконано
46	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на обласний дитячий еколого-краєзнавчий конкурс «Малі ріки Полтавщини»	32,100	2021	0,0%	9,700	8,0	Виконано
47	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру	30,0	2021	0,0%	30,0	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	учнівської молоді на проведення інших еколого-просвітницьких заходів.						
48	Грабарівському психоневрологічному будинку-інтернату Лубенського району Полтавської області на розробку робочого проекту «Реконструкція очисних споруд типу «Джерело» Д 50 м ³ /добу в с. Грабарівка Лубенського району Полтавської області».	120,0	2021	0,0%	57,966	0,0	Виконано
49	Комунальній установі природно-заповідного фонду регіональному ландшафтному парку «Кременчуцькі плавні» Полтавської обласної ради на проведення науково-практичного семінару та екологічного заходу «Зелений марафон», приурочених до 20-річчя утворення установи природно-заповідного фонду регіональний ландшафтний парк «Кременчуцькі плавні».	71,9	2021	0,0%	64,400	0,0	Виконано
50	Комунальній установі «Рекреаційний центр Криворудський» Полтавської обласної ради на проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організацію виставок, фестивалів та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, промоції туристично-рекреаційного потенціалу дендрологічного парку загальнодержавного значення «Криворудський» та Полтавської області, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики «Заповідна краса Полтавщини. Дендрологічний парк загальнодержавного значення «Криворудський»», у комунальній установі «Рекреаційний центр Криворудський» Полтавської обласної ради.	64,500	2021	0,0%	64,500	0,0	Виконано
51	Департаменту економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій Полтавської обласної державної адміністрації на проведення стратегічної екологічної оцінки Програми економічного і соціального розвитку Полтавської області на 2022рік.	50,0	2021	0,0%	45,0	0,0	Виконано
52	Управлінню житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації на розробку Детального плану території за межами населеного пункту Макухівка Полтавської області для розташування сміттєпереробного заводу.	285,0	2021	0,0%	206,08	0,0	Виконано
53	Управлінню житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації на розробку «Комплексної програми поводження з твердими побутовими відходами у Полтавській області на 2022 - 2030 роки».	300,0	2021	0,0%	295,0	0,0	Виконано
54	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на розробку регіональної програми охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки з урахуванням регіональних пріоритетів Полтавської області на 2022 - 2027 роки («Довкілля-2027») в тому числі проведення стратегічної екологічної	1145,0	2021	0,0%	798,0	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	оцінки.						
55	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування в 2021 році проєктів-переможців конкурсу екологічних громадських ініціатив в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2019-2021 роки» (капітальні видатки).	1294,08	2021	0,0%	1249,707	0,0	Виконано
56	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування в 2021 році проєктів-переможців конкурсу екологічних громадських ініціатив в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2019-2021 роки» (поточні видатки).	683,370	2021	0,0%	675,85	0,0	Виконано
57	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування у 2021 році проєктів-переможців конкурсу екологічних ініціатив Полтавської області 2020 року в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2019-2021 роки» (капітальні видатки)	1448,120	2021	27,3%	855,800	394,725	Виконується
58	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування у 2021 році проєктів-переможців конкурсу екологічних громадських ініціатив Полтавської області 2020 року в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2019-2021 роки» (поточні видатки).	548,36	2021	54,9%	247,09	301,15	Виконується
59	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації на наукові дослідження з метою визначення заходів для відновлення і підтримання гідрологічного стану річок Полтавської області	1200,0	2021	0,0%	1198,662	0,0	Виконано
60	КУ ПЗФ РЛП "Диканський" на виготовлення проектно-кошторисної документації на реконструкцію гідротехнічної споруди (протиповеневої дамби) Троянівського водосховища на території Диканської селищної ради Полтавської області	250,0	2021	0,0%	249,500	0,0	Виконано
	Регіональному офісу водних ресурсів у Полтавській області на коригування проектно-кошторисної документації та експертиза проекту по об'єкту "Берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с. Мозоліївка Глобинського району" I черга	241,800	2021	0,0%	240,500	0,0	Виконано
	Кременчуцькому виробничому підприємству «Кременчуцьке міське управління капітального будівництва» на виконання передпроектних вишукувань та розробку нової проектно-кошторисної документації «Реконструкція господарської зони та зони стаціонарної реакції регіонального ландшафтного парку "Кагамлицький" в м. Кременчук».	120,0	2021	0,0%	120,0	0,0	Виконано
Всього за 2021 рік			x	x	90943,180		X
2022 рік							
1	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської	21 264,721	2022	4,1%	12236,833	8 157,888	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	обласної державної адміністрації на нове будівництво каналізаційних напірних та самопливних мереж в м. Пирятин Полтавської області. (субвенція бюджету Пирятинської міської територіальної громади)						
2	Комунальному виробничому підприємству "Кременчуцьке міське управління капітального будівництва" Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області на реконструкцію каналізаційної насосної станції СП-17 в м. Кременчуці (субвенція)	52 588,682	2022	68,8%	203,194	3000,0	Виконується
3	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради "Полтававодоканал" на придбання повітрорудовок із шафою керування для очистки стічних вод на очисних каналізаційних спорудах.	5933,248	2022	0%	5933,248	0	Виконано
4	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради "Полтававодоканал" на придбання насосного обладнання для каналізаційних насосних станцій перекачки стічних вод.	3147,567	2022	0%	3147,567	0	Виконано
5	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради "Полтававодоканал" на придбання насосного обладнання для очисних каналізаційних споруд.	4848,123	2022	0%	4816,674	0	Виконано
6	Державному підприємству «Полтавське лісове господарство» на придбання ранцевих вогнегасників у 2022 році	210,0	2022	0%	137,9	0	Виконано
7	Державному підприємству «Полтавське лісове господарство» на придбання протипожежних плугів у 2022 році	265,0	2022	0%	264,0	0	Виконано
8	Державному підприємству «Полтавське лісове господарство» на здійснення попереджувальних протипожежних заходів на землях державного лісового фонду та землях запасу сільських та селешних рад у 2022 році	315,0	2022	0%	314,0	0	Виконано
9	Державному підприємству «Миргородське лісове господарство» на придбання пожежного модуля для гасіння лісових пожеж в 2022 році	317,153	2022	0%	317,0	0	Виконано
10	Державному підприємству «Кременчуцьке лісове господарство» на придбання ранцевих вогнегасників у 2022 році	126,0	2022	0%	106,9	0	Виконано
11	Державному підприємству «Гадяцьке лісове господарство» на придбання ранцевих вогнегасників у 2022 році	210,0	2022	0%	210,0	0	Виконано
12	Державному підприємству "Гадяцьке лісове господарство" на придбання пожежного модуля для гасіння лісових пожеж у 2022 році	317,153	2022	0%	247,2	0	Виконано
13	Державному підприємству "Гадяцьке лісове господарство" на здійснення попереджувальних притипожежних заходів на землях державного лісового фонду та землях запасу сільських та селешних рад у 2022 році	315,0	2022	0%	184,330	0	Частково закуплені предмети

1	2	3	4	5	6	7	8
14	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради "Полтававодоканал" на придбання спеціалізованої техніки для прочистки каналізаційних мереж (комбінований каналопромивний автомобіль на базі шасі RENAULT)	11100,0	2022	0%	10988,808	0	Виконано
15	Комунальній установі Полтавської обласної ради з експлуатації адміністративних будівель на забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення в 2022 році відходів (люмінесцентних ламп, термометрів, батарейок) з метою їх подальшої утилізації в рамках обласної програми "Екологічні ініціативи Полтавської області на 2022 – 2024 роки.	199,4	2022	0%	70,475	0	Виконано
16	Департаменту економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій Полтавської обласної державної адміністрації на проведення стратегічної екологічної оцінки Програми економічного і соціального розвитку Полтавської області на 2023 рік.	50,0	2022	0%	45,0	0	Виконано
Всього за 2022 рік		x	x	x	39223,129	x	x
2023 рік							
1	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради «Полтававодоканал» на реконструкцію аварійної ділянки каналізаційного колектора Д 1200 мм, що йде вздовж ставків мікрорайону «Сади» в м. Полтава	15 000,0	2023	36,4%	5462,5	0	виконано
2	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення та утилізації ламп розжарювання у Полтавській області	2 220,0	2023	25,2%	560,461	0	виконано
3	Комунальній установі Полтавської обласної ради з експлуатації адміністративних будівель на забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення в 2023 році відходів (люмінесцентних ламп, термометрів, батарейок) з метою їх подальшої утилізації в рамках обласної програми "Екологічні ініціативи Полтавської області на 2022-2024 роки	500,0	2023	22,7%	113,6	0	виконано
4	Регіональному офісу водних ресурсів у Полтавській області на коригування кошторисної частини робочого проекту та експертиза проекту «Берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с.Мозоліївка Глобинського району І черга. Коригування»	60,0	2023	100%	60,0	0	виконано
5	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на розроблення регіонального плану управління відходами в Полтавській області до 2030 року, в тому числі проходження процедури стратегічної екологічної оцінки.	2 200,0	2023	0%	0	0	виконано
6	Комунальному виробничому підприємству «Кременчуцьке	500,0	2023	100%	500,0	0	виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	міське управління капітального будівництва» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області на коригування та експертизу проектно-кошторисної документації по об'єкту «Реконструкція каналізаційної насосної станції СП-17 в м. Кременчуці». Коригування.						
7	Департаменту економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій Полтавської обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на проведення стратегічної екологічної оцінки Програми економічного і соціального розвитку Полтавської області на 2024 рік.	50,0	2023	80%	40,0	0	виконано
8	Департаменту економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій Полтавської обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на проведення стратегічної екологічної оцінки Стратегії розвитку Полтавської області на 2021 – 2027 роки.	50,0	2023	0%	0	0	виконано
9	Департаменту економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій Полтавської обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на проведення стратегічної екологічної оцінки Плану заходів з реалізації Стратегії розвитку Полтавської області на 2024 – 2027 роки.	50,0	2023	0%	0	0	виконано
10	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування в 2023 році проектів-переможців конкурсу екологічних громадських ініціатив Полтавської області 2023 року в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2022 – 2024 роки» (поточні видатки).	1 962,340	2023	94%	1 843,806	0	виконано
11	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування в 2023 році проектів-переможців конкурсу екологічних громадських ініціатив Полтавської області 2023 року в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2022 – 2024 роки» (капітальні видатки).	4 012,660	2023	88,9%	3 566,944	0	виконано
12	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на проведення спеціальних заходів, спрямованих на запобігання знищенню чи пошкодженню природних комплексів територій та об'єктів природно-заповідного фонду.	3 000,0	2023	0%	0	0	виконано
13	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на розроблення проектів землеустрою щодо організації і встановлення та зміни меж територій природно-заповідного фонду.	8 100,0	2023	0%	0	0	виконано
14	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської	950,0	2023	0%	0	0	виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на розроблення проєкту організації території регіонального ландшафтного парку «Нижньоворсклянський», охорони, відтворення та рекреаційного використання природних комплексів та об'єктів.						
15	Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації (обласної державної адміністрації) на розроблення проєкту організації території регіонального ландшафтного парку «Гадяцький», охорони, відтворення та рекреаційного використання природних комплексів та об'єктів.	850,0	2023	0%	0	0	виконано
16	Регіональному офісу водних ресурсів у Полтавській області на берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с. Мозоліївка Глобинського району І черга. Коригування.	8 500,0	2023	100%	8 500,0	0	виконано

18. Найважливіші екологічні проблеми регіону

Стан навколишнього природного середовища в області залишається відносно стабільним і у порівнянні з більшістю інших областей України доволі прийнятним.

18.1. Основні чинники та критерії для визначення найважливіших екологічних проблем:

1) забрудненням атмосфери викидами промислових підприємств

Підприємства м.Кременчук та м.Горішні Плавні, а також районів видобування і транспортування газу – є головними забруднювачами щодо викидів в атмосферного повітря від стаціонарних джерел.

На м. Кременчук припадає 27,4% від усіх викидів забруднюючих речовин в атмосферу стаціонарними джерелами; на м.Горішні Плавні, яке розташоване в зоні впливу двох потужних гірничо-збагачувальних комбінатів – 26 % обласних викидів.

2) порушенням гідрологічного та гідрохімічного режиму малих річок регіону

На значній кількості малих річок області спостерігається замуленість, поширення болотної рослинності, втрата дренажної спроможності, що призводить до заболоченості та підтоплення заплавної землі. Потребують розчистки деякі ділянки середніх та малих річок Псел, Ворскла, Сула, Хорол, Удай, Грунь, Орчик, Нижня Ланна, Вільхова Говтва, Мерло, Коломак, Полузир'я, Тарапунька, Сухий Кагамлик, Крива Руда.

У 2021 році з обласного фонду охорони навколишнього природного середовища фінансувалося: розчищення, покращення водності та екологічного стану:

Дейманівській сільській раді Пирятинського району на розчистку та поліпшення екологічного стану ділянки р.Удай в адміністративних межах Дейманівської сільської ради Пирятинського району (900,0тис.грн.).

У 2022 та 2023 роках кошти на покращення водності та екологічного стану річок не виділялись.

3) підтоплення земель та населених пунктів регіону

Відповідно до інформації, наданої Департаментом з питань оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами впродовж квітня-травня 2023 року в селах Кривушичі, Самусіївка, Чечелеве, Дмитрівка, Придніпрянське, Потоки Кременчуцького району внаслідок підйому рівня води в р. Дніпро відбулось підтоплення 1 житлового будинку, 1 господарчої споруди, 107 дворів та 320 присадибних ділянок.

4) поводженням з відходами I-III класів небезпеки

Розміщення промислових відходів здійснюється у місцях відведення відходів, які знаходяться на балансі підприємств міст Горішні Плавні та Кременчук. Кількість місць видалення промислових відходів – недостатня. Не вирішеним залишається питання захоронення відповідно до вимог екологічної безпеки промислових відходів підприємств обласного центру.

Орієнтовно за даними територіальних громад залишилось непридатних ХЗЗР станом на 01.01.2024: в Пирятинській міській територіальній громаді – 4,40 т; в Лохвицькій територіальній громаді – 3,05 т; в Заводській міській раді – 25 т; в Гребінківській міській раді – 9,1 т; в Ромоданівській селищній раді – 15 т, в Чорнухинській селищній раді – 4,1 т.

5) утилізацією відходів гірничодобувної, металургійної, енергетичної та інших галузей промисловості

На Полтавському гірничо-збагачувальному комбінаті накопичено 2,072 млрд т нетоксичних відходів розроблення кар'єру залізної руди та шламів і хвостів збагачення залізних руд. У 2022 році для будівництва і обвалування огорожувальних дамб шламосховища, формування будівельних майданчиків, будівництва доріг використано 1,389 млн т розкривних порід та 1,846 млн т шламів збагачення залізної руди (у 2021р. – 2,639 млн т та 5,881 млн т, у 2020 – 2,877 млн м³ та 8,115 млн т; у 2019р. – 1,375млн м³ та 9,195 млн т; у 2018р. – 1,560 млн м³ та 13,231 млн т; у 2017 році – 1,335 млн м³ та 10,936 млн т відповідно).

б) поширенням екзогенних геологічних процесів

Полтавщина має досить розчленовану територію і геологічну будову, сприятливу для розвитку зсувів на схилах річних долин та балок.

Серед фізико-геологічних процесів, які змінюють рельєф області, найбільш активним є водна ерозія, з активністю ерозійних процесів пов'язане виникнення і поширення в області балок та ярів. Діючі яри найчастіше зустрічаються у північно-східній частині області. Балки зустрічаються на всій території, об'єднуючись у розгалужені яружно-балочні системи деревовидної форми. Широке поширення лесовидних суглинків та пісків, які легко розмиваються та підстилаються червоно-бурими та строкатими (пістрявими) глинами, зумовлює розвиток зсувів у верхів'ях ярів. Ділянки з крутизною більше 11,3⁰ – круті і являються найбільш зсувонебезпечними.

Відповідно до останнього Витягу з матеріалів за область до Аналітичного огляду стану техногенної і природної безпеки в Україні (Департамент з питань оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами Полтавської облдержадміністрації) за 2019 рік, ураження території від зсувів становить у м.Полтава – 4,383км² (61 зсув), у смт.Опішня – 2,209км² (32 зсуви) у м.Лубни – 1,651км² (12 зсувів), у смт.Шишаки – 3,243км² (53 зсуви), у м.Гадяч – 1,624км² (17 зсувів), у м.Кобеляки – 1,433км² (9 зсувів), у м.Карлівка – 0,936км² (6 зсувів). Загальна площа ураження становить – 15,479км².

7) охороною, використання та відтворення дикої фауни і флори

За даними Головного управління Держпродспоживслужби в Полтавській області у 2023 році в області зареєстровано 12 (у 2022 році – 5, 2021 – 20, 2020 – 31) неблагополучних пунктів по сказу, де захворіло і загинуло 13 (2022 – 5, 2021 – 21, 2019 – 20) тварин: 2 лисиці, 3 собаки, 5 кртів та 3 ВРХ. З них на дику фауну припадає 2 неблагополучних пункти, в яких захворіло 2 лисиці, що становить 15% в структурі захворюваності тварин на сказ.

В області залишається ризик спалахів африканської чуми свиней, в тому числі серед диких кабанів. У 2023 році зареєстровано 3 неблагополучних пункти (у 2019р. – 4, у 2021 - 2022 роках таких пунктів не зареєстровано), з них 1 в дикій фауні, а саме на території мисливських угідь Зіньківського госпрозрахункового мисливсько-рибальського господарства Полтавської обласної організації УТМР, де знайдено труп дикого кабана.

Основними напрямками *вирішення проблеми сказу* серед диких тварин в області залишаються:

- в мисливських угіддях постійно проводити таксацію лисиці червоної, підтримуючи щільність в межах 0,5 голів на 1тис. га мисливських угідь. У випадку перевищення щільності лисиці червоної проводити її санітарний відстріл;
- продовжувати обов'язкову імунізацію (двічі на рік) диких м'ясоїдних тварин проти сказу на території мисливських угідь, шляхом розкладання вакцинних приманок.

Першочерговими та основними завданнями по *недопущенню поширення африканської чуми свиней (АЧС)* на території області є:

- під час обходу мисливських угідь необхідно звертати увагу на незвичайну поведінку диких кабанів, наявності їх трупів і, у випадку їх виявлення, негайно повідомляти територіальні органи Держпродспоживслужби;
- перед початком та під час полювання забезпечити проведення діагностичного відстрілу диких кабанів з метою моніторингу на наявність збудника АЧС в організмі тварин (з урахуванням воєнного стану);
- підтримувати нормативну щільність диких кабанів в межах 4 голів на 1000 га мисливських угідь;
- створювати майданчики для підгодівлі диких кабанів в мисливських угіддях, щоб уникнути неконтрольованої міграції їх по території області.

8) проблеми природно-заповідного фонду (далі ПЗФ)

Низький рівень розроблення та затвердження в установленому порядку документації із землеустрою щодо організації і встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду Полтавської області, як наслідок – випадки протиправної передачі у приватну власність земельних ділянок, розташованих у межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду регіону

18.2. Аналіз основних екологічних проблем:

1) що вимагають рішення на міжнародному рівні

–

2) загальнодержавного значення:

Із 156 км загального фронту берегів Кременчуцького водосховища в межах Полтавської області близько 47 кілометрів піддані водній абразії (в межах Кременчуцького району)

Впродовж багатьох років руйнування берегової лінії Кременчуцького водосховища внаслідок водної абразії є однією з ключових проблем.

За період експлуатації водосховища внаслідок вітрохвильового навантаження та різких змін рівнів води майже по всій довжині берегової лінії відбувся більш або менш значний розмив і утворення пологих підводних мілин або крутих обривистих берегових уступів. Найбільшого руйнування зазнають береги поблизу населених пунктів Васківка, Пронозівка, Мозоліївка, Градизьк та Максимівка Кременчуцького району. Берегообвалення захвачує рільні землі, лісозахисні насадження, присадибні ділянки, створюється загроза руйнування житлових будинків та підсобних будівель в цих населених пунктах. Внаслідок переформування берегів вже втрачено більше 800 гектарів земельних угідь. За рік втрачається 3 – 4 м берегової лінії, а на окремих ділянках – до 7 м. В межах Полтавської області близько 47 кілометрів берегів Кременчуцького водосховища піддані водній абразії.

Одна з найбільш небезпечних ділянок знаходиться в районі села Мозоліївка Кременчуцького району.

У 2023 році Регіональним офісом водних ресурсів у Полтавській області в рамках виконання Регіональної програми «Довкілля-2027» реалізовувався захід, в результаті чого відкориговано кошторисну частину робочого проекту та проведена експертиза проекту «Берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с. Мозоліївка Глобинського району І черга. Коригування», виконано роботи, здійснено технічний нагляд та проведена комплексна експертиза. Фінансування здійснювалося за рахунок державного бюджету (21 598,7 тис. грн), коштів Фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області в 2023 році (8560,0 тис. грн) та міського бюджету (200,0 тис. грн).

Для завершення укріплення берегової лінії Кременчуцького водосховища в с. Мозоліївка Кременчуцького району необхідно виділити 38,200 тис. грн з Фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області у 2024 році.

3) місцевого значення:

Сезонне погіршення якості поверхневих вод в районі водозабору м.Кременчук.

У районі водозабору м. Кременчук сезонні відхилення (рівень кисню знижується, а вміст марганцю підвищується) спостерігаються у літні місяці при високих температурах повітря та швидкостях вітру до 2 м/хв. у глибинних

пробах води в районі питного водозабору (забірний оголовок розташований на дні Кременчуцького водосховища на глибині майже 14 м).

Єдиним джерелом питного водопостачання для населення м.Кременчук є Кременчуцьке водосховище. Літній період дуже складний для системи водопостачання міста, протягом якого якість питної води має граничні показники, що на пряму пов'язано з погіршенням якості води у Кременчуцькому водосховищі.

На думку місцевої влади міста, проблему необхідно вирішувати на загальнодержавному рівні: потрібна розробка комплексних загальнодержавних заходів для попередження та зменшення виникнення періодичного погіршення якості води Кременчуцького водосховища та ведення постійного моніторингу (за допомогою автоматизованих постів спостереження) якості поверхневих вод Кременчуцького водосховища зі своєчасним прийняттям управлінських рішень.

Питання поводження з твердими побутовими відходами: їх утворення, накопичення, відсутність належного рівня переробки, переважне видалення, зокрема на несанкціоновані сміттєзвалища.

В області, згідно офіційних даних, за рік генерується близько 300 тис. т твердих побутових відходів. Відповідно, кількість твердих побутових відходів на 1 людину за рік – близько 250 кг. У дійсності ця цифра є суттєво більшою.

Згідно даних, наявних в Департаменті екології та природних ресурсів Полтавської обласної адміністрації (далі – Департамент) та з урахуванням відомостей, наданих територіальними громадами, в області, станом на початок поточного року, налічувалось близько 523 сміттєзвалищ, загальною площею орієнтовно 439,95 га. При цьому паспортизовано лише 85 (близько 16%), тобто 438 сміттєзвалищ є несанкціонованими.

Станом на початок року на паспортизованих (офіційних) сміттєзвалищах накопичилось близько 10 млн т побутових відходів. Кількість відходів (побутового сміття) на несанкціонованих сміттєзвалищах – невідома.

Несанкціоновані (стихийні) сміттєзвалища у більшості випадків з'являються поблизу населених пунктів, на узбіччях доріг, поблизу сільськогосподарських угідь, на берегах річок, озер та ставків, у лісах та лісосмугах, по схилах балок, у ярах тощо і становлять велику небезпеку для життя та здоров'я людей, стану довкілля та окремих його компонентів.

4) вирішення яких не потребує залучення значних матеріальних (фінансових) ресурсів:

У Полтавській області розорано майже 65% території, більше, ніж в середньому по Україні (близько 55 %).

З метою зменшення виснаження орних земель та збереження родючого шару ґрунту, сільськогосподарським підприємствам необхідно ретельно дотримуватися сівозмін під час вирощування сільськогосподарських культур (особливо стосується соняшнику, кукурудзи, рапсу, тощо).

18.2.1 Екологічні проблеми, спричинені збройною агресією проти України

За інформацією, наданою Державною екологічною інспекцією Центрального округу:

- розмір шкоди, завданої земельним ресурсам становить 898 552,765 тис. грн, з них шкода за засмічення земель – 880 843,222 тис. грн, за забруднення ґрунтів +/- 17 709,543 тис. грн;
- розмір шкоди, завданої атмосферному повітрю становить 27 881,760 тис. грн, з них внаслідок горіння нафти та нафтопродуктів – 26 211,984 тис. грн, внаслідок загорання інших об'єктів – 1 669,776 тис. грн.

Всього Державною екологічною інспекцією Центрального округу проведено 19 розрахунків завданої у 2023 році шкоди навколишньому природному середовищу Полтавської області на загальну суму 926 434,525 тис. грн.

Інформація щодо розміру шкоди, завданої внаслідок агресії російської федерації атмосферному повітрю та земельним ресурсам Полтавської області, починаючи з 24.02.2022 станом на 31.12.2023:

- забруднення ґрунтів: 17 693,488 тис. грн;
- засмічення земель: 917 010,673 тис. грн;
- всього земельні ресурси: 934 704,161 тис. грн;
- горіння нафти, нафтопродуктів: 666 494,479 тис. грн;
- загорання інших об'єктів: 7 136,675 тис. грн;
- всього атмосферне повітря: 673 631,154 тис. грн;
- всього Полтавська область: 1 608 335,315 тис. грн.

Відповідальні виконавці розділів

Інформацію підготували спеціалісти Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації (м. Полтава, вул. Капітана Володимира Кісельова,1, тел. (0532) 569508, e-mail: eko@adm-pl.gov.ua)

<i>Посада, прізвище, ініціали відповідальних за підготовку розділів</i>	<i>Телефон</i>	<i>Розділи</i>
Начальник відділу організаційної роботи, звітності та зв'язків з громадськістю – І.В. Лебідь Спеціаліст відділу організаційної роботи, звітності та зв'язків з громадськістю – В.О. Липівська	(0532) 569508	рр. 1 – 18
Головний спеціаліст відділу охорони атмосферного повітря, оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки – О.Г. Югненко	(0532) 569508	р. 4
Головний спеціаліст відділу моніторингу довкілля та поводження з відходами – Ю.В. Розум	(0532) 569508	р. 13
Начальник відділу біоресурсів та заповідної справи – І.М. Гусар	(0532) 569508	рр. 8, 9,
Головний спеціаліст відділу біоресурсів та заповідної справи – О.М. Гостудим	(0532) 569508	рр. 10, 11
Головний спеціаліст відділу бухгалтерського обліку, економіки природокористування, управління персоналом та правового забезпечення – Т.С. Нечеса	(05322) 502751	р. 17

В роботі використані матеріали, які надали :

- Головне управління статистики у Полтавській області;
 - Головне управління Держгеокадастру у Полтавській області;
 - Державна екологічна інспекція Центрального округу;
 - Регіональний офіс водних ресурсів у Полтавській області;
 - Полтавський обласний центр з гідрометеорології;
 - Головне управління Держпродспоживслужби в Полтавській області;
 - ДУ «Полтавський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України» та відокремлені підрозділи;
 - Департамент будівництва, містобудування і архітектури, житлово-комунального господарства та енергетики облдержадміністрації;
 - Департамент агропромислового комплексу облдержадміністрації;
 - Департамент з питань оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами
 - Слобожанський лісовий офіс Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України»;
 - Управління Державного агентства меліорації та рибного господарства у Полтавській області (Полтавський рибоохоронний патруль);
 - Полтавська філія ДУ «Держзрунтохорона»;
 - Східна інспекція з ядерної та радіаційної безпеки Державної інспекції ядерного регулювання України, м.Харків.
 - Державна служба геології та надр України
- та інші підприємства, організації, установи Полтавської області.