

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Полтавської обласної
військової адміністрації

Д. ЛУЦЕН

2023 р.



ЕКОЛОГІЧНИЙ ПАСПОРТ Полтавської області (2022 рік)



Полтава
2023 р.

ПОГОДЖУЮ

Заступник начальника
Полтавської обласної військової
адміністрації



“30” вересня



О. БРУСЛИК

2023 р.

ПІДГОТОВЛЕНО

Департаментом
екології та природних ресурсів
Полтавської обласної військової
адміністрації



С. ОЛЕЙНИКОВ

2023 р.

ЗМІСТ

1.	Загальна характеристика	4
2.	Чисельність населення	4
3.	Фізико-географічна характеристика	6
4.	Атмосферне повітря	7
5.	Водні ресурси	15
6.	Земельні ресурси	29
7.	Лісові ресурси	35
8.	Рослинний світ	40
9.	Тваринний світ	46
10.	Природно-заповідний фонд Полтавської області	58
11.	Формування екологічної мережі	113
12.	Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами	205
13.	Радіаційна безпека	224
14.	Корисні копалини	227
15.	Моніторинг довкілля	227
16.	Міжнародне співробітництво	229
17.	Планування природоохоронної діяльності	230
18.	Найважливіші екологічні проблеми регіону	248
	18.1. Основні чинники та критерії для визначення найважливіших екологічних проблем	248
	18.2. Аналіз найважливіших екологічних проблем	253
	18.2.1. Екологічні проблеми, спричинені збройною агресією проти України	255

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 2022 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 Кам'янському водосховищах.

Площа 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.

На південному заході області протікає р. Дніпро, більша частина течії якої зарегульована водосховищами. Найбільшими притоками Дніпра є:

Псел – довжина в межах області 350 км, об'єм стоку 0,328 км³ на рік;

Сула – довжина в межах області 213 км, об'єм стоку 0,130 км³ на рік;

Ворскла – довжина в межах області 226 км, об'єм стоку 0,220 км³ на рік;

Оріль – довжина в межах області 80 км, об'єм стоку 0,021 км³ на рік.

Також на території області нараховується 1634 шт малих річок, водотоків та струмків загальною протяжністю 7905 км. Малих річок завдовжки понад 10 км в області нараховується 137, їх загальна довжина 3596 км.

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).

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 унеможливило формування органами державної статистики об'єктивної інформації по окремих статистичних показниках)

За даними Головного управління статистики у Полтавській області у 2022 році від стаціонарних джерел забруднення повітря надійшло 25,8 тис.т. забруднюючих речовин (без урахування викидів діоксиду вуглецю), що на 49 % викидів менше ніж в попередньому році (у 2021 році – 52,4 тис. т.), про що прозвітували 494 підприємств області, тоді як у 2021 році прозвітувало 525 підприємств.

У 2022 році 81 підприємством добувної промисловості і розроблення кар'єрів обсяг викидів склав 13,7 тис. т, що на 4,9 тис. т. менше ніж у попередньому році тією самою кількістю підприємств. 96 підприємств переробної промисловості у 2022 році здійснило 2,7 тис. т викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря області проти 14.4 тис. т забруднюючих речовин у 2021 році, що було викинуто 105 підприємствами. Підприємствами постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря (22 од.) у 2022 році викинуто 0,4 тис. т. забруднюючих речовин, що на 3,1 тис. т менше ніж в попередньому році здійснило викидів 23 підприємства. Підприємствами водопостачання, каналізації та поводження з відходами здійснено 0,1 тис. т викидів в атмосферне повітря як у 2022 році, так і у 2021 році при цьому кількість підприємств однакова – 9 од.

**Динаміка обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря
за 2020 – 2022 роки**

Таблиця 2

Показники	2020 рік	2021 рік	2022 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:	435	212	90
другої групи	150	60	26
третьої групи	285	152	64
Викиди забруднюючих речовин та парникових газів від стаціонарних джерел, тис. т	45,814	52,435	25,8
Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на км ² , т	1,593	1,824	0,897
Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на одну особу, кг	33,22	38,77	19,08

Примітка

Розрахунок обсягів викидів забруднюючих речовин та парникових газів в атмосферне повітря від пересувних джерел (в тому числі від автотранспорту) Головним управлінням статистики у Полтавській області за 2016, 2017, 2018, 2019 та за 2020 роки не здійснювався

**Рівні забруднюючих речовин в атмосферному повітрі в зоні та агломерації
Зазначені в таблиці пункти спостережень відносяться до зони «Полтавська»**

Таблиця 3

Назва забруднюючої речовини	Номер пункту спостережень	Річне середнє значення забруднюючої речовини	Зафіксовані перевищення граничних рівнів або цільових показників забруднюючих речовин	Зафіксовані перевищення інформаційного або порогів небезпеки забруднюючих речовин
1	2	3	4	5
КП «Науковий центр еколого-соціальних досліджень» Кременчуцької міської ради				
Оксид вуглецю	МТС 1 «фонова» На території Річкового вокзалу, біля водозабору	380,0	-	
Діоксид азоту		36,0	-	
Діоксид сірки		10,0	-	
Сірководень		2,0	07.07.2022 в 1,125 разів ГДК _{мр}	
Пил не диференційований за складом		16,0	-	
Оксид вуглецю	МТС 2 «транспортна» На узбіччі транспортної магістралі по вул. Старшого лейтенанта Кагалі, навпроти будинку № 28В	720,0	-	
Діоксид азоту		71,0	-	
Діоксид сірки		13,0	-	
Сірководень		3,0	-	
Пил не диференційований за складом		25,0	-	
Оксид вуглецю	МТС 3 «промислова» вул. Тараса Бульби, 6	740,0	-	
Діоксид азоту		59,0	-	
Діоксид сірки		2,0	-	
Сірководень		2,0	-	
Пил		22,0	-	

1	2	3	4	5
недиференційований за складом				
Оксид вуглецю	МТС 4 «змішана» Розширення дороги на перетині вулиць Ігоря Сердюка та Лейтенанта Покладова, навпроти будинку № 11/29 по вул. Лейтенанта Покладова	570,0	-	
Діоксид азоту		67,0	-	
Діоксид сірки		18,0	-	
Сірководень		2,0	07.07.2022 в 1,375 разів ГДК _{мр}	
Пил недиференційований за складом		22,0	-	
Оксид вуглецю	МТС 5 «змішана» Заїзний карман (гостьова стоянка Міської лікарні імені О.Т.Богаєвського) по вул. Гранітній, навпроти будинку № 8/2	730,0	-	
Діоксид азоту		45,0	-	
Діоксид сірки		10,0	-	
Сірководень		2,0	07.07.2022 на рівні ГДК _{мр}	
Пил недиференційований за складом		20,0	-	
Оксид вуглецю	МТС 6 «промислова» вул. О.Білаша, 8 (стоянка АТБ- маркет)	540,0	-	
Діоксид азоту		50,0	-	
Діоксид сірки		6,0	-	
Сірководень		1,0	-	
Пил недиференційований за складом		22,0	-	
Оксид вуглецю	МТС 7 «промислова» перетин СЗЗ підприємств Північного промислового вузла міста	136,7	-	
Діоксид азоту		36,3	Зафіксовано 101 перевищення	
Діоксид сірки		107,0	Зафіксовано 196 превищень	
Сірководень		3,2	-	
PM _{2,5}		1,1	-	
PM ₁₀		13,8	Зафіксовано 3 превищення	
Карлівський відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Азоту діоксид	Маршрутний пост на вул. Полтавський шлях, 65 м. Карлівка	56,0	-	
Ангідрид сірчистий		69,0	-	
Пил		301	-	
Хорольський відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Діоксид сірки	м. Хорол (житлова забудова по вул. Небесної Сотні, 135, зона можливого впливу АЗС)	270,0	-	
Діоксид азоту та оксида азоту		50,0	-	
Тверді частки (ТЧ ₁₀ /ТЧ _{2,5})		244,0	-	
Діоксид сірки	м. Хорол (житлова забудова по вул. Незалежності, 76)	245,0	-	
Діоксид азоту та оксида азоту		82,0	-	
Тверді частки		222,0	-	

1	2	3	4	5
(ТЧ ₁₀ /ТЧ _{2,5})				
Діоксид сірки	Лубенський район, центр с. Штомпеліка	210,0	-	
Діоксид азоту та оксиди азоту		47,0	-	
Тверді частки (ТЧ ₁₀ /ТЧ _{2,5})		246,0	-	
Діоксид сірки	Лубенський району, центр с. Вишняки	273,0	-	
Діоксид азоту та оксиди азоту		52,0	-	
Тверді частки (ТЧ ₁₀ /ТЧ _{2,5})		232,0	-	
Діоксид сірки	Лубенський район, центр с. Вишневе	272,0	-	
Діоксид азоту та оксиди азоту		56,0	-	
Тверді частки (ТЧ ₁₀ /ТЧ _{2,5})		186,0	-	
Діоксид сірки	Лубенський район, центр с. Новоаврамівка	278,0	-	
Діоксид азоту та оксиди азоту		55,0	-	
Тверді частки (ТЧ ₁₀ /ТЧ _{2,5})		240,0	-	
Діоксид сірки	Лубенський район, центр с. Хильківка	270,0	-	
Діоксид азоту та оксиди азоту		56,0	-	
Тверді частки (ТЧ ₁₀ /ТЧ _{2,5})		237,0	-	
Діоксид сірки	Лубенський район, центр с. Мусіївка	271,0	-	
Діоксид азоту та оксиди азоту		49,0	-	
Тверді частки (ТЧ ₁₀ /ТЧ _{2,5})		243,0	-	
Кременчуцький районний відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Пил	1. м. Кременчук, проспект Л.Українки, буд. № 6 (житлова забудова)	280,0	-	
Ангідрид сірчистий		80,0	-	
Вуглецю оксид		950,0	-	
Азоту діоксид		30,0	-	
Формальдегід		11,0	-	
Сажа		25,0	-	
Сірководень		4,0	-	
Аміак		15,0	-	
Фенол		4,0	-	
Пил	2. м. Кременчук, вул. Пугачова-вул. Київська район буд. № 63	260,0	-	
Ангідрид сірчистий		130,0	-	
Вуглецю оксид		2340,0	-	
Азоту діоксид		90,0	-	
Свинець		0,1	-	
Формальдегід		15,0	-	
Фенол	6,0	-		
Пил	3. м. Кременчук, вул. Небесної Сотні-вул.	270,0	-	
Ангідрид сірчистий		130,0	-	
Вуглецю оксид		2780,0	-	
Азоту діоксид		80,0	-	

1	2	3	4	5	
Свинець	Першотравнева, буд № 3	0,1	-		
Формальдегід		19,0	-		
Фенол		7,0	-		
Пил	4. м. Кременчук, вул. Бетонна, буд № 124/2	240,0	-		
Ангідрид сірчистий		80,0	-		
Вуглецю оксид		1370,0	-		
Азоту діоксид		50,0	-		
Формальдегід		10,0	-		
Фенол		4,0	-		
Пил		2700,0	-		
Ангідрид сірчистий	5. м. Кременчук, вул. Г.Манагарова, буд. № 16	80,0	-		
Вуглецю оксид		1200,0	-		
Азоту діоксид		40,0	-		
Формальдегід		12,0	-		
Бензол		8,0	-		
Толуол		8,0	-		
Ксилол		10,0	-		
Фенол		4,0	-		
Ангідрид сірчистий		6. Кременчуцький район, с. Вільна Терешківка, вул. Великий Шлях, буд. № 222	80,0	-	
Вуглецю оксид			900,0	-	
Азоту діоксид	55,0		-		
Сажа	25,0		-		
Сірководень	4,0		-		
Фенол	4,0		-		
Ангідрид сірчистий	7. Кременчуцький район, с. П'ятихатки, вул. Жовтнева, буд. № 5.	80,0	-		
Вуглецю оксид		750,0	-		
Азоту діоксид		45,0	-		
Сірководень		4,0	-		
Аміак		30,0	-		
Фенол		4,0	-		
Ангідрид сірчистий	8. Кременчуцький район, с. Садки, перехрестя вул. Нагірна-Нерудна, район житлової забудови	80,0	-		
Вуглецю оксид		700,0	-		
Азоту діоксид		4,0	-		
Сірководень		4,0	-		
Аміак		20,0	-		
Фенол		4,0	-		
Ангідрид сірчистий	9. Кременчуцький район, с. Чечелево, прехрестя вулиць Академіка Герасимовича та Білецьківська, район житлової забудови	80,0	-		
Вуглецю оксид		800,0	-		
Азоту діоксид		50,0	-		
Сірководень		4,0	-		
Аміак		20,0	-		
Фенол		4,0	-		
Ангідрид сірчистий	10. Кременчуцький район, с. Білецьківка, вул. Будівельна, буд.	80,0	-		
Вуглецю оксид		1200,0	-		
Азоту діоксид		60,0	-		
Сірководень		4,0	-		

1	2	3	4	5
Аміак	№ 2, район житлової забудови	30,0	-	
Фенол		4,0	-	
Ангідрид сірчистий	11. Кременчуцький район, с. Кам'яні Потоки, вул. Щорса, буд. № 201, район житлової забудови	80,0	-	
Вуглецю оксид		1100,0	-	
Азоту діоксид		50,0	-	
Сірководень		4,0	-	
Аміак		20,0	-	
Фенол		4,0	-	
Ангідрид сірчистий	12. Кременчуцький район, с. Рокитне, вул. Чапаєва, буд. № 1, район житлової забудови	80,0	-	
Вуглецю оксид		550,0	-	
Азоту діоксид		30,0	-	
Сірководень		4,0	-	
Аміак		25,0	-	
Фенол		4,0	-	
Ангідрид сірчистий	13. Кременчуцький район, с. Потоки, район ДОЗ «Ерудит»	80,0	-	
Вуглецю оксид		550,0	-	
Азоту діоксид		30,0	-	
Сірководень		4,0	-	
Аміак		300,0	-	
Фенол		4,0	-	
Лубенський районний відокремлений підрозділ ДУ «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»				
Діоксид сірки	№№ 1-11*	110,0	-	
Діоксид азоту та оксиди азоту		120,0	-	
Свинець		Нижче чутливості методу дослідження	-	
Аміак		Нижче чутливості методу дослідження	-	

Примітка: * - пункти спостережень: № 1 – м. Лубни вул. Тернівська, 21; № 2 – м. Лубни Володимирський майдан, 22/2; № 3 – м. Лубни дитячий парк ім. Донченка по вул. Мистецькій; № 4 – м. Лубни проспект Володимирський, 27/49; № 5 – Лубенський район с. Засулля вул. Молодіжна; № 6 – м. Гребінка вул. Локомотивна, 28, 30; № 7 – м. Гребінка житлова забудова повул. Е.П. Гребінки, 8, 10; № 8 – сел. Чорнухи житлова забудова по вул. Базарна, 1; № 9 – сел. Чорнухи житлова забудова по вул. Центральна; № 10 – м. Пирятин житлова забудова по вул. Сумська; № 11 – м. Пирятин вул. Європейська, 160, 162.

Основні забруднювачі атмосферного повітря за 2022 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	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»	4777,438	100,00		⁸	35,1 ²	35-98,8	
3	ТОВ «Єрствівський гірничо-збагачувальний комбінат»	1634,195	100,00		⁸			
4	ТОВ «Біланівський гірничо-збагачувальний комбінат»	124,643	100,00		⁸			
5	Лубенське ЛВУМГ, КС «Диканський проммайданчик»	980,295	100,00		⁸	100,0 ³	69,0	
6	Лубенське ЛВУМГ, КС «Лубенський проммайданчик»	886,997	100,00		⁸	100,0 ³	72,5	
7	Сумське ЛВУМГ, Гребінківський р-н	359,207	100,00		⁸	— ⁴	90,2	
8	Сумське ЛВУМГ, Зіньківський р-н	107,094	100,00		⁸	— ⁴	64,5	
9	Сумське ЛВУМГ, Решетилівський р-н	233,588	100,00		⁸	— ⁴	65,3	
10	Кременчуцьке ЛВУМГ, КС «Кременчук»	88,834	100,00		⁸			
11	Кременчуцьке ЛВУМГ, КС «Машівка»	35,606	100,00		⁸			
12	ТОВ «Кременчуцька ТЕЦ»	1951,068	100,00		⁸	1,4 ³	85-98	
13	ПАТ «Кременчуцький сталеливарний завод»	162,158	100,00		⁸	57,0-100,0 ⁵	73-94	
14	ПрАТ «Кременчуцький завод технічного вуглецю», м.Кременчук	182,558	100,00		⁸	100,0 ⁶	99,3	
15	НГВУ «Полтаванавтогаз», ЦППН, ЦПВП, ПРЦЕО, ПРЦЕіЕ	372,494	100,00		⁸			
16	ГПУ «Полтавагазвидобування», УСП Тимофіївка	885,661	100,00		⁸			
17	Філія УПГГК ПАТ «Укргазвидобування», Машівський район, с.Базилівщина	113,596	100,00		⁸	100,0 ⁷	69,0-88,5	
18	УПГГК Яблунівське ВПГ, Лохвицький район, с.Сенча	54,546	100,00		⁸			
19	УПГГК Яблунівське ВПГ, Лохвицький район, с.Вирішальне	48,996	100,00		⁸			

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 2022 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		25,8	100,0
За видами економічної діяльності, у тому числі:			
1.	Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	13,7	53,1
2.	Переробна промисловість	2,8	10,9
3.	Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	0,4	1,6
4.	Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	0,1	0,4
5.	Інше	8,8	34,0

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 Кабінету 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

Враховуючи, що Постанова набирає чинності з дня її опублікування і застосовується з 01 січня 2024 року, інформація про виконання заходів скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідно до дозволів на викиди за 2022 рік в Департамент не надходила.

Виконання заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідно до дозволів на викиди за 2022 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

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 145 км, 8 середніх річок загальною протяжністю 1360 км (Сула – 213км, Удай – 129км, Оржиця – 89км, Псел – 350км, Хорол – 241км, Ворскла – 226км, Мерла – 28км, Оріль – 80км) та 1771 малих річок, водотоків і струмків загальною протяжністю 11501км. Малих річок завдовжки понад 10км в області нараховується 137, 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 характеристиках 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 густота її, без врахування малих річок, водотоків і струмків довжиною менше 10 км, становить 0,17 км на 1 км², а з їх врахуванням – 0,45 км на 1 км², що майже співпадає із середньою густиною річкової мережі в Україні.

В області 65 малих водосховищ загальною площею водного дзеркала 6332,4 га і загальним об'ємом 144,74 млн м³; 2691 ставків загальною площею водного дзеркала 200245 гектарів і загальним об'ємом 279,012 млн м³; 583 озера, загальною площею водного дзеркала 4534 гектара і загальним об'ємом 7,85 млн м³ води.

Запаси підземних вод в межах області складають:

- прогностичні 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 1,33 тис. 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		
	2020 рік	2021 рік	2022 рік
Видано	137	204	88
Анульовано	12	94	1

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	284**	
водосховищ (крім водосховищ комплексного призначення)		
ставків	279**	
озер	5**	
замкнених природних водойм		

Примітка.

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

** - за даними ОТГ області

Динаміка водокористування за 2020– 2022 роки

Таблиця 9

Показник	Одиниця виміру	2020 рік	2021 рік	2022 рік
1	2	3	4	5
Забрано води з природних джерел, усього	млн м³	106,609	113,784	98,658
у тому числі:				
поверхневої	млн м ³	41,248	43,951	35,519
підземної	млн м ³	65,361	69,833	63,14
морські				
Забрано води з природних джерел у розрахунку на одну особу	м ³	77,73	84,14	72,95
Використано свіжої води, усього	млн м³	72,184	80,721	70,353
у тому числі на потреби:				

1	2	3	4	5
питні і санітарно-гігієнічні	млн м ³	32,778	34,328	32,219
виробничі	млн м ³	28,597	31,003	28,203
зрошення	млн м ³	8,496	10,49	5,709
Використано свіжої води у розрахунку на одну особу	м ³	52,63	59,69	52,02
Втрачено води при транспортуванні	млн м ³	13,580	13,901	13,083
	% до забораної ВОДИ	12,74	12,22	13,26
Скинуто зворотних вод, усього	млн м³	77,359	78,141	69,67
Скинуто зворотних вод у поверхневі водні об'єкти, усього	млн м³	69,432	72,743	66,584
з них:				
нормативно очищених, усього	млн м ³	36,118	37,807	36,545
у тому числі:				
на спорудах біологічного очищення	млн м ³	34,817	35,334	34,62
на спорудах фізико-хімічного очищення	млн м ³	-	-	-
на спорудах механічного очищення	млн м ³	1,301	2,473	1,925
нормативно (умовно) чистих без очищення	млн м ³	31,294	10,13	6,941
забруднених, усього	млн м ³	2,020	24,806	23,098
у тому числі:				
недостатньо очищених	млн м ³	2,020	3,106	2,855
без очищення	млн м ³	0,000	21,7	20,243

*Використання води за видами економічної діяльності
у 2020 – 2022 роках*

Таблиця 10

Види економічної діяльності	2020 р.		2021 р.		2022 р.	
	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	72,184	92,199	80,75	91,813	70,353	88,516
За видами економічної діяльності						
у тому числі:						
Сільське, лісове та рибне господарство	11,828	0,00	14,343	-	11,844	0,058
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	12,298	97,053	14,89	97,144	13,232	94,97
Переробна промисловість	5,923	91,409	8,07	89,169	5,648	82,02
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	4,272	89,113	4,156	86,526	2,707	76,482
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	35,881	-	36,492	-	34,449	-
Будівництво	0,084	-	0,165	-	0,209	-
Оптова торгівля; ремонт	0,548	87,671	0,954	72,386	0,822	86,672

1	2	3	4	5	6	7
автотранспортних засобів і мотоциклів						
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	0,54	81,965	0,522	81,404	0,509	82,825
Інформація та телекомунікація	0,008	-	0,008	-	0,007	-
Тимчасове розміщення тй організація харчування			0,017	-	0,008	-
Операції з нерухомим майном	0,153	8,948	0,216	3,65	0,235	2,581
Професійна наукова та технічна діяльність	0	0	0,002	-	0,033	-
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	0,226	-	0,231	-	0,18	-
Державне управління й оборона; обов'язкове соціальне страхування	0,129	-	0,103	-	0,084	-
Освіта	0,061	-	0,17	-	0,091	-
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	0,189	-	0,352	-	0,289	-
Надання інших видів послуг	0,044	-	0,005	100	0,005	100

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

Таблиця 11

Назва водокористувача-забруднювача	Наявність, потужність (м ³ /добу), ефективність використання (використання потужності) очисних споруд	2020			2021			2022		
		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
ВСЬОГО	45,457	38,137	2,0196	66,8037	62,613	3,106	137,352	59,642	2,855	132,273

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>р. Дніпро</i>										
ПАТ «Кременчуцький сталеливарний завод», м.Кременчук		0,055	–	0,0297	0,056		0,0313	0,06		0,0314
Філія «Центр управління промисловістю» АТ «Укрзалізниця» (ВП «Редутський кар'єр»)		0,113	–	0,0459	0,823		0,3184	0,757		0,2871
ТОВ «Мало-Кохнівський кар'єр»		–	–	0,5267						
<i>Кам'янське водосховище</i>										
ПАТ «Придніпровський спецкар'єр»		0,104	–	0,0587	0,109		0,0687			
<i>Кременчуцьке водосховище</i>										
ТОВ СП «Нібулон» (Філія «Градизьк»)		0,009	–	0,0017	0,012		0,0039	0,015		0,002
<i>р. Дніпро та р. Сухий Кобелячок</i>										
ПАТ «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат»*		0,012	–	0,0031	0,015		0,0035	0,038		0,0092
<i>р. Сухий Кобелячок</i>										
ТОВ «Єристівський гірничо-збагачувальний комбінат»		–	–	35,5497	21,7		106,2236	20,243		102,199
<i>р. Дніпро, р. Псел та р. Сухий Кагамлик</i>										
КП «Кременчук-водоканал» м.Кременчук		13,782	–	4,4961	14,022		4,4511	13,298		4,3483
<i>р. Сухий Кагамлик</i>										
АТ «Кременчуцьке кар'єроуправління «Кварц»		–	–	1,8198						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
КП «Кременчуцьке комунальне автотранспортне підприємство 1628» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області		0,000	-	0,0001						
ТОВ «Апейон»		-	-	0,0058	-		0,0064			
<i>р.Псел</i>										
ТОВ «Гадячсир», м.Гадяч		0,064	-	0,0505						
Гадяцьке ВУЖКГ, м.Гадяч		0,298	-	0,2293	0,3		0,2294	0,275		0,2112
ТОВ «Кременчуцька ТЕЦ»		0,802	-	0,9127	0,756		0,8749	0,896		1,0796
ПАТ «Рижівський гранітний кар'єр»					0,373		0,1702	0,075		0,0569
<i>р.Сула</i>										
КП «Лубни-водоканал» Лубенської міської ради Випуск №1		0,938	0,5630	1,1563	0,926	0,5557	1,1433	0,889	0,5335	1,0941
КП «Лубни-водоканал» Лубенської міської ради Випуск №2			0,3754							
СКП «Сяйво» с.Засуля, Лубенський район		0,034	0,0335	0,0362	0,028	0,0278	0	0,033	0,0331	0
<i>р.Ворскла</i>										
КП ПОР «Полтава-водоканал», Котелевська дільниця, смт.Котельва		0,038	-	0,0359	0,037		0,0356	0,029		0,0277
КП «ЖЕО «Терешківської с/р», с.Копили, Полтавський район		0,094	0,0941	0,1439	0,0928	0,0928	0,0272	0,093	0,093	0,0402

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ТОВ «Метро Кеш енд Кері Україна», с. Супрунівка Полтавський район		0,010	0,0098	0,000	0,01		0	0,1		0
<i>р. Ворскла та р. Коломак</i>										
КП ПОР «Полтава-водоканал», м. Полтава		19,963	-	19,6107	20,325		20,0166	20,351		19,7996
<i>р. Удай</i>										
Пирятинські госпрозрахункові очисні споруди, м. Пирятин		0,522	0,5215	0,7148	0,578	0,5781	0,8007	0,519		0,7211
<i>р. Хорол</i>										
ПАТ «Армапром», м. Миргород		0,002	-	0,0005						
ТОВ «Хорольський завод дитячих продуктів харчування», м. Хорол		0,327	-	0,5486	0,331		0,556	0,302		0,5082
КП «Миргородводоканал» Миргородської міської ради					0,987	0,9868	1,4696	0,858	0,8583	1,1909
<i>р. Кобелячка</i>										
КП ПОР «Полтава-водоканал», Кобеляцька дільниця, м. Кобеляки		0,097	-	0,0946	0,084		0,0822	0,095		0,0922
<i>р. Сухий Омельник</i>										
КП «Глобинське» Глобинської міської ради, м. Глобине		0,019	0,0187	0,0251	0,0241	0,0241	0,0327			
ТОВ «Глобинський маслосирзавод», м. Глобине		0,050	-	0,0729	0,048		0,0694	0,065		0,0866
<i>р. Оржиця (Гнила Оржиця)</i>										
АТ «Українська залізниця» (Філія «Центр будівельно-монтажних робіт та експлуатації будівель і споруд» ВСП Харківська дирекція)		0,186	-	0,0996	0,172		0,0923	0,167		0,0896

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>р.Говтва</i>										
Решетилівське КП «Водоканал», смт.Решетилівка		0,105	0,1052	0,146	0,119	0,1189	0,1744	0,097	0,0973	0,1322
<i>р.Тагамлик</i>										
КП ПОР «Полтава-водоканал» Машівська дільниця, смт.Машівка		0,053	0,0531	0,0522	0,055	0,0552	0,0535	0,076	0,076	0,1234
АТ «Укргазвидобування» (ГПУ «Полтавагазвидобування»)		0,033	-	0,000	0,025		0	0,024		0,0191
<i>р.Орчик</i>										
КП ПОР «Полтава-водоканал», Карлівська дільниця, м.Карлівка		0,230	0,2296	0,2985	0,024	0,2241	0,285		0,2227	
<i>р.Татарка</i>										
ЖКП, с. Петрівка-Роменська, Гадяцький район		0,016	0,0157	0,0174	0,019	0,0191	0,0271	0,019	0,0194	0,0214
<i>ставки дендропарку, м.Полтава</i>										
ТОВ «Торговий дім «Полтавський автоагрегатний завод», м.Полтава		0,007	-	0,0028	0,038		0,0324	0,039		0,0315
Філія «Південна залізниця» АТ «Укрзалізниця» (ВП «Полтавська механізована дистанція навантажувально-розвантажувальних робіт» Регіональної філії «Південна залізниця» АТ «Укрзалізниця»)		0,000	-	0,0002	0		0,0002	0		0,0002
<i>р.Крива Руда</i>										
ПАТ «Кременчуцький завод дорожніх машин», м.Кременчук		0,011	-	0,0045	0,037		0,0192	0,04		0,0168
ПАТ «Джей Ті Інтернешнл Україна», м.Кременчук		0,004	-	0,0079	0,005		0,0075	0,005		0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПРАТ «ДАНОН КРЕМЕЗ»		0,010	-	0,001	0,014		0,0017	0,005		0,005
<i>р.Таранулька</i>										
АТ «Полтавський турбомеханічний завод», м.Полтава		0,140	-	0,000	0,207		0	0,214		0
<i>р.Грунь – Ташань</i>										
ТДВ «Укролія-продукт», м.Зіньків		0,011	-	0,0043	0,009		0,0035			
<i>р. Багачка</i>										
КП «Миргородводоканал» Миргородської міської ради Великобагачанська дільниця					0,053	0,0528	0,0523	0,056	0,0559	0,0554
<i>р.Дніпро, р. Крива Руда, р. Сухий Кагамлик</i>										
Комунальне підприємство «Кременчуцьке підрядне спеціалізоване шляхове ремонтно-будівельне управління» Кременчуцької міської ради					-		0,0513			

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

Таблиця 12

Скидання забруднюючих речовин по області (Перелік скинутих забруднюючих речовин)	2020 рік	2021 рік	2022 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	0,0604	0,0526	0,0382
БСК5	0,5064	0,4228	0,394
Завислі речовини	0,4726	0,8493	0,4873
Нітрати	1,2142	1,3492	1,3321
Нітрити	0,0149	0,0163	0,089
Сульфати	6,3533	11,0273	12,1553
Сухий залишок	66,8037	137,3518	132,2736
Хлориди	25,4043	59,3735	52,3822
ХСК	2,5581	3,0483	2,6183
Залізо	0,0130244	0,0155803	0,0078202
Кальцій	0,0002525	0,0019457	0,0017949
Магній	0,0000421	0,0003639	0,0003307
Мідь	0,0001552	0,0001482	0,0001212
Нафтопродукти	0,0005016	0,0032372	1,7909
Нікель	0,0001614	0,0001654	0,0001584
СПАР	0,0024819	0,026592	2,3269
Фосфати	0,1434643	0,1432513	0,0743036
Хром загальний	0,000000	0,0000001	0,0000025
Цинк	0,0001442	0,0001443	0,0001224

Середньорічні концентрації речовин у контрольних створах водних об'єктів регіону за даними водокористувачів, які скидають зворотні води у поверхневі водні об'єкти у 2022 році (мг/л)

Таблиця 13

Місце спостереження за якістю води	Забруднююча речовина																																						
	Температура, °С	Азот амонійний	Запах	ХСК	Завислі речовини	pH	Фосфати	Розчинений кисень	Сухий залишок	Хлорид-іони	Сульфат-іони	Жорсткість	Амоній-іони	Нітрат-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	
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	
Кременчуцьке водосховище																																							
Створ №26 Кременчуцьке водосховище, с.Власівка, водозабір*			0,8		8,24			10,15	255,0	16,0	26,3	1,7	0,06	0,677	0,022	0,07	0,063									11,98	0,36								0,15		85,0		791,67
Сільське комунальне підприємство «Сяйво» с. Засулля Лубенського району**																																							
р. Войниха (притока р.Сули)		4,37			35,62					329,0																													
Житлово-комунальне підприємство с. Петрівка-Роменська Гадяцького району**																																							
р. Татарка																0,54									0,11														
Комунальне підприємство Полтавської обласної ради «Полтававодоканал» Машівська дільниця**																																							
р. Тагамлик		3,15		78,74												0,118																							
Комунальне підприємство Полтавської обласної ради «Полтававодоканал» Карлівська дільниця**																																							

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. Орчик		9,96		96,85			3,91				104,0					0,52					21,03																	
Комунальне підприємство «Лубни-водоканал» Лубенської міської ради, випуск № 1**																																						
р. Сула		3,4					5,5								0,3						11,1																	
Комунальне підприємство «Лубни-водоканал» Лубенської міської ради, випуск № 2**																																						
р. Сула		3,3					6,4								1,5						10,4																	
Комунальне підприємство «Житлово-експлуатаційна організація» Терешківської сільської ради**																																						
р. Ворскла		16,63					4,17		1386,0		108,0				1,14	0,498					4,7				0,114													
Пирятинські госпрозрахункові очисні споруди м. Пирятин**																																						
р. Удай					15,5				580,0		115,0			40,0	0,4	0,3					15,2																	
Решетилівське КП «Водоканал»**																																						
р. Говтва		12,2		147,64			7,1									1,1					25,78			0,214														
КП «Миргородводоканал» Миргородської міської ради**																																						
р. Багачка					13,9				992,25		122,58																											
ТОВ «Єристівський ГЗК»**																																						
р. Сухий Кобелячок									2152,46		441,55			11,59	0,22																							
АТ «Полтавський турбомеханічний завод»**																																						

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. Тарапунька		0,3		28,56	7,8		0,480			128,0	76,0			0,752							3,84		0,046															
р. Коломак		0,33		29,58	7,6		0,382			99,0	80,0			2,185							3,68		0,046															
р. Коломак		0,364		27,54	7,4		0,376			91,0	80,0										3,12																	
ТОВ «Біланівський ГЗК»																																						
р. Рудька		0,35		33,0	10,0		1,94			232,0	194,0			25,2	0,0	0,25							0,011	0,053										1414,77		43,7		
ТОВ «Кременчуцька ТЕЦ»																																						
р. Сухий Омельник		0,522		25,0	11,850		1,396			191,810	244,796			1,845	1,008	0,284						4,449	0,186	0,01	0,001									1203,343				
ПАТ «Полтавський ГЗК»																																						
р. Дніпро		0,26		29,8	6,9		0,22			250,0				0,48	0,03	0,13						4,5	0,05															
р. Сухий Кобелячок		0,87		7,5	12,92,		0,27			3615,0	1423,6	571,2		0,86	0,06	0,35				82,13	2,12		0,087	0,01												34,0		

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)	1 – запах, – розчинений кисень, 5 – БСК ₅ . 1 – рН
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.
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
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

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
Р _{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-нижньокрейдвий 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 2022 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, визнано таким, що з 01 січня 2016 року втратив чинність 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)». 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	2020 рік		2021 рік		2022 рік	
	усього, тис. га	% до загальної площі території	усього, тис. га	% до загальної площі території	усього, тис. га	% до загальної площі території
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
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	2223,3	77,3
землі природно-заповідного та іншого природоохоронного призначення	142,4	5,0	142,4	5,0	142,4	5,0
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	230,0	8,0
землі водного фонду	148,4	5,2	148,4	5,2	148,4	5,2
Види земельних угідь						
Загальна площа земель	2875,0	100	2875,0	100	2875,0	100
з них:						
Сільськогосподарські угіддя, з них:	2165,5	75,3	2165,5	75,3	2165,5	75,3
рілля	1774,7	61,7	1774,7	61,7	1774,7	61,7
перелоги	2,5	0,09	2,5	0,09	2,5	0,09
сіножаті	160,3	5,6	160,3	5,6	160,3	5,6
пасовища	199,3	6,9	199,3	6,9	199,3	6,9
багаторічні насадження	28,7	1,0	28,7	1,0	28,7	1,0
Землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом, з них:	12,9	0,45	12,9	0,45	12,9	0,45
болота	85,1	3,0	85,1	3,0	85,1	3,0
яри	2,0	0,07	2,0	0,07	2,0	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	9,9
земельні лісові ділянки, вкриті лісовою рослинністю	255,3	8,9	255,3	8,9	255,3	8,9
Води	148,4	5,2	148,4	5,2	148,4	5,2

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 регіону	Тис. га	% до загальної площі регіону	Тис. га	% до загальної площі регіону	Тис. га	% до загальної площі 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	-	-	-	-	-	-
2022	0,0069	0,01	0,0102	0,02	0,0102	0,02	-	-

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
2020	Землі сільсько-господарських угідь	57,3	1,99	-	-	-	-
2021	Землі сільсько-господарських угідь	57,3	1,99	-	-	-	-
2022	Землі сільсько-господарських угідь	57,3	1,99	-	-	-	-

Примітка: за даними Головного управління Держгеокадастру у Полтавській області

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
Встановлено межі водоохоронних зон водних об'єктів	365,0	134,4132	-	-
з них внесено до Державного земельного кадастру	148,0	78,3247	-	-
Встановлено межі прибережних захисних смуг водних об'єктів	2265,0	55,8752	1,2563	-
з них внесено до Державного земельного кадастру	966,0	47,5252	-	-

Примітка: за даними Головного управління Держгеокадастру у Полтавській області

Поширеність процесів деградації земель на сільськогосподарських угіддях

Таблиця 21

Види деградованих земель	Площа земель, підданих впливу, тис. га	% від загальної площі території
1	2	3
Дефляційно небезпечні землі (с/г угіддя)	328,9	11,4
Землі, піддані водній ерозії	369,3	12,8
Землі, піддані сумісній дії водної та вітрової ерозії	420,0	14,6
Землі з кислими ґрунтами	143,1	5,0
Землі із засоленими ґрунтами	109,9	3,8
Землі із солонцюватими ґрунтами	180,2	6,3

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3
Землі із солонцевими комплексами	-	-
Землі осолоділі	-	-
Землі перезволожені	-	-
Землі заболочені	85,1	3,0
Землі кам'яністі	0,2	0,007
Забруднені землі, що не використовуються у с/г виробництві	-	-

Примітка:

* – за даними Департаменту агропромислового розвитку Полтавської обласної військової адміністрації

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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2020	-	-	-	-	-	-	4	5
2021	-	-	-	-	-	-	4	5
2022	-	-	-	-	-	-	4	5

Зрошувані землі*

Таблиця 23

Зрошувальні землі	2020 рік		2021 рік		2022 рік	
	усього, тис. га	% від загальної площі	усього, тис. га	% від загальної площі	усього, тис. га	% від загальної площі
1	4	5	6	7	8	9
Площа зрошуваних земель, на якій забезпечено належне функціонування інфраструктури зрошувальних систем	4,2	8,3	4,668	14,8	6,123	19,38
у тому числі систем крапельного зрошення	0,058	0,11	0,125	0,4	0,127	0,40

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»

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 КГП 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 01.01.2023 року)

Таблиця 26

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів, інші землекористувачі, у користуванні яких є лісові ділянки, землі 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	галявини, біополяни	лісові дороги, просіки, розриви	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Землі лісогосподарського призначення									
1.1	Держлісагентство	237,7	199,2	110,8	11,2	1,7	6,6	3,0	221,7
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 Слобожанським лісовим офісом Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України».

Нелісові землі, землі лісогосподарського призначення
(станом на 01.01.2023 року)

Таблиця 27

№ з/п	Постійні лісокористувачі, власники лісів	Рілля	Сінокоси	Пасовища	Піски	Болога	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	Держлісагентство України	0,3	0,6	0,1	0,3	13,3	0,2	0,9	0,3	16,0
2	Інші постійні лісокористувачі									

Примітка: матеріали надані Слобожанським лісовим офісом Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України».

Проведення рубок головного користування за 2022 рік

Таблиця 28

Найменування/Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) лісокористувачів	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	3	4	5	6	7	8	9	10
Державні лісогосподарські підприємства Держлісагентства України	1	0,00	–	0,00	–	0,00	–	0,00
	2	31,99	–	15,05	–	6,93	–	10,01
	3	100,02	–	19,13	–	39,57	–	41,32
	4	0,00	–	0,00	–	0,00	–	0,00
	Разом	132,01	х	34,18	х	46,50	х	51,33
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2	13,09	10	3,29	20	5,34	20	4,46
	3	54,11	15	4,93	138	36,90	55	12,28
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Разом	67,20	25	8,22	158	42,24	75	16,74
	1	0,00	–	0,00	–	0,00	–	0,00
	2	18,9	–	11,76	–	1,59	–	5,55
	3	45,91	–	14,20	–	2,67	–	29,04
	4	0,00	–	0,00	–	0,00	–	0,00
	Разом	64,81	х	25,96	х	4,26	х	34,59

Примітка: матеріали надані Слобожанським лісовим офісом Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України»

Лісовідновлення за 2022 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	Держлісагентство				
1.1	ДП «Гадяцький лісгосп»	274	7	23	304
1.2	ДП «Кременчуцький лісгосп»	43	0	12	55
1.3	ДП «Миргородський лісгосп»	338	0	32	370
1.4	ДП «Полтавський лісгосп»	339	0	51	390
Усього	за Держлісагентством	994	7	118	1119
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 2022 рік (в розрізі лісогосподарських підприємств)

Таблиця 30

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів	Створення нових лісових насаджень, га							
		лісорозведення, га						Природне само заліснення земель, га	усього обліковано нових лісів, га
		у тому числі посадка/посів, га				усього			
		заліснення не-продуктивних земель, га	заліснення ярів, балок, кар'єрів, га	заліснення інших земель, га	створення нових позахисних лісових смуг, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Держлісагентство								
1.1	ДП «Гадяцький лісгосп»	–	–	45/0	–	16/0	–	45	
1.2	ДП «Кременчуцький лісгосп»	–	–	20/0	–	21/0	–	20	
1.3	ДП «Миргородський лісгосп»	–	–	61/0	–	43/0	–	61	
1.4	ДП «Полтавський лісгосп»	–	–	71/0	–	41/0	–	71	
	Усього за Держлісагентством:	–	–	197/0	–	197/0	–	197	
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 2022 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 2022 рік

Таблиця 31

№ з/п	Лісокористувачі, власники лісів	Площа, га/Ліквідна деревина, тис. м ³						
		рубки догляду	лісо-відновні 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	ДП «Гадяцький лісгосп»	496/2,45		1792/63,94	0	0	17/1,49	2305/67,88
2	ДП «Кременчуцький лісгосп»	147/2,74		466/21,08	0	25/0,58	0	638/24,4
3	ДП «Миргородський лісгосп»	371/2,11		778/58,03	0	28/0,1	7/1,08	1184/61,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	ДП «Полтавський лісгосп»	1376/25,72		2830/95,66	0	31/0,32	20/0,57	4257/122,27
	Усього:	2390/33,02		5866/238,71	0	84/1,0	143/3,14	8384/275,87

Примітка:

* – матеріали надані Слобожанським лісовим офісом Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України»

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	6	-	-	6
у тому числі від:	-			
пожеж	5	-	-	5
несприятливих погодних умов	1	-	-	1
хвороб та шкідників лісу	-	-	-	-
господарської діяльності людини (забудова, ЛЕП, кар'єри, газопроводи тощо)	-	-	-	-
1.1 з них загиблих лісових культур, га	1	-	-	-
у тому числі від:	-	-	-	-
пожеж	-	-	-	-
несприятливих погодних умов	1	-	-	1
хвороб та шкідників лісу	-	-	-	-
господарської діяльності людини (забудова, ЛЕП, кар'єри, газопроводи тощо)	-	-	-	-
Інше	-	-	-	-
2. Усього загиблих незімкнутих лісових насаджень, га	1	-	-	1
3. Усього пошкоджених, загиблих ділянок природного поновлення, га	-	-	-	-

Заготівля лісових ресурсів побічного користування та другорядних лісових матеріалів
за лісокористувачами в розрізі місцевих рад за 2022 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. ялинка	тощо
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Держлісагентство																	
	Усього за Держлісагентством	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.1	ДП Гадяцький лісгосп»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2	ДП Кременчуцький лісгосп»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.4	ДП «Миргородський лісгосп»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.5	ДП «Полтавський лісгосп»	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

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, плавунів). Це 33,5% до загальної чисельності видів України.

Інформацію до таблиць 34-37 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	2020 рік	2021 рік	2022 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.
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
53	26	2	–

Перелік видів рослин та грибів, що підлягають особливій охороні на території області (станом на 01.01.2023 року)

Таблиця 36

Назва виду (українська, латинська)	Червона книга України	Бернська конвенція	Регіонально-рідкісні види	CITES	Європейський червоний список	Червоний список МСОП
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
Альдрованада пухирчаста	+	+				
Астрагал шерстистоквітковий	+				+	+
Аденофора лілієвіта			+			
Азинеума сіривата			+			
Айстра заміщаюча			+			
Аконіт дібровний			+			
Аконіт шерстистовусий			+			
Анемона лісова			+			
Астрагал білий			+			+
Астрагал довголистий			+			
Астрагал пухнастоквітковий			+			
Астрагал ріжковий			+			
Асплений 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	+	+				
Верба чорнична	+					
Верба Старке	+					

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7
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			+			
Ефедрa 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			+			
Зимолобка зонтична			+			
Зубниця бульбиста			+			

1	2	3	4	5	6	7
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 зеленоквітка	+					
Латаття біле			+			
Латаття сніжно-біле			+			
Латук стиснутий			+			
Ломиніс цілолистий			+			
Льон австрійський			+			
Льон багаторічний			+			
Льонок солодкий			+			
Маренка пахуча			+			
Медунка м'яка			+			
Мигдаль степовий			+			
Наперстянка великоквітка			+			
Очиток Борисової			+			+
Осока житня		+	+			
Образки болотні			+			
Одноквітка звичайна			+			
Оман високий			+			
Ортилія однобока			+			
Осока Буека			+			
Осока дводомна			+			
Осока кореневищна			+			
Очиток пурпуровий			+			
Орляк звичайний			+			
Плаун колючий	+					
Півонія тонколиста	+	+				
Плавун щитолистий	+					
Підсніжник білосніжний	+					
Півники борові	+					

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7
Пальчатокорінник м'ясо-червоний	+					
Пальчатокорінник Фукса	+					
Пирій ковилолистий	+				+	+
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			+			
Сфагnum торочкуватий			+			
Сфагnum центральний			+			

1	2	3	4	5	6	7
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 пухнастоколосий			+			
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 53 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 2022 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 2022 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 38-39, 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	2020 рік	2021 рік	2022 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-евразійських 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 01.01.2023 року)

Таблиця 39

Назва виду (українська і латинська)	Червона книга України	Бернська конвенція	CITES	CMS	AEWA	EUROBATS	Європейський червоний список	МСОП
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
Гагара червоноголова. <i>Gavia stellata</i> Pontopp.		Дод2						
Гагара чорноголова. <i>Gavia arctica</i> L.		Дод2						

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	8	6	7	8	9
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 колпиця. <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						
Фламініго. <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						
Широконіска. <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>Viscerphala clangula</i> L.	+	Дод3						
Луток. <i>Mergus albellus</i> L.		Дод2						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
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 apivorus</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. Vrehm.	+	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>Cercheis tinunculus</i> L.		Дод2						
Дербник. <i>Aesalon columbarius</i> L.		Дод2						
Кібчик. <i>Erythropus vespertinus</i> L.		Дод2						
Чеглок. <i>Nypotriorchis 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						
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>Tetrax tetrax</i> L. ;	+	Дод2					+	
Джек. <i>Chlamydotis undulata</i> Iacquin.		Дод2						
Лежень. <i>Burhinus oedicnemus</i> L.	+	Дод2						

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	8	6	7	8	9
Тулес. <i>Squatarola squatarola</i> L.		Дод3						
Сивка золотиста. <i>Pluvialis apricarius</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>Limnocryptes 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						
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 ichtyaetus</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						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
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>Syrhaptus paradoxus</i> Pall.		Дод3						
Зозуля звичайна. <i>Cuculus conorvus</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>Caprimulgus 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>Lynx forquilla</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						
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 шурик. <i>Riparia</i>		Дод2						

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	8	6	7	8	9
гірарія L.								
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 очко (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 ochruros</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						
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>Lusciniola melanorogon</i> Temm.		Дод2						
Очеретянка прудка. <i>Acrocephalus paludicola</i> Vieill.	+	Дод2					+	
Очеретянка лучна. <i>Acrocephalus</i>		Дод2						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
schoenobaenus L.								
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						
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						

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	8	6	7	8	9
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						
Черпаха 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						
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 Натузійуса або лісовий. <i>Vespertilio nathusii</i> Keys. et Blas.		Дод2						
Кажанок північний. <i>Vespertilio nilssoni</i> Keys. et Blas.		Дод2						

1	2	3	4	8	6	7	8	9
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 ліщиновий. <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 2022 році (види-вселенці)

Таблиця 41

Назва виду (українська і латинська (наукова))	Результати досліджень, заходи контролю чисельності
<i>1</i>	<i>2</i>
Ондатра	5758 голів
Єнотоподібний собака	1099 голів

1	2
Лань	220 голів
Фазан звичайний	2905 голів

Динаміка чисельності основних видів мисливських тварин (голів)

Таблиця 42

Види мисливських тварин	2020 рік	2021 рік	2022 рік
1	2	3	4
Лось	252	236	219
Олень благородний	371	509	632
Олень плямистий	456	613	660
Лань	148	157	220
Муфлон	96	115	105
Козуля	7228	7393	7628
Кабан	1395	1560	1684
Заєць	69419	68084	65370
Білка	1672	1867	1993
Ондатра	6595	6097	5758
Бобер	3600	3511	3407
Байбак	1605	1590	1561
Вовк	0	2	10
Єнотоподібний собака	1124	1110	1099
Борсук	1680	2633	1617
Видра	1120	1018	1041
Куниця (лісова + кам'яна)	3078	2827	3078
Лисиця	2105	1854	1668
Перепел	64496	63296	60170
Лиска	125481	125873	126016
Кулик	50669	54102	53778
Фазан звичайний	2373	3869	2905

Примітка: матеріали надані Слобожанським лісовим офісом Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України»

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
2020	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	--/
2021	Олень благородний	20	7	2	18	Несприятливі

1	2	3	4	5	6	7
	Олень плямистий	19	19	16	5	погодні умови, африканська чума, чума свиней
	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 використання (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					

Примітка: матеріали надані матеріали надані Слобожанським лісовим офісом Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України»

Динаміка вилову риби

Таблиця 44

Рік	Назва водного об'єкту	Затверджений ліміт вилову, т/рік	Фактичний вилов, т/рік
1	2	3	4
2020	Кам'янське водосховище	319,261	540,366
	Кременчуцьке водосховище	370,03	756,278
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

Примітка: матеріали надані Управлінням Державного агентства меліорації рибного господарства у Полтавській області

Кількість виявлених фактів браконьєрства

Таблиця 45

Роки	Виявлено фактів браконьєрства, од.
1	2
2020 рік	3491
2021 рік	2418
2022 рік	740

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)
Заходи у 2022 році не проводились			

10. Природно-заповідний фонд Полтавської області

Станом на 01.01.2023 природно-заповідний фонд (ПЗФ) Полтавської області налічує 396 територій та об'єктів загальною площею 142853,3175 га, що складає 4,968 % 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 366, з яких: 5 – регіональні ландшафтні парки, 161 – заказники (55 ландшафтних, 3 лісових, 38 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 01.01.2023р. цінні природні території в області для створення нових або розширення існуючих об'єктів ПЗФ – не резервувалися.

Разом з цим, організовано розробку проектів створення щодо оголошення ландшафтних заказників місцевого значення «Нелюбівський», «Ковалівський», «Федорівський» та ботанічного заказника місцевого значення «Гришків ліс», наразі проекти рішень пленарного засідання сесії обласної ради восьмого скликання з матеріалами надано на розгляд Полтавській обласній раді

Динаміка структури природно-заповідного фонду Полтавської області

Таблиця 48

Категорії територій та об'єктів ПЗФ	На 01.01.2022		На 01.01.2023	
	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	52753,25***! (44296,33)
Заказники загальнодержавного значення	20	41226,9	20	41226,9
Заказники місцевого значення	159	38492,3048	161	38846,2209
Пам'ятки природи загальнодержавного значення	1	145,00	1	145,00
Пам'ятки природи місцевого значення	137	1739,0249	138	1751,8701
Заповідні урочища	48	7116,2	48	7116,2
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	393	165237,1762	396	165603,9375
В тому числі: загальнодержавного значення	30	64645,92	30	64645,92
Місцевого значення	363	100591,2562	366	100958,0175
Фактична площа ПЗФ ****	393	142486,5562	396	142853,3175
% фактичної площі ПЗФ від площі адміністративно-територіальної одиниці	x	4,955	x	4,968

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 «Харківський» (540,2 га), «Гурбинський» (400 га), «Сасинівський» (150 га), «Березоворудський» (150 га), «Давидівський» (120 га), ботанічної пам'ятки природи «Лісопарк «Острів Масальський» (47 га), 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 «Онішківський» (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 «Білецьківські плавні» (2980 га), який увійшов до складу РЛП «Кременчуцькі плавні» (загальна площа 5080 га), та 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» (182 га), «Терновий куш» (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 куш” (303,2 га), «Голотовщина» (108 га) і «Діброва-Кобрієве» (144,5 га), які увійшли до складу РЛП «Гадяцький»;

*** - 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.

! – за уточненими даними у проекті створення РЛП «Гадяцький» проектантими помилково не було враховано територію заповідного урочища «Терновий куш» площею 303,2 га.

Звіт про зміни складу територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного та місцевого значення в 2022 році, розташованих на території Полтавської області

Таблиця 49

№ з/п	Категорія, значення	Тип	Назва	Площа, га	Обґрунтування причини ліквідації статусу	№, дата, назва документу, яким було створено (оголошено) об'єкт ПЗФ, ліквідовано статус або внесені зміни, ким прийнятий
1	2	3	4	5	6	7
<i>Створено (оголошено)</i>						
1	заказник, місцевого значення	ландшафтний	Балка Гараганка	96,2244	-	Рішення пленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21.10.2022 № 486 «Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Балка Гараганка»
2	заказник, місцевого значення	ландшафтний	Тухівський	257,6917	-	Рішення пленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії

1	2	3	4	5	6	7
	значення					Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21.10.2022 № 487 «Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Тухівський»
3	пам'ятка природи, місцевого значення	Ботанічна	Вікторійський парк	12,8452	-	Рішення пленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21.10.2022 № 487 «Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Тухівський»
<i>Ліквідовано статус</i>						
	-	-	-	-	-	-
<i>Змінено категорію, тип, значення, площу тощо</i>						
-	-	-	-	-	-	-

Перелік об'єктів природно-заповідного фонду, території яких входять до складу території інших об'єктів природно-заповідного фонду станом на 01.01.2023 Полтавської області

Таблиця 50

<i>Категорія, значення та назва об'єкту ПЗФ, до складу території якого входять інші об'єкти ПЗФ</i>	<i>Перелік об'єктів ПЗФ, території яких входять до складу території іншого об'єкту ПЗФ</i>	
	<i>Категорія, значення, тип, назва</i>	<i>Площа, га</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
НПП «Пирятинський»	1. Заказник загальнодержавного значення ландшафтний «Дейманівський»	622,7
	2. Заказник загальнодержавного значення гідрологічний «Куквинський»	300
	3. Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення «Березоворудський»	45
	4. Заказник місцевого значення загальнозоологічний «Леляківський»	746
	5. Заказник місцевого значення гідрологічний «Харківецький»	540,2
	6. Заказник місцевого значення гідрологічний «Гурбинський»	400
	7. Заказник місцевого значення гідрологічний «Сасинівський»	150
	8. Заказник місцевого значення гідрологічний «Березоворудський»	150
	9. Заказник місцевого значення гідрологічний «Давидівський»	120
	10. Пам'ятка природи місцевого значення ботанічна «Лісопарк «Острів Масальський»	47
	11. Заповідне урочище місцевого значення «Куквин»	321,2
Разом в межах НПП	Кількість об'єктів, 11 шт	3442,1 га

1	2	3
НПП «Нижньосульський»	<ol style="list-style-type: none"> 1. частина заказника загальнодержавного значення ландшафтний «Сулинський» 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» 	<p>5361,1 1000,0 500,0 369,1 1600,0 655,0 3,0 742,0</p>
Разом в межах НПП	Кількість об'єктів, 8 шт	10230,2 га
Ботанічний сад «Хорольський ботанічний сад»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пам'ятка природи місцевого значення ботанічна «Дубовий гай» 2. частина заповідного урочища місцевого значення «Заяр'є» 	<p>1,0 14,0</p>
Разом в межах ботанічного саду	Кількість об'єктів, 2 шт	15,0 га
Регіональний ландшафтний парк «Кременчуцькі плавні»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Заказник загальнодержавного значення ландшафтний «Білецьківські плавні» 	<p>2980,0</p>
Разом в межах РЛП	Кількість об'єктів, 1 шт	2980,0 га
Регіональний ландшафтний парк «Гадяцький»	<ol style="list-style-type: none"> 1. частина заказника місцевого значення ландшафтний «Пісоцько-Конькове» 2. частина заказника місцевого значення ландшафтний «Весело-Мирське» 3. Заказник місцевого значення ландшафтний «Рашівський» 4. Заказник місцевого значення ботанічний «Великий ліс» 5. Заказник місцевого значення ботанічний «Терновий куц» 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» 	<p>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</p>

1	2	3
	23. Заповідне урочище місцевого значення «Гай-Займи»	114
	24. Заповідне урочище місцевого значення «Голотовщина»	108
	25. Заповідне урочище місцевого значення «Діброво-Кобрієве»	144,5
	26. Заповідне урочище місцевого значення «Герновий куц»	303,2
Разом в межах РЛП	Кількість об'єктів, 26 шт	4463,32 га

Перелік територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного та місцевого значення, розташованих у Полтавській області станом на 01.01.2023

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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пирятинський	національний природний парк	12028,4 2	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	Міністерство екології та природних ресурсів України (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	–	+
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	Міністерство екології та природних ресурсів України (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	22792,6 2					
<i>Заказники</i>								
	<i>Ландшафтні</i>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
4	Нижньопсільський	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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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 лісгосподарське 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 Бодаква, заплава р. Сула, Лохвицьке л-во, кв. 71 вид. 1-21	Полтавське державне лісгосподарське 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)	+
	<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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Михнівський	орнітологічний заказник	450	Полтавський р-н, заплава р. Говтви між селами Михнівка і Капустяни	М'якенківська 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	Середньосульський	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 лісогосподарське 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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Пам'ятки природи</i>								
1	Парасоцький ліс 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	Міністерство екології та природних ресурсів України	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	дендрологі чний 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	ДП "Полтавський лісгосп"	Постанова Держкомприроди УРСР № 15 від 30.07.75	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				визначених виділах)				
2	Хомуцький	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	77	Миргородський р-н, с. Хомуць	Хомуцький ветеринарно-зоотехнічний технікум	Постанова РМ УРСР № 311 від 22.07.83	наявна (2008 рік)	+
3	Березоворудський	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	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 мистецтва	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 мистецтва</i>	4	442,5					
	<i>Всього територій та об'єктів ПЗФ загальнодержавного значення</i>	30	64645,92					
<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	11945	Полтавський р-н, між смт. Диканька та селами Олєфірщина, Кардашівка, Михайлівка, р. Ворскла, Диканське л-во, кв. 8, 11-16, 19, 20, 38-116, 118, 123, 126-130, 132-143, 161, 169	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	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,	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
				кв.1, 3-10, 12-16, 19-34, 44, 35 (вид. 15-21,23)				
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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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 ДЛП „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	–	+
	<i>Всього регіональних ландшафтних парків</i>	5	53056,4 5					
<i>Заказники</i>								
	<i>Ландшафтні</i>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	Дейкалівська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
10	Слиньківщина	ландшафтний заказник	54,6	Полтавський р-н, с. Слиньківщина	Тарасівська с/р	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	Проценківська с/р	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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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	12,1	Миргородський р-н, с. Романиха	Яхниківська с/р	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		заказник						
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 ¹ -68 ¹	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)	+
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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	Онишківський	ландшафтний заказник	655	Лубенський р-н, поблизу с. Онишки, Оржицьке агролісництво кв. 18 вид. 6-9	Онішківська с/р – 593,9 га ДП Полтавське державне лісгосподарське 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	Щербаки	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	–	+
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	16,1	Лубенський р-н, с. Бондарі	Харсіцька с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		заказник						
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, 58-60, 67-69	ДП "Кременчуцький лісгосп"	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 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	–	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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".		
	<i>Разом заказників ландшафтних</i>	55	19870,3409					
	<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	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	182	Миргородський р-н, Краснолуцьке л-во, кв. 37-39	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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	Плісів 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	Тарасівська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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	ДП "Пирятинський лісгосп"	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				л-во				
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)	+
	<i>Разом заказників ботанічних</i>	38	5213,34					
	<i>Загальнозоологічні</i>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Байрак	загально-зоологічний	197,2	Полтавський р-н, між селами Шилівка, Іщенківка, Зіньківське л-во, кв. 75-78	ДП “Гадяцький лісгосп” – 109 га, Шилівська с/р – 79,1 га, Зіньківська м/р – 9,1 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, Стובбино-Долинська с/р – 103,5 га, ДП “Новосанжарське лісове господарство” – 4,9 га	Рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
6	Лесяківський	загально-зоологічний	746	Лубенський р-н, в районі сіл Лесяки 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	Будникове	орнітологічний	51,5	Полтавський р-н, с. Васьки	СФГ “Колос”	Рішення облради від 23.03.05	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		заказник						
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	101,5					
	<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)	+
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	100	Лубенський р-н, с. Сліпорід-Іванівка	Майорщинська с/р	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		заказник						
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	Суше	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	150	Кременчуцький р-н, с. Піски	Пісківська с/р	Рішення облвиконкому від	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		заказник				16.11.79 № 437		
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)	+
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	507,4	Миргородський р-н, 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	Пісківська с/р – 449,9 га, Полтавське державне лісгосподарське підприємство „Полтаваоблагроліс” – 57,5 га	Рішення облради від 06.09.07	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 смт. 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 лігосп” – 173,0 га	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74, рішення облради	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						від 06.09.07		
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	Хвощівка	гідрологічний заказник	120	Лубенський р-н, с. Хвощівка, 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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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. Кізілівка	Чорнухинська с/р – 76,3 га, Кізілівська с/р – 82 га, Харсіцька с/р – 25 га	Рішення облради від 27.10.94	наявна (2008 рік)	+
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	9505,84					
	<i>Всього заказників місцевого значення</i>	161	38846,209					
<i>Пам'ятки природи</i>								
	<i>Комплексні</i>							
1	Садиба	комплексна пам'ятка природи	15,32	Миргородський р-н, с. Тимофіївка	Плішівецька 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 "Креміль"	Рішення облради від 20.12.93	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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	–	+
	<i>Разом пам'яток природи комплексних</i>	12	114,52					
	<i>Ботанічні</i>							
1	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, смт. Велика Багачка	Великобагачанська сел/р	Рішення облвиконкому № 329 від 22.07.69	наявна (2008 рік)	+
2	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,02	Миргородський р-н, с. Марьянське	Михайлівська с/р	Рішення облвиконкому від 18.04.64 № 135	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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 природи	0,02	Миргородський р-н, с. Римарівка	Римарівська с/р	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
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	0,02	Миргородський р-н, по дорозі Рашівка -Лісівка	Лісівська с/р	Рішення облвиконкому від	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи				22.11.84 № 453		
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)	+
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	Балясненська 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	0,02	Полтавський р-н, с. Деревки, територія	Деревківська с/р	Рішення облвиконкому від	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи		кладовища		13.12.75 № 531		
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)	+
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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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, смт. 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)	+
51	Лісопарк "Острів Масальський"	ботанічна пам'ятка природи	47	Лубенський р-н, Пирятинське л-во, кв. 46	ДП "Пирятинський 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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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, Першотравневий проспект, 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, Першотравневий проспект, 17	Управління житлово-комунального господарства Полтавського міськвиконкому	Рішення облвиконкому від 13.12.75 № 531	наявна (2008 рік)	+
61	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,01	м. Полтава, Першотравневий проспект, 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, Першотравневий проспект, 10	Полтавський державний аграрний коледж управління і права	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 від вул. Сінної до	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
				пам'ятника генералу Зигіну				
69	Дубовий гай	ботанічна пам'ятка природи	4,2	м. Полтава, територія лікарні, вул. Медична, 1	Полтавська клінічна психіатрична лікарня ім. О.Ф. Мальцева	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. Пушкіна	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. Пушкіна	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. Пушкіна, 2	КП “Декоративні культури” Полтавської міської ради”	Рішення облвиконкому від 24.12.70 № 555	наявна (2008 рік)	+
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. М'ясоєдова, 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. Пушкіна, 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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
80	Парк обласної лікарні	ботанічна пам'ятка природи	13	м. Полтава, вул. Шевченка, 23	Полтавська обласна клінічна лікарня ім. М.В. Склясовського	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)	+
85	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,25	Полтавський р-н, с. Коржі	Лобачівська с/р	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
86	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,3	Полтавський р-н, с. Великий Бакай	Малобакайська с/р	Рішення облради від 28.02.95	наявна (2008 рік)	+
87	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,3	Полтавський р-н, Урочище Шарлаї	Новомихайлівська с/р	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 хлібоприймального 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	0,05	Кременчуцький р-н, с. Дем'янівка, біля	Погребняківська с/р	Рішення облвиконкому від	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		природи		старої церкви		14.03.89 № 75		
92	Дуби черешчаті	ботанічна пам'ятка природи	0,14	Кременчуцький р-н, смт. 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, рішення облради від 06.09.07	наявна (2008 рік)	+
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	-	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	–	+
108	Кургани	ботанічна пам'ятка природи	0,82	Полтавський р-н, поблизу с. Власівка	Власівська с.р.	Рішення Полтавської обласної ради від 16.02.2018 № 647	–	+
109	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	–	+
110	Дуб черешчатий	ботанічна пам'ятка природи	0,04	Лубенський р-н, с. Новоаврамівка	Новоаврамівська с. р.	Рішення обласної ради від 25.07.2019 № 1137	–	+
111	Парк Крюківський	ботанічна пам'ятка природи	4,9399	м. Кременчук	Комунальний заклад культури і відпочинку „Парк Крюківський”	Рішення 1 пленарного засідання 34 позачергової сесії Полтавської облради 7 скликання від	–	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						28.08.2020 № 1394		
112	Вікторійський парк	ботанічна пам'ятка природи	12,8452	Лубенський район, в межах с. Вікторія Пирятинської міської територіальної громади Полтавської області	Пирятинська міська рада	Рішення пленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21.10.2022 № 488 "Про оголошення ботанічної пам'ятки природи місцевого значення "Вікторійський парк"	-	+
	<i>Разом пам'яток природи ботанічних</i>	112	1581,6801					
	<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>	2	7,42					
	<i>Гідрологічні</i>							
1	Джерело мінеральної води	гідрологічна	2	Миргородський р-н, м. Миргород, на	Миргородське відділення АТ "Укрпрофоздоровниця"	Рішення облвиконкому від	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	на території парку	пам'ятка природи		території курорту		18.04.64 № 135		
2	Мінеральне джерело	гідрологіч на пам'ятка природи	0,2	Миргородський р-н, с. Петрівка	Черкащанська с/р	Рішення облвиконкому від 22.07.69 № 329	наявна (2008 рік)	+
3	Криниця Петра-1	гідрологіч на 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)	+
	<i>Разом пам'яток природи гідрологічних</i>	3	2,4					
	<i>Геологічні</i>							
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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Бутова гора	геологічна пам'ятка природи	5	Миргородський р-н, між смт. 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)	+
	<i>Разом пам'яток природи геологічних</i>	9	45,85					
	<i>Всього пам'яток природи</i>	138	1751,8701					
<i>Заповідні урочища</i>								
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,	ДП "Гадяцький лісгосп"	Рішення облвиконкому від	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				кв. 56-60		17.04.92 № 74		
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. 199-200	ДП “Гадяцький лісгосп”	Рішення облвиконкому від 17.04.92 № 74	наявна (2008 рік)	+
13	Терновий Кущ	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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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	Крупицьке	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	211	Кременчуцький р-н, околиці с. Кам’яні Потоки, Крюківське л-во, кв. 50-52	ДП “Кременчуцький лісгосп”	Рішення облради від 27.10.94	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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	7116,2					
<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					
<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 держсортмережі	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	1,5	Полтавський р-н, с. Огуївка	Машівська державна сортовипробувальна дільниця	Рішення облвиконкому від 28.12.82 № 671	наявна (2008 рік)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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)	+
8	Парк "Перемога"	парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	30,9	м. Полтава, проспект Першотравневий, 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)	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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. Графа фон Гарнієра, 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>	13	179,64					
	<i>Всього територій та об'єктів ПЗФ місцевого значення</i>	366	91894,6975					
	<i>Всього територій та об'єктів ПЗФ</i>	396	156540,62					

*Водно-болотні угіддя міжнародного значення**

Таблиця 52

Кількість, од.	Усього, тис. га	% від загальної площі території
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>

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», від 24.06.2004р. №1864-IV).

До складових структурних елементів екологічної мережі Закон відносить:

- території та об'єкти природно-заповідного фонду;
- землі водного фонду, водно-болотні угіддя, водоохоронні зони;
- землі лісового фонду;
- полежахисні лісові смуги та інші захисні насадження;
- землі оздоровчого призначення;
- землі рекреаційного призначення;
- території, які є місцями перебування чи зростання видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України тощо.

Відповідно до Звіту про наявність земель та розподіл їх за власниками землі, землекористувачами, угіддями, тощо по Формі №6-зем станом на 01.01.2016 року, 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 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 01.01.2023 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 4,968 % 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 4,96%); 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.

*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	Полезахищені лісові смуги та інші захищені 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, сіножаги	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				142853,3175										

Примітка.

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, 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 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 01.01.2021 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.

Переліки територій та об'єктів екологічної мережі

Таблиця 53.1

№ з/п	Серій-ний 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
I. Загальнодержавного значення								
1	1-к/з-0-ПЛ	НПП «Пирятинський»	Указ Президента України від 11.12.2009 № 1046/2009	Пирятинський р-н: в околицях м. Пирятин та сіл Грабарівка, Давидівка, Березова Рудка, Сасинівка, Гурбинці,	12028,42* (8586,32) * - з врахування м площ заповідних об'єктів, які увійшли до	природоохоронного призначення	НПП – 5555,14 га, Пирятинська РДА – 4196,7 га - землі запасу: (Березоворудська с/р – 263,6 га, Великокручанська с/р – 369,0 га, Давидівська с/р – 370,0 га, Дейманівська с/р – 340,0 га, Олександрівська с/р –	Збереження унікальних і типових природно-ландшафтних та історико-культурних комплексів басейну середньої течії р. Удай із добре збереженими природними ресурсами, багатим рослинним і тваринним світом, у складі яких – рідкісні види та угруповання. Осередок збереження рідкісних видів рослин (62) і тварин (37).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Леяки, Усівка, Кейбалівка, Каплинці, Харківці, Дейманівка, Високе, Велика Круча, Повстин, Олександрівка, Пирятинське л-во (у межах визначених і погоджених кварталів та виділів)	складу НПП, що складає 3442,1 га		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	
2	2-к/з- VII-ПЛ	НПП «Нижньосу-льський»	Указ Президента України від 10.02.2010 № 155/2010	Сулинська затока Кременчуцького водосховища, Глобинський р-н: в околицях с. Липове. Семенівський р-н: в околицях сіл Горошине, Погребняки, Дем'янівка. Оржицький р-н: околиці сіл Великоселецьке, Малоселецьке, Плехів, Онішки, Чутівка, кв.12, 13 Посульського (Семенівського) л-ва	10764,2* (534) * – з врахування м площ заповідних об'єктів, які увійшли до складу НПП, що складає 10230,2 га	природо-охоронного призначення	НПП – 1406,3 га, Глобинський р-н: Святилівська с/р – 1282,2 га, 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. Оржицький р-н: Селецька с/р – 709,8 га, Чутівська с/р – 745,0 га, Онішківська с/р – 503,9 га, Плехівська с/р – 500,0 га	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).
3	3-к/з- VII-ПЛ	Орнітологічний заказник «Святилівський»	Указ Президента України від 20.08.1996	Глобинський р-н, с. Святилівка, Градиське л-во, кв. 3, 4	139,2	природо-охоронного 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 природ-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 715/96					ними 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. Осередк 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, Глобинський р-н: в околицях сіл Липове, Святилівка, Мозоліївка, кв. 1, 2, 5-9 Градизького л-ва; Семенівський р-н: в околицях сіл Горошине, Погребняки, Дем'янівка, кв. 12, 13 Посульського (Семенівського) л-ва	23290,0	природоохоронного призначення	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; Семенівський р-н: Погребняківська с/р – 2060,5 га (в т.ч. 1963,0 га	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 риб (щуки, сазана, ляща, синця, судака та ін.). Місце оселення, гніздування та відпочинку багатьох перелітних видів птахів, серед яких – чапля жовта, реготун чорноголовий, лежень, 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	Ландшафтний заказник «Лучківський»	Указ Президента України від 20.08.1996 № 715/96	Кобеляцький р-н, с. Лучки, Кишенське л-во, кв. 6-14, 68, 70	1620,0	природоохоронного призначення	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, заплавлених, суходільних та засоленних лук, високотравних боліт, гідрофільних водойм, псамофітних угруповань. Характеризується

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								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 ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних рослин (79) та тварин (61).
6	6-к/з- VII-ПЛ	Ландшафтний заказник «Білецькі 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 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. Заказна зона регіонального ландшафтного парку «Кременчуцькі плавні». Осередок збереження рідкісних видів рослин (21) і тварин (52).
7	7-к/з- VII-ПЛ	Ландшафтний заказник «Нижньопільський»	Указ Президента України від 10.12.1994 № 750/94	Кременчуцький р-н, по р. Псьол 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								рослин (10) і тварин (34).
8	8-к/з-0-ПЛ	Гідрологічний заказник «Середньосульський»	Указ Президента України від 20.08.1996 № 715/96	Лохвицький р-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	2243,0	природоохоронного призначення	Гирявоісковецька с/р – 959,3 га, Лучанська с/р – 122,3 га, Свиридівська с/р – 392,4 га, Харківецька с/р – 400,8 га, ДП «Полтавське державне лісгосподарське підприємство «Полтаваоблагреліс» – 368,2 га	Збереження еталонної ділянки долини р. Сула в її середній течії з прилеглими заплавами екосистемами. У рослинному покриві представлені всі типові заплавні комплекси – болотні, водні, лісові, лучні. Цінні водноболотні 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 фауністичного 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, 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 широко-листяних 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	Машівський р-н, с. Ряске, 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 фауністичного комплексу, для деяких – місце їх зимування (сірі гуси, сірий журавель, сіра чапля, лебеді, різні види куликів, качок та інших водоплавних та болотних птахів. Місце

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								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	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	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 «Плехівський»	Постанова РМ УРСР № 132 від 25.02.1980	Оржицький р-н, с. Плехів	500,0	природоохоронного призначення	Плехівська 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 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-	Ландшафт-	Постанова	Пирятинський р-	622,7	природо-	Дейманівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	тний заказник «Дейманівський»	РМ УРСР № 53 від 13.02.1989	н, заплава р. Удай, між селами Дейманівка і Шкурати		охоронного призначення		заплаві р. Удай із багатим біорізноманіт-тям, 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	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 біорізнома-ніттям, 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 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	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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	18-к/з-0-ПЛ	Гідрологічний заказник «Солоне»	Постанова РМ УРСР від 16.12.1982 № 617	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 фауни-стичного 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	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 фаунистичного комплексу, в 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	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								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	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 лісгосподарське 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 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	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 лісгосподарське 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, заплавними зі старорічищами, затоками, руслівими, 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	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,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								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, козуля, заєць, лось, бобер, 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	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	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 Держкомітет у РМ УРСР по охороні природи від 30.07.1975 № 15	Котелевський р-н, західна околиця смт. 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; кв. 49 вид. 1-8; кв. 52 вид. 2, 3, 8-19; кв.	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
				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 Держкомітет у РМ УРСР по охороні природи від 26.07.1972 № 22	Миргородський р-н, с. Хомутець	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 Держкомітет у РМ УРСР по охороні природи від 26.07.1972 № 22	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 «Полтавський міський парк»	Постанова Держкомприроди УРСР № 25 від 27.07.1977	м. Полтава, 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 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								(7) і тварин (21).
30	30-б/з-0-ПЛ	Ботанічний сад «Хорольський ботанічний сад»	Указ Президента України від 11.12.2009 № 1041/2009	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 ефективно 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 «Нижньосульський» та Хорольського ботанічного саду

1	2	3	4	5	6	7	8	9
II. Місцевого значення								
1. КРЕМЕНЧУЦЬКИЙ РАЙОН (об'єктів – 43, площа – 12756,1399* га)								
<i>* - з врахуванням площі ландшафтного заказника загальнодержавного значення „Білецьківські плавні”</i>								
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	природоохоронного призначення	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. Збереглися 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 ландшафт-	Рішення облради від	Псільське (Радянське) л-во,	553,0	природоохорон-	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ландшафтів долини р. Псел із заплавами тополевыми та кленово-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ний «Псільський»	27.10.1994	кв. 33, 34, 36-38, 40, 42, 44, 45, 47, 59		ного призна- чення		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 «Заможненський»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Заможне	158,2	природоохоронного призначення	Заможненська с/р	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 (11) і тварин (22).
4	3.4-б/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Манжеліївський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Манжелія	5,0	природоохоронного призначення	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).
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 заплавами 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 ландшафт-	Рішення облради від	с. Пашенівка Псільське	518,0	природоохорон-	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ландшафтів долини р. Псел на лівому березі, зайнятих кленово-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ний «Пашене»	27.10.1994	(Радянське) л-во, кв. 26-31, 32 вид. 1-15		ного призна- чення		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 ландшафт- ний «Псільсь- кий»	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	природо- охорон- ного призна- чення	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- 0-ПЛ	Заказник ландшафт- ний «Хорішки»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Хорішки, Псільське (Радянське) л-во, кв. 12-25	735,0	природо- охорон- ного призна- чення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження ландшафтів прируслової 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 гідрологіч- ний «Ударник»	Рішення облради від 20.12.1993	західна околиця сmt. Козельщина	39,0	природо- охорон- ного призна- чення	Козельщинська сел/р	Збереження цінних водно-болотних угідь із типовим рослинним та тваринним світом. Місце розмноження та відтворення тварин біляводного фауни-стичного комплексу, місце гніздування водоплавних птахів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів тварин (16).
12	9.5-б/м- 0-ПЛ	Заказник гідрологіч- ний «Хорунжів- ський»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Омельниче	25,0	природо- охорон- ного призна- чення	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. Стабіліза-тор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів тварин (21).
13	9.6-к/м- 0-ПЛ	Заказник гідрологіч- ний	Рішення облвиконком у від	с. Михайлики	400,0	природо- охорон- ного	Михайликівська с/р	Збереження водно-болотних угідь в басейні р. Псел. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фаунистичного

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Михайлівський»	17.04.1992 № 74			призначення		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 фауністичного комплексу, в тому числі білих лебедів. Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових 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 мікроклімату, 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								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-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Зелений бір»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Книшівка, Псільське (Радянське) л-во, кв. 56, 57	50,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 20,0 га, Пісківська с/р – 30,0 га	Збереження лісового масиву (соснових 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 двохвершинному 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 ясена 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-	Заказник гідрологіч-	Рішення облвиконком	поблизу с. Соснівка,	70,0	природоохорон-	ДП «Кременчуцький лісгосп»	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Псел. Місце гніздування та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ний «Біловагів- ський»	у від 28.12.1982 № 671	кв. 1 вид. 1, 28, кв. 2 вид. 2, 11, 42, кв. 5 вид. 8, 14, 27, кв. 8 вид. 10, 27 Кременчуцького лісництва		ного призна- чення		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 (24).
23	11.5- б/м-VII- ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Міський сад»	Рішення облради від 20.12.1993	м. Кременчук, біля електроста- нції	7,0	природо- охорон- ного призна- чення	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 ресстр»	Рішення облвикон- кому від 24.12.1970 № 555	м. Кременчук, біля річкового вокзалу	0,05	природо- охорон- ного призна- чення	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 облвикон- кому від 24.12.1970 № 555	с. Кам'яні Потоки, біля школи	0,5	природо- охорон- ного призна- чення	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 облвикон- кому від 28.12.1982 № 671	с. Гуньки, правий берег р. Псел (біля нафто- проводу)	2,0	природо- охорон- ного призна- чення	Демидівська с/р	Збереження опорного відслонення відкладів антропогену з повним палеонтолого-стратиграфічним комплексом антропогенних відкладень і фауни на правому березі р. Псел.
27	11.9- б/м-VII- ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Келеберда»	Рішення облвикон- кому від	с. Келеберда, лівий берег р. Дніпро	5,0	природо- охорон- ного призна-	Келебердянська с/р	Збереження геологічного об'єкту петрологічного типу, що являє собою вихід на денну поверхню архейських порід – гранітів протяжністю 200 м і висотою від 1 до 10 м, які

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			16.11.1979 № 437			чення		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 келебер-динського 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 облвиконком у 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 «Кременчуцькі плавні»	Рішення облради від 12.07.2001	долина р. Дніпро, в основному в межах заплави, біля м. Кременчука, кв.кв. 33-43 Градизького лісництва, кв.кв. 31-37	5080,0* * – з врахуванням площі ландшафтного заказни	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 1768,0 га, Кременчуцька м/р – 602,0 га, Потоківська с/р – 800,0 га, Білецьківська с/р – 1910,0 га	Збереження унікальної малотрансформованої ділянки заплави Дніпра з чисельними островами, різноманітними ландшафтами та 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Кременчуцького лісництва, кв.кв. 1-10, кв. 11 вид. 1-6, 11, 17 Крюківського лісництва	ка загалом - державного значення «Білецьківські плавні» (2980,0 га), який увійшов до складу РЛП			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 ландшафтного і біотичного різноманіття 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 Крюківський»	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 тополі, клену, берези та інших порід/ Наявні малі архітектурні форми.
33	11.15-б/м-VII-ПЛ	Екомережа м. Кременчук	Рішення Кременчуцької міської ради від 26.06.2019	м. Кременчук	1708,45 53, у т.ч. ПЗФ - 757,329 9	природоохоронного призначення	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								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 «Кривенківський»	Рішення облради від 28.02.1995, 04.09.1995	с. Білогуби, Хорольське (Семенівське) л-во, кв. 29 вид. 3	94,2	природоохоронного призначення	Василівська с/р – 80,0 га, ДП «Лубенський лігосп» – 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 «Острів»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Веселий Поділ	60,0	природоохоронного призначення	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 «Лубкове»	Рішення облвиконком у від 17.04.1992 № 74	с. Очеретувате	260,0	природоохоронного призначення	Очеретуватська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Сула. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауно-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 облвиконком у від 17.04.1992 № 74	смт. 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 фауно-стичного комплексу. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Виконує екологічні, природоохоронні функції. Осередок збереження рідкісних видів тварин (25).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38	21.5-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконком у 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 облвиконком у від 18.04.1964 № 135, від 20.06.1972 № 242 (як ППСПМ), 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 Богданівський»	Рішення облвиконком у від 24.12.1970 № 555, від 20.06.1972 № 242 (як ППСПМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	с. Богданівка	10,0	природоохоронного призначення	Богданівська с/р	Збереження паркового насадження у регулярному стилі, заснованого у 1856 році генералом Ладигіним разом із спорудженням маєтку, із типових та декоративних дерев та кущів. Збереглося більше 10 дубів віком понад 300 років.
41	21.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконком у 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	смт. 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-	Пам'ятка природи	Рішення облради від	с. Заїчинці	3,0	природоохорон-	Заїчинська с/р	Збереження залишків степової рослинності на схилах долини р. Хорол з багатою флорою, в

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ботанічна «Заїчинські схили»	28.02.1995			ного призначення		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	околиці сіл Кузьменки, Кияшки, Дмитрівське (Комсомольське) л-во, кв. 20-22, 24, 27-29, 58-60, 67-69	885,0	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп»	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 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 (Комсомольськ), Салівське л-во, кв. 1-7	714,7	природоохоронного призначення	ДП «Кременчуцький лісгосп» – 467,0 га, Горішньоплавнівська (Комсомольська) 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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
П. ЛУБЕНСЬКИЙ РАЙОН (об'єктів – 99, площа – 11181,9215 га)								
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	Майорщинська 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 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	природоохоронного призначення	Майорщинська спеціальна загальноосвітня школа-інтернат Гребінківського району Полтавської обласної ради	Збереження двох могутніх вікових дерев дуба звичайного віком понад 300 років.
50	4.4-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Соснова алея»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Майорщина	0,5	природоохоронного призначення	Майорщинська спеціальна загальноосвітня школа-інтернат Гребінківського району Полтавської обласної ради	Збереження старої алеї із вікових дерев сосни звичайної у кількості близько 100 дерев, віком біля 200 років.
51	4.5-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Бесідівщинський парк імені Григорія	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, від 20.06.1972 № 242 (як ППСМ), рішення облради від	с. Бесідівщина	27,4	природоохоронного 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 своєю 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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Перевери»	20.12.1993 (розширено)					
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	природоохоронного 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	природоохоронного 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 «Гостра могила»	Рішення облради від 23.06.2010	с. Олександрівка	0,06	природоохоронного призначення	Олександрівська с/р	Збереження степової фіторізноманітності на кургані висотою 3 м, діаметром до 30 м посеред поля, зокрема фітоценозів ковили 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 із 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	Рішення облради від 07.12.2011	на відстані 1 км на схід від с. Березівка	5,5	природоохоронного	Березівська с/р	Збереження гідрофільної фіторізноманітності та біляводного фауністичного комплексу, які сформувалися в природному зниженні на місці

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Озеро»				призна-чення		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	природо-охоронного призна-чення	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 «Рудківський ковильник»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Рудка	1,8	природо-охоронного призна-чення	Рудківська 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. 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	природо-охоронного призна-чення	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	природо-охоронного призна-чення	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	природо-охоронного призна-чення	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	природо-охоронного призна-чення	Вовчицька с/р	Збереження створених на заплаві р. Сула насаджень обліпихи крушиновидної. Використовується як насіннева база лікарської сировини.
65	13.2-к/м-0-	Заказник гідрологіч-	Рішення облвикон-	с. Крутий берег	50,0	природо-охорон-	Тишківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь в басейні р. Удай. Місце гніздування та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ний «Крутий берег»	кому від 28.12.1982 № 671			ного призна- чення		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).
66	13.3- к/м-0- ПЛ	Заказник гідрологіч- ний «Байрак»	Рішення облвикон- кому від 22.11.1984 № 453	с. Березоточа	179,1	природо- охорон- ного призна- чення	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 гідрологіч- ний «Окіпський»	Рішення облвикон- кому від 22.11.1984 № 453	с. Окіп	31,0	природо- охорон- ного призна- чення	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 гідрологіч- ний «В'язівсь- кий»	Рішення облвикон- кому від 22.11.1984 № 453	с. В'язівок	36,4	природо- охорон- ного призна- чення	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 гідрологіч- ний «Снітинсь-	Рішення облвикон- кому від 22.11.1984	с. Снітин	34,0	природо- охорон- ного призна-	Снітинська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Сула. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фауністичного комплексу. Місце

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		кий»	№ 453			чення		відтворення болотної та водоплаваючої дичини та мешкання інших видів тварин Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових 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.
76	13.13-б/м-0-	Пам'ятка природи	Рішення облвиконком	м. Лубни	0,5/25	природоохорон-	Відділ комунального господарства	Збереження групи дерев (25 штук) дуба звичайного – залишок дубового гаю на

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ботанічна «Дубовий гай»	увід 16.11.1979 № 437			ного призна- чення	Лубенського міськвиконкому	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 ППСПМ), від 22.11.1984 № 453(як Пам'ятка)	с. Мгар, Приміське л-во, кв. 23-25	182,0	природо- охорон- ного призна- чення	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 «Морозівсь- ка дача»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, від 20.06.1972 № 242 (як ППСПМ), від 22.11.1984 № 453(як Пам'ятка)	північна околиця м. Лубен, Приміське л-во, кв. 27-50	865,0	природо- охорон- ного призна- чення	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 ППСПМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	південна околиця м. Лубни, Приміське л-во, кв. 63	57,0	природо- охорон- ного призна- чення	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- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Висачківсь- кий кар'єр»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, рішення облради від 29.04.1993 (розширено)	с. Висачки	22,9	природо- охорон- ного призна- чення	Вовчицька с/р	Збереження високого горба (абсолютна 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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Онішківський»	Рішення облради від 04.09.1995	поблизу с. Онішки, Оржицьке агролісництво кв. 18 вид. 6-9	655,0	природоохоронного призначення	Онішківська с/р – 593,9 га, ДП «Полтавське державне лісгосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» – 61,1 га	Збереження цінних водно-болотних угідь на 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-	Заказник лісовий	Рішення облради від	поблизу с. Савинці,	35,9	природоохорон-	ДП «Полтавське державне	Збереження природного лісового комплексу з переважаючими угруповань кленово-липово-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	«Половець»	04.09.1995	Оржицьке агролісництво кв. 2 вид. 3-11		ного призначення	лісогосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс»	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	природоохоронного 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	природоохоронного 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-ПЛ	Заказник гідрологічний «Оржицький»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	між смт. Оржиця і с. Онішки	195,0	природоохоронного призначення	Онішківська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Оржиця, які сформувалися на місці 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 гідрологічний	Рішення облвиконкому	поблизу с. Яблуневе	28,0	природоохоронного	Яблунівська с/р	Збереження цінних водно-болотних угідь на заплаві р. Оржиця. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Яблунівський»	від 22.11.1984 № 453			призначення		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 гідрологічний «Тимківський»	Рішення облвиконкому від 22.11.1984 № 453	поблизу с. Тимки	43,0	природоохоронного призначення	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-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Киндинів сад»	Рішення облради від 04.09.1995	поблизу с. Чайківщина	7,1	природоохоронного призначення	Староіржавецька с/р	Збереження лісового масиву 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	сmt. 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 сmt. 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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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 заплавної 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-паркового мистецтва «Зарізький»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	с. Заріг	7,0	природоохоронного призначення	Зарізька с/р	Збереження паркового насадження, закладеного у 1959 році з більше ніж 130 видами і формами декоративних дерев і 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 фаунистичного 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 фаунистичного 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 фаунистичними комплексами. Місце гніздування та перебування під час міграцій птахів біляводного фаунистичного комплексу.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								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 № 74	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 фауни-стичного комплексу. 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 фаунистичного 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 фауни-стичного 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	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		»	ППСПМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)					(31).
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 І-ІІІ 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 загальнозоологічний «Леяківський»	Рішення облради від 23.03.2005, від 06.09.2007	в районі сіл Леяки та Кейбалівка	746,0	природоохоронного призначення	Сасинівська с/р – 379,9 га, Каплинцівська с/р – 184,4 га, ПАТ «Каплинцівське» -	Збереження цінних водно-болотних угідь із заплавами водно-болотними природними комплексами на заплаві р. Удай, з багатим і різноманітним тваринним світом, в тому числі й рідкісними видами. Осередок збереження

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							149,0 га, ДП «Пирятинський лісгосп» – 32,7 га	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 «Покостень» 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 Лесяки	2,5	природоохоронного призначення	Сасинівська с/р	Збереження цілинної ділянки стародавнього чумацького шляху, що проходив у давнину із Прилук до Пирятин, 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	18.18-к/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Вікторійський парк»	Рішення пеленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії	в межах с. Вікторія Пирятинської міської територіальної громади Лубенського	12,8452	природоохоронного призначення	Пирятинська міська рада	Збереження ізольованої урбосистемами лісового масиву штучного насадження з яскраво вираженим лісовим фауністичним комплексом. Основні деревні культури об'єкту – це дуб звичайний, ясен високий, ясен пенсільванський, в'яз голий, в'яз граболистий, липа серцелиста, тополя чорна та ін.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21.10.2022 № 488	району Полтавської області				
116	22.1-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Хвощівка»	Рішення облвиконкому у від 17.04.1992 № 74	с. Хвощівка, Хорольське л-во, кв. 50	120,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження водно-болотних угідь у басейні р. Хорол. Різноманітні 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 (3) і тварин (31).
117	22.2-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Голованька»	Рішення облвиконкому у 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).
118	22.3-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Єньки»	Рішення облвиконкому у 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).
119	23.4-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Комишитовий»	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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
120	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 фауністичного комплексу, місце гніздування водоплавних птахів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Виконує екологічні, природоохоронні функції. Осередок збереження рідкісних видів тварин (31).
121	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.
122	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.
123	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 (Леніна), 94	0,015	природоохоронного призначення	КП «Комунсервіс»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком.
124	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.
125	22.10-б/м-0-	Пам'ятка природи	Рішення облвиконкому	м. Хорол	1,0	природоохорон-	КП «Комунсервіс»	Збереження залишків дубового гаю. Збереглися вікові дерева дуба звичайного (близько 60),

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ботанічна «Дубовий гай»	від 28.12.1982 № 671 (як ППСМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)			ного призначення		віком біля 150 років.
126	22.11-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Середнє»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Середнє, Хорольське л-во, кв. 47	41,0	природоохоронного призначення	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).
127	22.12-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Заяр'є»	Рішення облвиконкому від 17.04.92 №74	околиці м. Хорол, вул. Заяр'є, Хорольське л-во, кв. 43	38,0	природоохоронного призначення	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).
128	22.13-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Кутуржиха»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Кутуржиха, Хорольське л-во, кв. 46	53,0	природоохоронного призначення	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).
129	22.14-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Гринцеве»	Рішення облвиконком у від 17.04.1992 № 74	с. Ставки, Хорольське л-во, кв. 42	39,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження масивів кленово-липово-дубових лісів із типовим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (14).
130	22.15-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Радьки»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Радьки, Хорольське л-во, кв. 27	41,0	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження масивів кленово-липово-дубових лісів із типовим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (15).
131	22.16-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Довжек»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Глибока Долина, Хорольське л-во, кв. 12-13	76,0	природоохоронного призначення	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).
132	22.17-б/м-0-	Заповідне урочище	Рішення облради від	с. Березняки, Хорольське	76,0	природоохорон-	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження природних комплексів на заплаві р. Сула з заплавленими дібровами, приріч-ковими

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	«Круча»	20.12.1993	л-во, кв. 28		ного призна- чення		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 мікро-клімату, регулятором ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (18).
133	22.18- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Княже»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Березняки, Хорольське л-во, кв. 29	23,0	природо- охорон- ного призна- чення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження природних комплексів на заплаві р. Сула з заплавленими дібровами, приріч-ковими 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).
134	22.19- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Громадсь- кий плав»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Березняки, Хорольське л-во, кв. 32	38,0	природо- охорон- ного призна- чення	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).
135	22.20- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Березняки»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Березняки, Хорольське л-во, кв.30, 31	162,0	природо- охорон- ного призна- чення	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. Має водоохоро-нне значення. Є стабілізатором мікроклімату, регулятором ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (18).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
136	22.21-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Бовбасівка»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Бовбасівка, Хорольське л-во, кв. 58	40,0	природоохоронного 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).
137	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	природоохоронного призначення	ДП «Лубенський лісгосп»	Збереження цінних лучно-болотних угідь та лісових масивів (соснові насадження на борувій терасі та вологі ліси (вербняки, тополівники на заплаві) в долині р. Хорол із типовим рослинним 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).
138	22.23-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 25.07.2019	с. Новоаврамівка	0,04	природоохоронного призначення	Михайлівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба черешчатого віком близько 300 років, висотою близько 25 м, охоплення стовбура 4,04 м
139	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).
140	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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (1).
141	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).
142	23.4-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Заплава р. Многа»	Рішення облради від 27.10.1994	між смт. Чорнухи та с. Кізлівка	183,3	природоохоронного призначення	Чорнухинська сел/р – 76,3 га, Кізлівська 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).
143	22.5-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Піско-Удайський»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	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. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (31).
144	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).
145	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	Куріньківська 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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
146	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 (об'єктів – 83, площа – 23615,43* га) * - з врахуванням площ об'єктів, які увійшли до складу РЛП „Гадяцький”								
147	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 заплавлених 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).
148	1.2-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	с.мт. В. Багачка, вул. Шевченка, 73	0,02	природоохоронного призначення	В-Багачанська сел/р	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного – одного з найстаріших дерев на території Полтавської області, віком понад 600 років.
149	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 віком 200 років.
150	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 заплавлених комплексів р. Псел – місцезнаходжень рідкісних видів рослин і місцеперебування тварин, цінні відтворювальні ділянки. Охороняються рідкісні види рослин (8) і тварин (15).
151	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	1274,7	природоохоронного призначення	Білоцерківська с/р – 779,1711 га, ПрАТ «Балакліївське» – 285,494 га, ДП «Миргородський лігосп» – 73,5951 га, ТОВ «Білагро» – 136,4241 га, ПАТ	Збереження природних комплексів долини р. Псел з типовими для Лівобережного Лісостепу угрупуваннями 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				л-во, кв. 9 вид. 11-22, кв. 36 вид. 1-7			«Полтаваобленерго» – 0,0157 га	тварин (8) цінні відтворювальні ділянки.
152	1.6-к/м- 0-ПЛ	Заказник ландшафт- ний «Шафранова балка»	Рішення облради від 25.07.2019	між селами Якимове та Балюки	76,8	природо- охорон- ного призна- чення	Великобагачанська сел/р	Збереження природних комплексів розгалуженої балкової системи, де збереглися рідкісні угруповання рослинності лучних степів та тваринного світу
153	2.1-к/м- 0-ПЛ	Заказник ландшафт- ний «Пісоцько- Конькове»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Соснівка	204,4	природо- охорон- ного призна- чення	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 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.
154	2.2-к/м- 0-ПЛ	Заказник ландшафт- ний «Весело- Мирське»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Гречанівка	65,6	природо- охорон- ного призна- чення	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).
155	2.3-к/м- 0-ПЛ	Ботанічний заказник «Великий ліс»	Рішення облвикон- кому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л- во, кв. 37-39	182,0	природо- охорон- ного призна- чення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісового масиву на правому корінному березі р. Псла з угрупованнями кленово-липово-дубових та ясенево-дубових лісів. Збереглися окремі екземпляри дуба звичайного віком більше 200 років. Охороняється 2 види рідкісних рослин і 19 – тварин.
156	2.4-к/м- 0-ПЛ	Ботанічний заказник «Герновий кущ»	Рішення облвикон- кому від 17.04.1992	Лютенське л-во, кв. 8-13, 16, 17, 24, 25, 33, 44-46	563,7	природо- охорон- ного призна-	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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 74			чення		Виявлені рідкісні види рослин (18) і тварин (23)).
157	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).
158	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.
159	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.
160	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.
161	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).
162	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).
163	2.11-к/м-0-ПЛ	Ботанічний заказник «Русиново»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Сергіївка (Краснознаменка) хутір	13,8	природоохоронного	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження болотно-лісового комплексу у притерасному зниженні р. Хорол, представленого розрідженим вільшняком та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Дубина»		Вертелецький Краснолуцьке л-во, кв. 75 вид. 4-8, 18, 19, 35-39		призначення		високотравними болотами з типовим рослинним і тваринним світом, в складі яких – рідкісні види рослин (4) і тварин (12). Цінні водно-болотні угіддя. Місце розмноження, відтворення, перебування тварин біляводного фауні-стичного комплексу.
164	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 фауні-стичного комплексу. Виявлено рідкісні види рослин (1) і тварин (23).
165	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 фауністичного 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.
166	2.14-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Садиба»	Рішення облради від 04.09.1995	с. Тимофіївка	15,32	природоохоронного призначення	Плішивецька 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.
167	2.15-б/м-0-	Пам'ятка природи	Рішення облвикон-	поблизу автодороги	0,02	природоохорон-	Сарівська с/р	Збереження одинокого вікового дерева липи серцелистої віком 250 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ботанічна «Липа»	кому від 18.04.1964 № 135	біля с. Сари		ного призна- чення		
168	2.16- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубова алея»	Рішення облвикон- кому від 22.07.1969 № 329	с. Максимівка, центральна вулиця	0,5	природо- охорон- ного призна- чення	Римарівська с/р	Збереження групи вікових дерев дуба звичайного, висаджених в алейному стилі., у кількості 30 дерев віком понад 120 років.
169	2.17- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвикон- кому від 22.07.1969 № 329	с. Римарівка	0,02	природо- охорон- ного призна- чення	Римарівська с/р	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком до 300 років.
170	2.18- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Гадяцький бір»	Рішення облвикон- кому від 16.11.1979 № 437	Вельбівське л-во, кв. 116-117	5,0	природо- охорон- ного призна- чення	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).
171	2.19- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвикон- кому від 17.04.1992 № 74	м. Гадяч	0,05	природо- охорон- ного призна- чення	Гадяцька центральна районна лікарня	Збереження самотнього середньовікового дерева дуба звичайного віком понад 70 років.
172	2.20- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвикон- кому від 17.04.1992 № 74	с. Сергіївка (Краснозна- менка)	0,05	природо- охорон- ного призна- чення	Сергіївська (Краснознаменська) с/р	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком 250 років.
173	2.21- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвикон- кому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л- во, кв. 21	0,07	природо- охорон- ного призна- чення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком 250 років.
174	2.22- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб	Рішення облвикон- кому від 17.04.1992	Краснолуцьке л- во, кв. 26	0,07	природо- охорон- ного призна-	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком 300 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		черешчатий»	№ 74			чення		
175	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.
176	2.24-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Галочка»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531 (як ППСМ), 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).
177	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 ППСМ), 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).
178	2.26-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Липа дрібнолиста»	Рішення облвиконкому від 22.11.1984 № 453	по дорозі Рашівка-Лисівка	0,02	природоохоронного призначення	Лисівська с/р	Збереження самотнього вікового дерева липи дрібнолистої – залишку липової алеї, посаженої у 1778 році віком понад 250 років.
179	2.27-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 22.11.1984 № 453	м. Гадяч, на території санепідстанції	0,02	природоохоронного призначення	Гадяцька райсанепідстанція	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком 300 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
180	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	природоохоронного призначення	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).
181	2.29-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Гадяцький бір»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	Вельбівське л-во, кв. 98, 110	48,0	природоохоронного призначення	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).
182	2.30-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Масюкове»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	Вельбівське л-во, кв. 25-27	180,0	природоохоронного призначення	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).
183	2.31-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Гадяцький бір»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	Вельбівське л-во, кв. 57	25,0	природоохоронного призначення	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 років). Осередок збереження рідкісних видів рослин (7) і тварин (15).
184	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).
185	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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
186	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 борівій терасі р. Псел з багатим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (3) і тварин (12).
187	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 борівій терасі р. Грунь з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (16).
188	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).
189	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 борівій терасі р. Псел із багатим рослинним і тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (16).
190	2.38-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Гай-Займи»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Вельбівське л-во, кв. 1, 2	114,0	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження лісових масивів в долині р. Псел – широколистяних на заплаві та дубово-соснових насаджень на уступі та борівій терасі з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (16).
191	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 борівій терасі (дубово-соснові насадження) з типовим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (27).
192	2.40-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Яри-Загатки»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Комишнянське 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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	2.41-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Терновий куш»	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 борівій терасі р. Псел з різноманітним рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (13) і тварин (16).
194	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 борівій терасі р. Псел з різноманітним рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (9) і тварин (22).
195	2.43-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Перевалкове»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Комишнянське 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).
196	2.44-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Діброво-Кобрісьве»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Краснолуцьке л-во, кв. 1-3	144,5	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп»	Збереження масивів кленово-липово-дубових лісів на корінному високому березі р. Псел з багатим рослинним та тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (24).
197	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.
198	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.	12803,3 * (8339,98) * – з врахуванням площ	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,	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				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»	об'єктів, які увішли до складу РЛП, що складає 4463,32 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), ДП «Полтавське державне лісогосподарське підприємство «Полтаваоблагроліс» (Гадяцьке агролісництво) – 1355,9 га (у межах визначених і погоджених кварталів та виділів)	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 борувій 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.
199	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.
200	12.2-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Шумейко-»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329, від	Миргородський район, Сенчанська сільська територіальна	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ве»	20.06.1972 № 242 (як ППСМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	група, кв. 173 вид. 7-9 Лохвицького лісництва				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).
201	12.3-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Сосновий парк»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555, від 20.06.1972 № 242 (як ППСМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	м. Лохвиця	50,0	природоохоронного призначення	Лохвицьке управління житлово-комунального господарства	Збереження соснового насадження в парковому стилі, що з усіх боків омивається річкою Суха Лохвиця. Збереглося дерево дуба звичайного віком понад 600 років.
202	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.
203	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.
204	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.
205	12.7-	Заказник	Рішення	в північній	12,1	природо-	Яхниківська с/р	Збереження балкової системи, на схилах якої

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	б/м-0-ПЛ	ландшафтний «Романиха»	облради від 23.03.2005	околиці с. Романиха		охоронного призначення		поширена лучно-степова рослинність із раритетним біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (8).
206	12.8-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Балка Поповиця»	Рішення облради від 23.03.2005	між селами Луценки та Бербениці	50,4	природоохоронного призначення	Луценківська с/р	Збереження балкової системи із 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).
207	12.9-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Панський масток»	Рішення облради від 06.09.2007	Миргородський район, південно-східна околиця с. Свиридівка на правому березі р. Сула (колишній панський масток), 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).
208	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).
209	12.11-б/м-0-ПЛ	Заказник лісовий «Урочище Крупське»	Рішення облради від 06.09.2007	околиці сіл Свиридівка та Ячники, Лохвицьке л-во,	94,8	природоохоронного призначення	ДП «Пирятинське лісове господарство»	Збереження природного лісового масиву в басейні р. Сула з типовою будовою угруповань та флористичним складом. Ценотичну цінність об'єкту визначає домінування дуба звичайного

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				кв. 11 вид. 22-37, кв. 12 вид. 3, 5-28		чення		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).
210	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	природоохоронного призначення	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).
211	15.2- б/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний «Урочище «Березовий гай»	Рішення облради від 12.02.1999	м. Миргород	63,9	природоохоронного призначення	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 ідкісних видів рослин (3) і тварин (12).
212	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	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп» – 74,2 га, Великообухівська 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).
213	15.4- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	смт. Комишня, садиба Комишня-нського лісництва	0,02	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження одного вікового дерева дуба звичайного віком понад 250 років.
214	15.5- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Липова	Рішення облвиконкому від 16.11.1979	смт. Комишня	0,15/23	природоохоронного призначення	Комишнянська сел/р	Збереження алеї із 23 вікових дерев липи серцелистої – залишок старої липової алеї від смт. Комишня на шляху до с. Зуївці (-1; одне випало), віком біля 200 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		алея»	№ 437			чення		
215	15.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконкому 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.
216	15.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75	с. Остапівка, Комишнянське л-во, кв. 55 вид. 7	0,05	природоохоронного призначення	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком біля 350 років.
217	15.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи гідрологічна «Джерело мінеральної води на території парку»	Рішення облвиконкому 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.
218	15.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи гідрологічна «Мінеральне джерело»	Рішення облвиконкому 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.).
219	15.10-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Лиса гора»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	на південний схід від с. Попівка	4,9	природоохоронного призначення	Попівська с/р, ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження цінного геологічного об'єкту – опорного відслонення неогенових відкладів, які є джерелом інформації про історію формування земної поверхні на території Полтавської області. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (2).
220	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	природоохоронного призначення	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								рідкісних видів рослин (5) і тварин (29).
221	15.12-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Тухівський»	Рішення пленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21 жовтня 2022 року № 487	Гоголівська ОТГ Миргородського району Полтавської області вздовж лівого берега річки Псел, неподалік від південної околиці села Устивиця	257,6917	природоохоронного призначення	Гоголівська сел. р.	Збереження унікального набору екосистеми, притаманний лучним комплексам Лісостепової зони України, включає цінні лісові та гідрофільні біотопи зі строкатою рослинністю. На території Заказника наявні 146 видів рослин, у тому числі види рослин, які занесені до Червоної книги України, – зозулинець шоломоносний, гіацинтик Палласів, рябчик малий, підсніжник білосніжний та регіонально рідкісні види – конвалія травнева, глід український, ряст порожнистий, латаття біле, оман високий, проліска сибірська, дзвоники персиколісті, родовик лікарський. Зі 104 видів птахів, зареєстрованих у районі Заказника та його околиць, наявні види занесені до Червоної книги України – шуліка чорний, луні (лучний, степовий), лунь польовий, сірий журавель, сова болотяна, сорокопуд сірий.
222	25.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Говтва»	Рішення облради від 04.09.1995, 30.01.1998, 12.02.1999	між селами Легейди, Шафранівка і Тищенки, с. Маликівщина	531,1	природоохоронного призначення	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).
223	25.2-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Величківський»	Рішення облради від 12.02.1999	с. Величкове	54,7	природоохоронного призначення	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).
224	25.3-б/м-0-	Заказник ботанічний	Рішення облради від	с. Величкове	52,4	природоохорон-	Воскобійницька с/р	Збереження яружно-балкової системи (балка «Жуца») із лучно-степовою рослинністю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	«Воскобійницький»	12.02.1999			ного призначення		Місце-зростання рідкісних степових видів флори. Виконує екологічні, природоохоронні функції. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (1).
225	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 мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (1).
226	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).
227	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.
228	25.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна «Бутова гора»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	між смт. 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 збереження типової неморальної біорізноманітності. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (3).
229	25.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи геологічна	Рішення облвиконкому від	поблизу с. Яреськи, Чапаївське	5,0	природоохоронного	ДП «Миргородський лісгосп»	Збереження цінного геологічного об'єкту – опорного відслонення неогенових та палеогенових відкладів третинного та четвер-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Лиса гора»	22.07.1969 № 329	л-во, кв. 4 вид. 11, 17, 18		призначення		тинного нашарувань. Ділянка зайнята масивом нагірної діброви – осередку збереження типової та раритетної біорізнома-нітності. Осередок збереження рідкісних видів рослин (11) і тварин (2).
230	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 (об’єктів – 139, площа – 53037,7648* га)

** - з врахуванням площі ландшафтного заказника загальнодержавного значення „Лучківський”*

231	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; 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	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, Великобудушанська 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	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 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
-----	--------------	--	--------------------------------	--	---------	-------------------------------	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							«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	збереження рідкісних видів рослин (47) і тварин (57).
232	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	Дібровська (Чапаєвська) с/р	Збереження лісосмуги із біорізноманіттям, посаженої 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.
233	5.3-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Пустовітка»	Рішення облради від 27.10.1994	справа від автодороги сел. Диканька – с. Балясне в 1,2 км на захід від перехрестя з автодорогою с. Марченки – с. Ландарі	6,0	природоохоронного призначення	Балясненська с/р – 3,0 га, Диканська сел/р – 3,0 га	Збереження балкової системи із степовою рослинністю та рідкісними видами флори, в тому числі ранньовесняними. Багата ентомофауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (15) і тварин (3).
234	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 –

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								одне з улюблених місць письменника. Осередок збереження рідкісних видів рослин (22) і тварин (7).
235	5.5-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Балка Гараганка»	Рішення пленарного засідання вісімнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 21 жовтня 2022 року № 486	Полтавський район, за межами населених пунктів біля с. Балясне, південна околиця	96,2244	природоохоронного призначення	Диканська сел рада	Збереження балкової системи льодовикового походження на вододілі, де формуються різноманітні природні комплекси. Степові схили балки – місцезнаходження видів рослин, які занесені до Червоної книги України (шафран сітчастий, брандушка різнобарвна, горицвіт весняний, сон чорніючий, ковила волосиста), регіонально рідкісних видів (гадюча цибулька занедбана, проліска сибірська, ряст ущільнений). Фауна Заказника багата і містить ряд рідкісних видів тварин, які занесені до Червоної книги України (хом'ячок сірий, білозубка білочерева, сірий журавель, огар та ін.).
236	6.1-6/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Мужева Долина»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Лагоди, поруч а/д Дейкалівка-Новоселівка	82,0	природоохоронного призначення	Дейкалівська с/р	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).
237	6.2-6/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Слиньківщина»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Слиньківщина	54,6	природоохоронного призначення	Тарасівська с/р	Збереження ландшафтів розгалуженої балкової системи із типовою лучно-степовою рослинністю, багатою флорою та фауною.
238	6.3-6/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).
239	6.4-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Балка Долина»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Високе	116,8	природоохоронного призначення	Тарасівська с/р	Збереження рослинного світу балкової системи із лучно-степовою рослинністю, представленою різнотравно-злаковими та різнотравно-ковилевими угрупованнями, та різноманітною

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						чення		флорою і фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (16) і тварин (2).
240	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	природоохоронного 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).
241	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	природоохоронного призначення	ДП «Гадяцький лісгосп» – 109 га, Шилівська с/р – 79,1 га, Зіньківська м/р – 9,1 га	Збереження лісового урочища в яружно-балковій системі, зайнятого угрупо-ваннями 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, куниці, ласки, зайця, козулі, лося та ін.). Осередок збереження рідкісних рослин (3) і тварин (17).
242	6.7-б/м-0-ПЛ	Заказник загально-зоологічний «Сухий Яр»	Рішення облради від 27.10.1994	околиці с. Лютенські Будища	18,6	природоохоронного 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).
243	6.8-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Романівський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	поблизу с. Романівка	50,0	природоохоронного призначення	Загрунівська с/р	Збереження водно-болотних угідь на місці 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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
244	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).
245	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).
246	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 мікро-клімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин тварин (13).
247	6.12-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Твань-Кар'єри»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Пилипенки	41,0	природоохоронного призначення	Зіньківська м/р	Збереження водно-болотних угідь, які 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).
248	6.13-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Озеро	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Лазьки»				чення		розмноження, відтворення та перебування тварин біляводного фауністичного комплексу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (19).
249	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.
250	6.15-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Ступківський»	Рішення облради від 23.03.2005	с. Ступки	24,3	природоохоронного призначення	Проценківська с/р	Збереження частини вододільного плато річок Грунь та Ташань із загальним похилами місцевості на схід до долини р. Грунь з різноманітними ектопами та багатим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (10).
251	6.16-б/м-0-ПЛ	Заказник орнітологічний «Будникове»	Рішення облради від 23.03.2005	с. Васьки	51,5	природоохоронного призначення	СФГ «Колос»	Збереження частини вододільного плато річок Грунь та Ташань із загальним похилами місцевості на схід до долини р. Грунь з різноманітними ектопами та багатим біорізноманіттям. Осередок збереження рідкісних видів тварин (30).
252	6.17-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб Черненка»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Петрівка	0,03	природоохоронного призначення	Шилівська с/р	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком біля 200 років.
253	6.18-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Лютенсько-Будищанські дуби»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Лютенські Будища	0,12/9	природоохоронного призначення	Лютенсько-Будищанська с/р	Збереження дев'яти вікових дерев дуба звичайного – останців старого паркового насадження, віком 140-220 років.
254	6.19-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Малобудищанський дуб»	Рішення облради від 07.12.2011	с. Малі Будища	0,05	природоохоронного призначення	Малобудищанська с/р	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком біля 380 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
255	6.20-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Кургани»	Рішення облради від 16.02.2018 № 647	Поблизу с. Власівка	0,82	природоохоронного призначення	Власівська с/р	Система курганів, вкритих степовою рослинністю з рідкісними видами рослин (1) та тварин (2).
256	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	природоохоронного призначення	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
257	7.1-б/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Олегова Балка»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Мартинівка (Халтурине)	52,7	природоохоронного призначення	Мартинівська (Халтуринська) с/р	Збереження унікальних ландшафтів 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).
258	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 заплавлених 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).
259	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).
260	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	ДП «Новосанжарський лісгосп»	Збереження лісового масиву на терасі р. Орчик з угрупованнями ясенєво-кленово-дубових лісів та різноманітною фауною та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						призначення		флорою. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).
261	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 типчаково-ковилковими та різнотравно-злаковими угрупованнями, багатою флорою, в складі якої – рідкісні види. Різноманітна фауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (1).
262	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.
263	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).
264	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).
265	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних рослин (717) та тварин (17).
266	8.2-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Перегонівський»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Перегонівка	150,0	природоохоронного призначення	Підгорянська с/р –105,0 га, Кіровська с/р – 45,0 га	Збереження елементів долини р. Ворскла 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).
267	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).
268	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 фауни-стичного комплексу, в тому числі білих лебедів. Місце відтворення болотної дичини. Осередок збереження рідкісних рослин (4) та тварин (15).
269	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).
270	8.6-к/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Глинський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437, рішення облради від	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 фауни-стичного комплексу, в тому числі білих лебедів. Місце

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			04.09.1995 (розширено)					відтворення болотної дичини. Осередок збереження рідкісних рослин (3) та тварин (10).
271	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).
272	8.8-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Шкурине»	Рішення облвиконкому у 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).
273	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, Орлик, Придніпровське (Радянське), Лучки, Світлогірське), ДП „Кременчуцький	23200,0 *- з врахуванням площі ландшафтної заказника загальнодержавного значення «Лучківський» (1620 га), який увійшов до	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 управління водних ресурсів – 16932,0 га	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 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,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				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)	складу РЛП			раціонального природокористування, урегульованої рекреації та забезпечення еколого-просвітницької діяльності. Осередок збереження рідкісних рослин (116) та тварин (61).
274	10.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Садочки»	Рішення облради від 20.12.1993	с. Діброва	300,0	природоохоронного призначення	Козлівщинська с/р	Збереження різно-манітних природних комплексів (лучно-болотних, водних та сосноволісових) на уступі та борівій терасі р.Ворскла, в тому числі систем замкнутих 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 рослин (2) і тварин (8).
275	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	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 борівій терасі р. Ворскла, в тому числі систем замкнутих 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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				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				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).
276	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).
277	10.4-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Підварівський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437, рішення облради від 20.12.1993 (розширено)	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	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.. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (25).
278	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	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Борівського лісництва				збереження рідкісних видів рослин (24) і тварин (35).
279	10.6-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Приворсклянський»	Рішення облвиконкому у 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).
280	10.7-б/м-0-ПЛ	Заказник гідрологічний «Дубове»	Рішення облвиконкому від 28.12.1982 № 671	сmt. 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 річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (27).
281	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).
282	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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								Місце відтворення болотної та водоплаваючої дичини. Стабілізатор мікро-клімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (23).
283	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. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (30).
284	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).
285	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 самотнього вікового дерева дуба звичайного віком біля 600 років.
286	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.
287	10.14-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна	Рішення облради від 04.09.1995	Полтавський район, Котелевська	15,0	природоохоронного	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження лісового масиву із кленово-липово-дубовими угрупованнями з типовою біорізноманітністю на правому корінному

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Барвінкова гора»		селищна територіальна громада, кв. 40 вид. 14-15, 17-18 Котелевського лісництва		призначення		березі Ворскли.. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (20).
288	10.15-б/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Колода»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	Полтавський район, територія Котелевської селищної територіальної громади, в межах кв.кв. 62-65 Котелевського лісництва	139,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження високоповнотних дубово-соснових насаджень із кленом та липою на уступі та борувій терасі р. Ворскла з багатою флорою та фауною. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (27).
289	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 борувій терасі р. Ворскла з багатим рослинним і тваринним світом. Осередок збереження рідкісних видів рослин (1) і тварин (27).
290	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 борувій терасі р. Ворскла з багатою флорою та фауною та мікобіотою. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (22).
291	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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
292	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 угрупованнями, занесеними до Зеленої книги України, та рідкісними степовими рослинами. Осередок збереження рідкісних видів рослин (5) і тварин (2).
293	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).
294	14.4-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Дендрарій держсортотережі»	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, різноманітностей і сортів, що належать до 180 видів.
295	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, водно-болотна та лучна та піщано-степова рослинність із різноманітною флорою, фауною та мікобіотою. Стабілізатор мікро-клімату, місце розмноження та відтворення диких тварин. Осередок збереження рідкісних видів рослин (10) і тварин (33).
296	16.2-к/м-0-	Заказник ландшафт-	Рішення облради від	с. Велика Маячка,	1436,3	природоохорон-	Маячківська с/р – 765,5 га,	Збереження своєрідних лучно-болотних комплексів на заплаві лівого берега р. Оріль та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ний «Маяківський»	27.10.1994, рішення облради від 14.01.2002	правий берег р.Оріль, Новосан-жарське л-во, кв. 36-41		ного призна- чення	ДП «Новосанжарський лісгосп» – 670,8 га	лучно-псамофітних у притерасній частині. 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).
297	16.3- к/м-0- ПЛ	Заказник ботанічний «Зачепилівський»	Рішення облради від 27.10.1994, від 14.01.2002	околиці с. Зачепилівка	826,8	природо- охорон- ного призна- чення	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).
298	16.4- к/м-0- ПЛ	Заказник загально- зоологічний «Середній»	Рішення облради від 15.08.2003	неподалік сіл Судівка, Лелюхівка та Назаренки	130,7	природо- охорон- ного призна- чення	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).
299	16.5- к/м-0- ПЛ	Заказник гідрологіч- ний «Ревазівсь- кий»	Рішення облвикон- кому від 16.11.1979 № 437	с. Руденківка	300,0	природо- охорон- ного призна- чення	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).
300	16.6- к/м-0- ПЛ	Заказник гідрологіч- ний «Шедієво»	Рішення облвиконком у від 17.04.1992 № 74	с. Шедієво	273,0	природо- охорон- ного призна- чення	Шедіївська с/р	Збереження водно-болотних угідь на заплаві р. Оріль. Місце гніздування журавля сірого, занесеного до Червоної книги України. Місце перебування під час прольотів та гніздування птахів біляводного фауністичного комплексу, в

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								тому числі лебедя шипуна. Стабілізатор клімату, регулятор ґрунтових вод і водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів тварин (52).
301	16.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк відпочинку»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	смт. 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.
302	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.
303	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 біорізнома-ніттям, 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).
304	16.10-б/м-0-ПЛ	Ботанічна пам'ятка природи «Вовчі гори»	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 ентомофауна. Осередок збереження рідкісних видів рослин (2) і тварин (3).
305	16.11-к/м-0-ПЛ	Заказник загальнозоологічний «Сьомківщина»	Рішення облради від 06.09.2007	Заплава р. Різничка разом з прилеглою до неї системою заплавлних озер в районі сіл Грекопавлівка,	275,0	природоохоронного призначення	Полузірська с/р – 166,6 га, Стовибино-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 заплавлних озер із різноманітними ландшафтами та природними комплексами (заплавлні, схиліві) з багатим тваринним та рослинним світом. Різноманітна ентомоз-фауна. Місце розмноження і відтворення тварин біляводного

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Дмитренки, Полузір'я та Білоконі				фауністичного компле-ксу. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (25).
306	16.12- б/м-0- ПЛ	Заказник ентомологічний «Тетянин гай»	Рішення облради від 06.09.2007	заплава р. Ворскла в районі с. Ключівка та смт. 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).
307	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.
308	19.1- б/м-0- ПЛ	Заказник ландшафтний «Кротенківський»	Рішення облради від 27.10.1994	с. Сем'янівка (Кротенки), Диканське л-во, кв. 2 вид. 12, 15	28,5	природоохоронного призначення	Пансіонат «Кротенківський» ЗАТ «Полтаватурист» – 17,0 га, ДП «Диканське досвідне лісомисливське господарство» – 10,0 га, Сем'янівська (Кротенківська) с/р – 1,5 га	Збереження ландшафтів долини правого корінного берега р. Ворскла із лучно-степовою та лісо-чагарниковою рослинністю 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).
309	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	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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Розсошенського лісництва				
310	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).
311	19.4-б/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Воронянський»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437, рішення облради від 20.12.1993 (розширено)	Полтавський район, Новоселівська сільська територіальна громада, кв. 23 вид. 5-7, кв. 27 вид. 1-2, 4, 10 Руднянського лісництва	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).
312	19.5-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Рожаївський»	Рішення облради від 21.11.2000	с. Рожаївка	14,0	природоохоронного призначення	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).
313	19.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Козацькі дуби»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	Полтавський район, Щербанівська сільська територіальна громада, кв. 7 вид. 11 Розсошенського лісництва	0,04/2	природоохоронного призначення	ДП «Полтавське лісове господарство»	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком біля 250 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
314	19.7-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Зарості цибулі ведмежої»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	Полтавський район, Щербанівська сільська територіальна громада, кв. 9 вид. 3 Розсошенського лісництва	0,5	природоохоронного призначення	ДП «Полтавське лісове господарство»	Збереження в лісовому урочищі по балці в діброві місцезнаходження цибулі ведмежої – цінної лікарської та харчової рослини, занесеної до Червоної книги України. Осередок збереження рідкісних видів рослин (6) і тварин (6).
315	19.8-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Триби»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	Полтавський район, Терешківська сільська територіальна громада, кв. 47 вид. 1-6, 31 Чалівського лісництва	5,0	природоохоронного призначення	ДП «Полтавський лісгосп»	Збереження соснових та дубово-соснових насаджень на боровій 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 (13) і тварин (6).
316	19.9-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубовий гай»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Горбанівка	1,5/30	природоохоронного призначення	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.
317	19.10-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 22.07.1969 № 329	м. Полтава, вул. Шевченка, 1	0,02	природоохоронного призначення	Головне управління Державної казначейської служби України у Полтавській області	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.
318	19.11-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, Першотравневий проспект, 10	0,01	природоохоронного призначення	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.
319	19.12-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, Першотравневий проспект, 17	0,01	природоохоронного призначення	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 150 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
320	19.13-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, Першотравневий проспект, 22	0,01	природоохоронного призначення	Полтавська обласна клінічна інфекційна лікарня	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 150 років.
321	19.14-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531	м. Полтава, Першотравневий проспект, 10	0,02/2	природоохоронного призначення	Коледж управління, економіки і права Полтавської державної аграрної академії	Збереження двох вікових дерев дуба звичайного віком біля 200 років.
322	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.
323	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 одинокого меморіального дерева дуба пірамідального, посаженого на честь підпільниці, Героя Радянського Союзу Лялі Убийвовк її батьками віком біля 50 років.
324	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.
325	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 одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 120 років.
326	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.
327	19.20-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна	Рішення облвиконкому від	м. Полтава, по вул. Соборності	4,0	природоохоронного	КП «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження алеї із гіркокаштана звичайного, закладеної згідно концепції в 1909 році на честь 200-річчя Полтавської битви російських

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Каштанова алея»	24.12.1970 № 555; від 20.06.1972 № 242 та від 22.11.1984 № 453	(Жовтневій), від вул. Сінної до пам'ятника генералу Зигіну		призначення		військ зі шведами. Реконструйована у 2003 році. Знаходиться в центральній частині м. Полтава, має екологічне, краєзнавче, декоративне, оздоровче та освітньо-виховне значення. Близько 333 дерев віком біля 20 років.
328	19.21-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дубовий гай»	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555	м. Полтава, територія психлікарні, вул. Медична, 1	4,2	природоохоронного призначення	Полтавська обласна клінічна психіатрична лікарня ім. О.Ф. Мальцева	Збереження залишків природного дубового лісу, де стояла частина армії Петра-I під час Полтавської битви. Збереглося 50 вікових дубів віком біля 350 років.
329	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. Пушкіна	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.
330	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 вул. Пушкіна	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.
331	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 № 453	м. Полтава, по вул. Пушкіна, 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
332	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 агропромислового 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 «Вавиловіарій».
333	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, посадженого 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.
334	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.
335	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.
336	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.
337	19.30-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	м. Полтава, вул. Пушкіна, 127	0,01	природоохоронного призначення	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської міської ради	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.
338	19.31-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб	Рішення облвиконкому від 16.11.1979	м. Полтава, вул. Алмазна, 16	0,02	природоохоронного призна-	Комунальне підприємство «Декоративні культури» Полтавської	Збереження меморіального одинокого дерева дуба звичайного віком біля 80 років, переса-дженого громадськістю ЖЕК № 2 під керівництвом двірника Кобишана Г.Є. на честь

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		черешчатий»	№ 437			чення	міської ради	100-річчя з дня народження В.І Леніна, віком біля 80 років.
339	19.32-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Парк обласної лікарні»	Рішення облвиконкому від 13.12.1975 № 531, (як ППСМ), від 22.11.1984 № 453 (як Пам'ятка)	м. Полтава, вул. Шевченка, 23	13,0	природоохоронного призначення	Полтавська обласна клінічна лікарня ім. М.В. Скліфосовського	Збереження паркового насадження, закладеного на початку XIX століття, із віковими деревами дуба звичайного, липи серцелистої, гіркогоштану звичайного та ін. На території парку зростає понад 70 дерев дуба звичайного, липи серцелистої, гіркогоштану звичайного віком 150-200 років.
340	19.33-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Каштан кінський (Вавилова)»	Рішення облвиконкому від 14.03.1989 № 75	м. Полтава, вул. Шведська, 86 (88-місцезнаходження)	0,1	природоохоронного призначення	Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція імені М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України	Збереження вікового одинокого дерева гіркогоштану звичайного. Жива пам'ятка природи на честь століття М.І. Вавилова, який перебував у Полтаві у 1910 році, віком біля 140 років.
341	19.34-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	м. Полтава, площа Слави, 2, територія лікарні	0,05	природоохоронного призначення	Державний заклад «Відділкова клінічна лікарня станції Полтава СТГО «Південна залізниця»	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 150 років.
342	19.35-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облвиконкому від 17.04.1992 № 74	с. Розсошенці, біля а/д Полтава-Кременчук	0,05	природоохоронного призначення	Полтавський райавтодор	Збереження одинокого вікового дерева дуба звичайного віком біля 250 років.
343	19.36-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи гідрологічна «Криниця Петра-І»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979 № 437	с. Новоселівка, кв. 63 вид. 13	0,2	природоохоронного призначення	ДП «Лубенське військово 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.
344	19.37-к/м-0-ПЛ	Заповідне урочище «Вільшане»	Рішення облвиконкому від 16.11.1979	Полтавський район, територія Щербанівської сільської	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			№ 437	територіальної громади, в межах кв.кв. 15-20, 23 Розсошенського лісництва		чення		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).
345	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.
346	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 № 453)	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.
347	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 Першотравневий, 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 серделистої, робінії звичайної. Улюблене місце відпочинку полтавчан.
348	19.41-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк	Рішення облвиконкому від 24.12.1970 № 555 (як БППМЗ); від	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ім. Котляревського»	20.06.1972 № 242 (як ППСММЗ) та від 22.11.1984 № 453					могила І.П. Котляревського. Має естетичне, природоохоронне і виховне значення.
349	19.42-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк агробіостанції пед-університету»	Рішення облвиконкому від 18.04.1964 № 135, від 20.06.1972 № 242 (як ППСММ), 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 (оранжерей 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 педагогічного університету імені В.Г. Короленка. Об'єкт екскурсійної діяльності різних груп населення міста та Полтавської області.
350	19.43-б/м-0-ПЛ	Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк на садибі Панаса Мирного»	Рішення облвиконкому 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, посаженого в 1953 році на честь Панаса Мирного його сином. На території парку є ставок площею 0,15 га.
351	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								відпочинку полтавчан. Має історичне, наукове, естетичне значення.
352	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. 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.
353	20.1-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Гарячківський ліс»	Рішення облради від 29.04.1993	Полтавський район, околиці сіл Прокопівка, Білоконі, кв.кв. 32-33 Решетилівського лісництва	365,8	природоохоронного призначення	ДП „Новосанжарський лісгосп” – 160,2 га, Решетилівська м/р - 182,6 га, Лобачівська с/р – 23,0 га	Збереження ландшафтів долини р. Говтва з угрупованнями нагірних та заплавної дубово-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, озноження та відтворення диких звірів. Стабілізатор мікроклімату, регулятор ґрунтових вод та водного режиму річки. Осередок збереження рідкісних видів рослин (10) і тварин (13).
354	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 заплавної природних комплексів долини р. Говтва Вільхова з лучними, лісовими та заболоченими ділянками, різноманітною флорою і фауною. Виконує екологічні, природоохоронні, рекреаційні функції. Осередок збереження рідкісних видів рослин (8) і тварин (13).
355	20.3-к/м-0-ПЛ	Заказник ландшафтний «Щербакі»	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	Збереження ландшафтів долини р. Говтва з добре збереженими природними комплексами. Включає заплавні лучні та заболочені ділянки лівого берега річки, здебільшого із галофітною рослинністю, та

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							с/р – 90, 9 га, Покровська (Жовтнева) с/р – 71,0 га	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 рослин (11) і тварин (15).
356	20.4- б/м-0- ПЛ	Заказник ботанічний «Новодикан- ський»	Рішення облради від 28.02.1995	між селами Демидівка і Н. Диканька	50,9	природо- охорон- ного призна- чення	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 весняноквітуючі, 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).
357	20.5- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуби черешчаті»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Лобачі	0,25/3	природо- охорон- ного призна- чення	Лобачівська с/р	Збереження трьох вікових дерев дуба звичайного віком біля 150 років.
358	20.6- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 28.02.1995	с. Коржі	0,25	природо- охорон- ного призна- чення	Лобачівська с/р	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком понад 100 років.
359	20.7- б/м-0- ПЛ	Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий»	Рішення облради від 28.02.1995	околиці с. Бакай	0,3	природо- охорон- ного призна- чення	Малобакайська с/р	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком понад 100 років.
360	20.8- б/м-0-	Пам'ятка природи	Рішення облради від	урочище Шарлаї	0,3	природо- охорон-	Новомихайлівська с/р	Збереження самотнього вікового дерева дуба звичайного віком понад 200 років.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПЛ	ботанічна «Дуб черешчатий»	28.02.1995			ного призна- чення		
361	20.9- б/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Кут»	Рішення облради від 30.01.1998	с. Сухорабівка	38,1	природо- охорон- ного призна- чення	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).
362	20.10- к/м-0- ПЛ	Заказник ландшафт- ний «Демидівсь- кий»	Рішення облради від 23.06.2010	між селами Демидівка та Нова Диканька	150,0	природо- охорон- ного призна- чення	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).
363	20.11- к/м-0- ПЛ	Заповідне урочище «Дубина»	Рішення облради від 23.06.2010	околиці міста Реше- тилівка з лівого боку автошляху Решетилівка- Сухорабівка, Решетилівське л-во, кв. 41 вид. 1-16	65,5	природо- охорон- ного призна- чення	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).
364	20.12- к/м-0- ПЛ	Заказник гідрологіч- ний «Калени- ківський»	Рішення облради від 28.02.2013	околиці с. Каленики	114,2	природо- охорон- ного призна- чення	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 ґрунтозахисну роль. Виявлено значну кількість регіонально рідкісних та занесених до Червоної книги України видів тварин і рослин
365	24.1- б/м-0- ПЛ	Заказник ландшафт- ний «Лизняна	Рішення облради від 20.12.1993	між смт. Чутове та с. Черняківка, Іскрівське л-во, кв. 130	60,0	природо- охорон- ного призна-	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		балка»				чення		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).
366	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).
367	24.3-к/м-0-ПЛ	Заказник ботанічний «Чутівські степи»	Рішення облради від 24.12.2002	між смт. 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).
368	23.4-к/м-0-ПЛ	Заказник лісовий «Іскрівський»	Рішення облради від 20.12.1993	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	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. Перший на Полтавщині лісовий заказник, який знаходиться на межі степової зони. Осередок збереження рідкісних видів рослин (4) і тварин (13).

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Іскрівського лісництва				
369	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).
370	24.6-б/м-0-ПЛ	Пам'ятка природи комплексна «Грушеві могили»	Рішення облради від 28.08.2009	між с. Кочубеївка та смт. 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).
<p>Всього об'єктів місцевого значення – 366, площа – 91894,6975 га*</p> <p>*- без врахування площі ландшафтного заказника загальнодержавного значення «Білезьківські 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»;</p> <p>*- 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-Кобрісьве» (144,5 га). Загальна площа об'єктів, які увійшли в склад РЛП «Гадяцький» складає 4463,32 га.</p> <p>Разом по області: територій та об'єктів ПЗФ – 396, площа – 142853,3175 га, відсоток заповідності – 4,968 %</p>								

Примітки:

- У дужках зазначені назви населених пунктів, вулиць та лісництв, які перейменовані.
- По інших складових елементах екологічної мережі Полтавської області – станом на 01.01.2022 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 2022 році від економічної діяльності підприємств та організацій і в домогосподарствах області, які надали звітність, утворилось 40535,8 тис. т (у 2021 році – 121760,5 тис. т.) відходів, що на 33% менше ніж у попередньому році.

Основна частина утворених відходів – 40517,404 тис.т, або 99,9% від загального обсягу, належить до **IV класу небезпеки** (у 2021 р. – 121725,781 тис.т;).

Відходи **III класу небезпеки** становили 17,817 тис. т – зменшення від попереднього року майже у два рази (у 2021 р. – 33,854 тис. т.) **II класу** – 0,468 тис. т – зменшення на 0,249 тис. т (у 2021 р. – 0,717 тис. т), **I класу** – 0,121 тис. т – зменшення на 0,055 тис. т, або на 31,3% (у 2021 р. – 0,176 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 2022 році найбільшу питому вагу займають відходи рослинного походження (без врахування відходів видобувної промисловості) – 1317,298 тис. т, або 72%.

В області використовується вторинна сировина в обсязі знов утвореної сировини по таких видах відходів, як лушпиння соняшникове, матеріали текстильні вторинні, канати сталеві відпрацьовані, породи розкривні, 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.

Серед підприємств, які здійснюють найбільше техногенне навантаження на навколишнє природне середовище по відходах є ПрАТ «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат» (станом на 01.01.2023 накопичено у відвалах та хвостосховищах 485,3 млн .т. нетоксичних відходів; (станом на 01.01.2022р. накопичено 480,6 млн м³; протягом 2022 року раціональне використання розкривних порід склало – 1,4 млн т для будівництва і обвалування дамб хвостосховища, формування будівельних майданчиків, будівництва доріг) та ПАТ «Кременчуцький сталеливарний завод» (станом на 01.01.2023 у відвалі формувальних сумішей на орендованій земельній ділянці знаходиться 7,407 млн т відходів, які вважаються як нетоксичні).

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 поводження з відходами за звітний період

Динаміка основних показників поводження 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 звітнього 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 01.01.2022 р, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2022 рік (звітний), т	Накопичено відходів станом на 31.12.2022 р, т	Місце накопичення відходів
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ПАТ «Кременчуцький сталеливарний завод»	Лампи люмінесцентні та відходи, що містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані(шт.)	1		1038		
2		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	1	0,002	1,22	1,222	
3		Масла та мастила моторні, трансмісійні інші зіпсовані, відпрацьовані	2	1,383	1,715	3,098	
4		Матеріали фільтрувальні,	3	0,003	-	0,098	

1	2	3	4	5	6	7	8
		відпрацьовані чи забруднені (Відпрацьовані маслофільтри)					
5		Матеріали обтиральні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені, що утворюються під час технічного обслуговування та ремонту устаткування, приладів	3	0,16	1,750	0,041	
6		Абсорбенти зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені нафтопродукт (пісок зіпсований, відпрацьований, забруднений нафтопродуктами)	3		0,5	0,5	
7		Відходи виробничо-технологічні інші, не позначені іншим способом, або відходи від комбінованих процесів (Стружка сталеві)	3	0,050	121,19	4,150	
8		Брухт та відходи бронзи	3	0,2896	-	-	
9		Брухт та відходи міді	3	0,126121	0,352758	0,262529	
10		Брухт та відходи латуні	3	0,02005	0,0159	0,0203	
11		Відходи виробничо-технологічні інші, не позначені іншим способом, або відходи від комбінованих процесів (Стружка сплавів алюмінієвих)	3	0,359	0,093	0,427	
12		Литво металів кольорових некондиційне (Продукція алюмінієва бракована)	3	1,23255	1,2957	1,1345	
13		Литво металів чорних некондиційне (литво сталеве браковане)	3	-	292,125	-	
14		Устаткування та інструмент загально виробничого характеру для механічного, термо-механічного, фізико-хімічного, хімічного, біологічного та інших видів оброблення або для складних процесів зіпсоване, відпрацьо-	3	2,396	0,693	2,396	

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8
		ване або не ремонтно-придатне					
15		Рідини мастильно-охолоджувальні синтетичні, відпр., що утворюються у процесі формування металу	3	3,35	1,401	0,268	
16		Сталь некондиційна	3	-	176,1	-	
17		Відходи одержані у процесах зварювання	3	0,002	4,904	0,165	
18		Шини, зіпсовані перед початком експлуатації, відпрацьовані, пошкоджені чи забруднені під час експлуатації	4	0,176	1,870	2,046	
19		Відходи комунальні змішані, у т.ч. сміття з урн (м ³)	4	-	1158,07	-	
20		Брухт вогнетривких виробів інших (переклазових)	4	-	18,3	3,777	6371,160
21		Брухт вогнетривких виробів магнезійний	4	-	-		243,072
22		Брухт цегли шамотної	4		82,287	1,049	8221,787
23		Футеровання інші відпрацьовані (сипучі вогнетривкі матеріали)	4	-	-	-	9728,081
24		Матеріали абразивні та вироби з них зіпсовані, які не можуть бути використані за призначенням. Відходи шліф. кругів	4		17,329	27,6884	
25		Пил металоабразивний	4	0,0055	768,747	35,3945	791,467
26		Вироби та матеріали гумові зіпсовані або відпрацьовані	4	0,037	0,016	0,053	
27		Відходи виробничо-технологічні інші, не позначені іншим способом, або відходи, одержані у комбінованих процесах (Суміші формувальні відпрацьовані)	4		18277,12	184,76	6543756,554
28		Шлаки сталі вуглецевої	4	-	2664,36	-	783620,454
29		Шлаки плавки чавуну інші	4	-	-	-	34,894
30		Пил та тверді частинки електрофільтрів та інших газоочисних установок в т.ч. з дробометних камер	4	-	247,84	11,0	21455,28
31		Відходи, які утворились під час експлуатації	4	344,83		-	

1	2	3	4	5	6	7	8
		транспортних засобів не позначені іншим способом (відходи від зачищення та ремонту залізничних колій)					
32		Відходи, які утворились під час експлуатації транспортних засобів не позначені іншим способом (Відходи від зачищення вагонів)	4	32235,55	-	-	32235,55
33		Стружка деревна	4	0,5	-	0,215	
34		Відходи деревини кускові	4	-	30,0	1,5	
35		Зола та залишки інші, які містять в основному алюміній та його сполуки, що утворюються у термічних процесах металургії алюмінію	4	0,191	-	0,191	
36		Графіт, матеріали вуглецевографітні та вироби з них зіпсовані, забруднені або не ідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	4	2,705	0,343	3,043	
37		Відходи будівництва змішані та знесення будівель і споруд	4	-	221,312	-	
38		Одяг захисний зіпсований, відпрацьований чи забруднений	4	1,335	3,686	0,793	
39		Взуття зношене	4	0,652	0,493	0,415	
40		Відпрацьовані капронові венті	4	0,008	-	0,008	
41		Відходи промивних вод камери ґрунтовки	4	-	49,576	-	
42		Використані пакувальні матеріали і тара	4		2,790	0,435	
43		Відходи, одержані у процесах зварювання	3	0,002	4,904	0,165	
44		Ґрунти зіпсовані, забруднені або не ідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	4	2,762	26,4	29,162	76,484
46		Відходи виробничо-технологічні інші, не позначені іншим способом (ливники,	4	0,056	1737,962	31,137	

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8
		додатки, тріски, воронки)					
47		Матеріали пакувальні змішані, у т.ч. дерев'яні та металеві, зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (мішки «Біг Бег»)	4	-	2,522	-	
48	ПАТ «Укртатнафта», вул. Світловська, 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)				
49	ПрАТ «Полтавський гірничо-багачувальний комбінат», вул. Будівельників, 16, м. Горішні Плавні, Полтавська обл., 39802	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть інші зіпсовані або відпрацьовані	1		0,904		
50		Батарейки зіпсовані або відпрацьовані	1		0,112		
51		Масла та мастила моторні, трансмісійні хлоровані зіпсовані або відпрацьовані	2		0,0		
52		Масла та мастила моторні, трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	2		46,008		
53		Відходи перевезень не позначені іншим способом	2		18,601		
54		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		0,029		
55		Матеріали фільтрувальні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (відпрацьовані маслофільтри)	3		1,022		
56		Матеріали обтиральні зіпсовані, відпрацьовані чи	3		0,388		

1	2	3	4	5	6	7	8
		забруднені					
57		Абсорбенти зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (відпрацьований пісок з нафтопродуктами)	3		0,007		
58		Шлами інші (шлам хімістки)	3		1,556		
59		Залишки пароніту	3		0,135		
60		Матеріали, речовини чи продукти, які виробник оголошує відходами, що не позначені іншим способом (шлам мийки агрегатів)	3		1,784		
61		Вироби та матеріали гумові зіпсовані або відпрацьовані	3		291,202		
62		Тара металева використана, у т.ч. дрібна	3		11,056		
63		Фотохімікати зіпсовані або відпрацьовані, їх залишки, що не можуть бути використані за призначенням (розчин фіксажу)	3		0,130		
64		Азбест, матеріали азбестові зіпсовані, забруднені, або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	3		0,040		
65		Емульсія інші зіпсовані або відпрацьовані	3		3,194		
66		Фарби, емалі, лаки, чорнила, речовини для склеювання зіпсовані або відпрацьовані, їх залишки, що не можуть бути використані за призначенням	3		0,474		
67		Кислоти, які застосовують в енергетиці, зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	3		0,128		
68		Шини, зіпсовані перед початком експлуатації, відпрацьовані, пошкоджені чи забруднені під час	4		264,049		

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8
		експлуатації					
69		Обрізки конвеєрних стрічок з металотросом	4		121,515		
70		Відходи інші, збирання яких обумовл. спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції (відпрацьована вата, бинти)	4		1,290		
80		Шпали для залізничних колій	4		857,250		
81		Матеріали фільтрувальні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені	4		2,0		
82		Відходи комунальні, змішані, у т.ч. сміття з урн	4		4127,0		
83		Конструкції залізобетонні та металеві та деталі із заліза й сталі зіпсовані (пошкоджені) або неідентифіковані	4		1248,75		
84		Матеріали паперові зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	4		45,716		
85		Одяг зношений чи зіпсований (спецодяг)	4		3,877		
86		Взуття зношене чи зіпсоване (спецвзуття)	4		3,268		
87		Матеріали пакувальні змішані, у т.ч. дерев'яні та металеві, зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені	4		71,535		
88		Вироби пластмасові інші некондиційні	4		1,074		
89		Суміші формувальні на основі фуранових смол відпрацьовані Полігон промислових відходів ПрАТ "ПГЗК"	4	129797,07	2487,0	132284,07	
90		Шлаки ливарні Полігон промислових відходів ПрАТ "ПГЗК"	4	23725,500	261,0	23986,5	
91		Відходи змішані будівництва та знесення будівель і	4	71413,462	10561,7	81975,162	

1	2	3	4	5	6	7	8
	ТОВ «Єрстівський гірничо-збагачувальний комбінат», вул. Будівельників, 15, м. Горішні Плавні, Полтавська обл., 39802	споруд Полігон промислових відходів ПрАТ "ПГЗК"					
92		Відходи розроблення кар'єром руди залізної Східний та західний відвали розкривних порід кар'єру ПрАТ "ПГЗК"	4	2045818789,0	14532094,0	2060350883,0	
93		Шлам та «хвости» збагачення руд залізних Хвостосховище ПрАТ "ПГЗК"	4	480628211,0	4678836,0	485307047,0	
94		Лампи люмінесцентні відпрацьовані	1		0,0505		
95		Масла та мастила моторні, трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	4	477,524	330,427	284,319	
96		Відходи, які утворилися під час експлуатації транспорту	3		21,587		
97		Абсорбенти зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені (грунт/пісок з нафтопродуктами)	3		4,10		
98		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		8,380		
99		Матеріали фільтрувальні зіпсовані, відпрацьовані	4		1,480		
100		Відходи комунальні, змішані	4		852,4		
101		Шини відпрацьовані	4		342,1		
102		Шлам вод очищення вод стічних неспецифічних	4		1080,0		

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5	6	7	8
103		Обрізки труб, шлангів	4		15,530		
104		Одяг зношений	4		2,949		
105		Взяття зношене зіпсоване	4		1,571		
106		Відходи, які утворилися від розкривних робіт у кар'єрі, млн.т	4	351354159,0	17543613,	368897772,0	
107		Шлак паливний	3		0,690		
108		Засоби фільтрувальні відпрацьовані	4		0,107		
109		Батарейки зіпсовані або відпрацьовані	2		0,103		
110	ТОВ «Біланівський гірничо-збагачувальний комбінат», вул. Будівельників, 16, м. Горішні Плавні, Полтавська обл., 39802	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	1		0,022		
111		Батареї та акумулятори інші зіпсовані або відпрацьовані	1		0,012		
112		Обладнання електронне загального призначення зіпсоване, відпрацьоване чи неремонтопридатне	3		0,066		
113		Відходи комунальні (міські) змішані, у т.ч. сміття з урн	4		24,510		
114		Одяг зношений чи зіпсований	4		0,013		
115		Взуття зношене чи зіпсоване	4		0,010		
116		Матеріали обтиральні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені	3		0,010		
117		Відходи перевезень, не позначені іншим способом	3		0,010		
118		Брухт чорних металів дрібний інший	3		35,352		
119		Відходи розроблення кар'єром руди залізної	4	12692116,0	1942664,0	14634780,0	

Інфраструктура місць видалення відходів(МВВ) за критерієм екологічної безпеки (станом на 01.01.2023 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.
<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>
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 01.01.2023 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 (2022рік), 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 01.01.2023

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.
1	2	3	4	5
Сергіївська територіальна громада Миргородського району	-	1 раз в рік (автомобіль)	-	-

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

Суб'єкти господарювання, що здійснюють збирання, заготівлю 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	Комунальне підприємство «Кременчуцьке комунальне автотранспортне підприємство 1628» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області	39617 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Левка Лук'яненка, 48/75	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; - стейч плівка, поліетиленова плівка
2	ТОВ «Компанія «Кремвтор-сировина»	39600 Полтавська обл., м.Кременчук, просп. Лесі Українки, 138, фактичні адреси пунктів прийому: м. Кременчук, вул. Профспілкова, 5-А; набережна Лейтенанта Дніпрова, 58-А; вул. Республіканська, 134-А (територія ринку «Правобережний»)	http://kremvtorcirovina.com.ua Тел.:+380675304294 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)

1	2	3	4	5
3	ТОВ «Рубеєко-вторма-Центр»	Юридична адреса: 27500 Кіровоградська обл., м.Світловодськ, вул.Козацька, 2 Поштова адреса: а/с №23 Кулініч О.Г., м. Кременчук, 39623 Фактична адреса приймальних пунктів: Полтавська обл., м.Кременчук - квт. 101, буд 8; - вул. В. Бойка, 7; - просп. Свободи, 85; - вул. Республіканська, 134а.	Тел.:+380503010608 e-mail: rvc2009@ukr.net	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, у т.ч.: - макулатура; - пляшка пластикова; - склотара (пивна пляшка); - плівка поліетиленова; - банка з під напоїв (алюмінієва)
4	ПП «Крем-металпродукт»	Юридична адреса: 39617 м.Кременчук вул.Троїцька, 61/52, оф.2, Фактична адреса приймальних пунктів: Полтавська обл., м.Кременчук -вул.Гвардійська, 85 (біля житлового буд. № 1/73); -вул. Княгині Ольги (біля житлового буд. № 14); -просп. Л.Українки (біля житлового буд. № 16).	Тел.: +380960994333, 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.
5	ФО-П Заболотний В.І.	Юридична адреса: 39800 м.Горішні Плавні, просп.. Героїв Дніпра, 21, кв.3, Фактичні адреси приймальних пунктів: Полтавська обл., м.Кременчук -вул. Вадима Пугачова, 14-В; -вул. Перемоги, 56; -вул. Павлівська,9.	Тел.: +380675325477 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;
6	ФО-П Пашковська Л.М.	Юридична адреса: 39601 м.Кременчук бульвар Автокразівський, 22, кв.12 Фактичні адреси приймальних пунктів: Полтавська обл.,	Тел. +380960990470 e-mail: rav591125@gmail.com rav@link-kremen.net	Збирання полімерних відходів, а також відходів скла та паперу, у т.ч.: - макулатура; - ПЕТ пляшка; - склотара (пивна пляшка); - плівка

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5
		<p>м.Кременчук</p> <p>-вул. Гайдамацька, 65; -вул. Лесі Українки, 65-б; -вул. Інтернаціоналістів, 13; -вул. Мангарова, 1; -вул. Макаренка, 38-Б; -вул. Леонова, 2-Г; -вул. Молодіжна, 11; -вул. Покровська, 4; -вул. Республіканська, 116; -вул. Республіканська, 35/3; -пров. Редутний, 29; -вул. В.Великого, 60; -вул. Тупік Карбишева, 2; -вул. Вадима Пугачова, 172; -вул. Майора Борищака, 22/6; -Велика набережна, 35-б.</p>		<p>поліетиленова; - банка з під напоїв (алюмінієва)</p>
7	ФО-П Хоменко	<p>Фактичні адреси приймальних пунктів: М. Кременчук -вул. Миру, 21; -вул. Правобережна, 38-А; -вул. Велика Набережна, 13-А</p>	<p>Тел.: +380977012555, +380677367900 Відповідальна особа Хоменко Світлана Станіславівна</p>	<p>Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, у т.ч.: -ПЕТ-пляшка; -пластик;; -макулатура</p>
8	ФО-П Притула	<p>Фактичні адреси приймальних пунктів: М. Кременчук -вул. ляхаря Богаєвського, біля будинку № 5.</p>	<p>Притула П.П. Тел.: +380685581991</p>	<p>Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу та металобрухту, у т.ч.: -ПЕТ-пляшка; -макулатура; -металобрухт</p>
9	ПП «Повторстальмет»	<p>Фактична адреса приймальних пунктів: М. Кременчук -вул. Ярмакова, 5</p>	<p>Тригуб Андрій Віталійович Тел.:+380963845111</p>	<p>Збирання відходів металобрухту (чорний і кольоровий метал)</p>
10	«Полтава Кольоровий метал»	<p>Фактична адреса приймальних пунктів: м. Кременчук вул. Ярмакова, 5-Б</p>	<p>Бугрименко Павло Володимирович Тел.: +380962914000</p>	<p>Збирання відходів металобрухту (чорний і кольоровий метал)</p>
11	ПП «Мет-Інвест СМЦ»	<p>Фактична адреса приймальних пунктів: м. Кременчук -вул. Ярмакова, 9-Б</p>	<p>Тел.: +380672090630</p>	<p>Збирання відходів металобрухту (чорний і кольоровий метал)</p>
12	ФО-П Левочков	<p>Фактичні адреси приймальних пунктів: м. Кременчук -вул. Ярмаркова, 9-Б</p>	<p>Левочков Павло Юрійович</p>	<p>Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу та металобрухту, у т.ч.: -ПЕТ-пляшка; -пластик; -макулатура</p>
13	ФО-П Нікітін	<p>Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. Макаренка, 7</p>	<p>Нікітін Геннадій Геннадійович Тел.: +380961880904</p>	<p>Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу та металобрухту, у т.ч.: -ПЕТ-пляшка;</p>

1	2	3	4	5
				-макулатура
14	ТОВ «КРИСТІЛЬ»	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. Салганя, 14-Б	Підпалий Дмитро Юрійович Тел.: +380509716174	Збирання відходів металобрухту (чорний, кольоровий метал)
15	ТОВ «СВСТІЛЬ»	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. Макаренка, 36-Б	Жидков Олександр Іванович Тел.: +380954281187	Збирання відходів металобрухту (чорний, кольоровий метал)
16	ПП «Аргентум»	Фактичні адреси приймальних пунктів: м. Кременчук -вул. Бетонна, 27; -вул. Київська, 36; -вул. Героїв УПА, 4а	Остащенко Сергій Володимирович Тел.: +380960994333, +380671062624	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, скла та металобрухту: -ПЕТ-пляшка; -пластик; -склотара; -макулатура
17	ФО-П Дормантов	Фактичні адреси приймальних пунктів: м. Кременчук -вул. Княгині Ольги, 16; -квт. 304, б. 6; - вул. В.Пугачова, 4а (гаражний кооператив «Автолюбитель 4»); -вул. Вадима Бойка, 9/9	Дормантов Олександр Олександрович Тел.: +380977689930, +380675425912	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, скла та металобрухту: -ПЕТ-пляшка; -пластик; -склотара; -макулатура; -металобрухт
18	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. Республіканська, 24	Бірець Віталій Вікторович Тел.: +380974995651	Збирання відходів металобрухту (чорний і кольоровий метал)
19	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. Республіканська, 27	Крошенко Денис Гергійович Тел.: +380971190710	Збирання полімерних відходів, а також відходів брухту металу: -ПЕТ-пляшка; -пластик; -металобрухт.
20	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. Івана Приходька, 135	Овчінников Олександр Олександрович Тел.: +380960360377	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу та брухту металу: -ПЕТ-пляшка; -пластик; -макулатура; -металобрухт
21	ФОП Ломоносов	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -пров. Придніпровський в районі житлового будинку № 17-А	Ломоносов Роман Васильович Тел.: +380976447094	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу та брухту металу: -ПЕТ-пляшка; -пластик; -макулатура; -металобрухт
22	ФО-П Мошко	Фактичні адреси приймальних пунктів: с. Мала Кохнівка -вул. Б.Хмельницького	Мошко Жанна Григорівна Тел.: +380688757132	Збирання полімерних відходів, а також відходів паперу, та склотари:

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5
		(навпроти гаражного кооперативу «Лісний») м. Кременчук -просп. Л.Українки, 16		-макулатура; -ПЕТ-пляшки; -склобій; -банки з-під напоїв (алюмінієві)
23	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. В.Великого в районі житлового будинку № 52	Мірошніченко Євген Борисович Тел.: +380675425912	Збирання відходів паперу та брухту металу: -макулатура; -металобрухт
24	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. В.Великого в районі житлового будинку № 60	Боровський Віктор Іванович Тел.: +380977495162	Збирання відходів паперу та скла: -макулатура; -скло
25	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. Якова Петруся, 120-А	Романенко Владислав Миколайович Тел.: +380969676329	Збирання відходів паперу, пластик та брухту металу: -макулатура; -пластик; -металобрухт
26	Пункт прийому вторсировини	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -вул. Кооперативна, 19	Миколаєнко Микола Тел.: +380988749549	Збирання відходів металобрухту (чорний, кольоровий метал)
27	ФО-П Ганус	Фактична адреса приймального пункту: м. Кременчук -тупик Степовий, 2	Ганус Денис Олександрович Тел.: +380960436797	Збирання відходів пластику, паперу та скла: -макулатура; -пластик; -склобій; -банки з-під напоїв (алюмінієві)
28	ФОП Рудич Юрій Васильович	селище Семенівка вул. Матросова, 18 вул. Першотравнева, 18	тел. 0666794083 sortui.zdavai.smk@gmail.com	- картон; - плівка; - ПЕТ; - склянні пляшки; - скло; - ж/б банка
Полтавський район				
29	КП «Дружба»	38754, Полтавська обл., Полтавський район, с. Мачухи, вул. Лялі Убийвов, 1	kpdruzba@gmail.com	- пластик; - скло; - папір.
30	ФОП Козовльов Віктор Леонідович	Полтавська обл., Полтавський район, селище Опішня	Тел. 380957915046	- пластмаси
31	ПП «Крокус»	38100, м. Зіньків вул. Воздвиженська, 1д	Скачко Едуард Валерійович	- металобрухт; - папір; - скло
32	Карлівське ВУЖКГ	39500 Полтавська область м. Карлівка пров. Горького, 6	тел. 0534621690 karlivske.vuzkg@ukr.net	- ПЕТ пляшки; - скло; - папір
33	ТОВ «Райагропроенерго»	селище Диканька вул. Мічуріна	Яценко П.П. тел. 0505245957	- безпечні відходи
34	ФОП Моміт В.А.	селище Диканька вул. Калинова, 8в	Моміт В.А. тел. 0503620413	- безпечні відходи

1	2	3	4	5
35	ФОП Сакович С.М.	с. Стасі, вул. Яковенка, 15 кв. 30	Сакович С.М. тел. 0508898758	- безпечні відходи
36	Полтавське комунальне автотранспортне підприємство 1628	36008 м. Полтава вул. Кагамлика, 84	тел.: (0532) 592917 email: info@katp.pl.ua	- макулатура; - скло; - пластик
37	ФОП Карнаух Тетяна Іванівна	36000, м. Полтава вул. Кукоби, 41 кв. 15	0505736609	- макулатура; - скло; - пластик
38	ТОВ «Полтаваекоресурси»	м. Полтава (9 пунктів прийому вторсировинив місті)	Гринь М.А. тел. (0532)570355 e-mail: vtorma@poltava.ukrtel.net	- ПЕТ-пляшки; - скло; - макулатура
Миргородський район				
39	КП «Сервіс» Петрівсько-Роменської сільської ради»	вул. Енгельса, 28, м. Гадяч, Полтавська обл.	+380958276908 email: servisgadyach@ukr.net	- скло; - пластик; - метал; - папір
40	Странжа Юрій Олександрович	м. Заводське, вул. Вишнева, 1в	Тел.: +380500780971	- пластик; - скло; - папір.
41	ПП «Пегас МТ»	м. Заводське, вул. Вишнева, 1Г	Тел.: +380503059353	- чорний металобрухт
42	ФОП Кольчевський А.В.	м. Заводське, -вул. П.Мирного, 7; -вул. Європейська, 32б	Тел.: +380503059395	- чорний металобрухт; - папір
43	ФОП Коркін В.В.	с. Піски, вул. Центральна, 119	Тел.: +380661102380	- чорний металобрухт; - пластик; - скло; - папір
44	КП «Спецкомунтранс»	м Миргород, вул. Шишацька, 86	Тел.: (05355)4-42-92, 4-36-56 e-mail: skt3@ukr.net	- полімери; - ПЕТ-пляшка; - макулатура; - склобій
45	Green Nadiach ФОП Шульга Антон Олександрович	м. Гадяч на розі вулиць Кіндратенка та Михайлівська	Тел.: +380961721688, +380957677223	- папір; - ПЕТ-пляшки; - склотара; - плівка поліетиленова
46	ФОП Шлапак Ніна Сергіївна	м. Гадяч, вул. Вокзальна, 1 о	Тел.: +380509022839	- папір; - ПЕТ-пляшки; - склотара; - плівка поліетиленова
47	ФОП Сакович В.Ю.	м. Лохвиця, вул. Героїв України, 10б	Тел.: +380666042031, +380679699120	- макулатура; - ПЕТ-пляшка; - поліетилен; - склобій; - склотара; - алюмінієва банка
Лубенський район				
48	ФОП Нестеренко Владислав Юрійович	м. Лубни вул. Індустріальна, 7	-	- папір; - ПЕТ пляшки; - ПЕ плівки

Екологічний паспорт Полтавської області

1	2	3	4	5
49	ТОВ «Глас Трас Сервіс» Бережний Ігор Миколайович	м. Лубни вул. Індустріальна, 13	-	- склобій
50	ТОВ «МЕТПРОМ ЛУБНИ»	м. Лубни вул. Барвінкова, 5		- металобрухт
51	КП «Екосервіс-2022»	м. Пирятин пл. Героїв Майдану, 8	c.e.ecoservice2022@gmail.com	- пластик; - папір; - 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. Кременчук КП «Кременчуцьке комунальне автотранспортне підприємство 1628» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області	220	1	1	Всього за 2022 рік: 0,0381 т	Енергозберігаючі, ДРЛ, люмінесцентні та інші лампи, термометри. Отримано від населення: -лампи – 127 шт; -термометри – 18 шт.
2	м. Полтава	280	1 (перечувний автобус)	1	2,138	- Батарейки – 2,133 т; - ртутні лампи – 17425 шт; - термометри – 1228 шт
3	м. Горішні Плавні	55,7	0	1	170шт	7710.3.1.26 - лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані.
				16	0,9 т	7710.3.1.25 - батарейки зіпсовані або відпрацьовані

1	2	3	4	5	6	7
4	с.Драбинівка	0,941	-	3	-	Пластик
5	с. Круга Балка	0,740	-	3	-	Пластик
6	с. Суха Маячка	0,398	-	2	-	Пластик
7	с. Галущина Гребля	0,300	-	2	-	Пластик
8	с. Мушина Гребля	0,205	-	1	-	Пластик
9	с. Богданівка	0,220	-	2	-	Пластик

Примітка

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

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 01.01.2023: 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 01.01.2023 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		2	

1	2	3	4	5	6	7
3	Заводська міська рада Миргородського району	25	1			1
4	Гребінківська міська рада Лубенського району	9,1				
5	Ромоданівська селищна рада Миргородського району	15				
6	Чорнухинська селищна рада Лубенського району	4,1	4			4
	Усього	60,65	9	1	2	6

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.	

1	2	3	4
		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; 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
	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		
	2020 рік	2021 рік	2022 рік
Кількість виданих	4	17	4
Кількість анульованих	4	24	2

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

15. Моніторинг навколишнього природного середовища*Мережа спостережень за станом навколишнього природного середовища у 2022 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	-	1	-	10	-	-	-	-	-
2	Полтавський обласний центр з гідрометеорології	9	-	11	-	-	-	-	-	-
3	Державна установа «Полтавський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	30	-	28	10	-	-	70	-	20
4	Полтавська філія ДУ «Держґрунтоохорона»	-	-	-	-	-	-	-	-	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://eco-pntu.in.ua/iformatsiyno-monitoringoviy-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 Полтавської обласної військової адміністрації	Гамма-фон атмосферного повітря за даними метеостанцій Полтавського обласного гідрометцентру	1 раз на місяць	https://data.gov.ua/organization/departament-ekolohiyi-ta-prirodnykh-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
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>

Примітка: міжнародні угоди (обласного значення) протягом року не планувалися і не реалізовувалися. Проте фахівці Департаменту є членами міждисциплінарної робочої групи з розгляду концепції сфери розвитку «Довкілля та розвиток зелених зон», що проводиться за міжнародним проектом «Інтегрований розвиток міста». Замовниками проекту є Федеральне міністерство економічного співробітництва та розвитку Німеччини (BMZ) та Державний секретаріат з економічних питань Швейцарської Конфедерації (SECO) у партнерстві з Міністерством регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України та Полтавською міською радою

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
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>

Примітка:

- міжнародна допомога (обласного значення) протягом року не планувалася і не реалізовувалася

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
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>

Примітка:

- інвестиційні проекти (обласного значення) протягом року не планувалися і не реалізовувалися

17. Планування природоохоронної діяльності

Перелік регіональних (місцевих) 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	Заходи не проводились		
3	Обласна цільова програма комплексного розвитку лісового господарства «Ліси Полтавщини на період 2016- 2025 роки»	прийнята рішенням першого пленарного засідання сьомої сесії Полтавської обласної ради сьомого скликання	29.04.2016 за № 92	2075,806	1781,330	85,8%
4	Обласна програма «Питна вода Полтавщини» на 2022 - 2026 роки	прийнята рішенням чотирнадцятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання	26.07.2022 за № 405	25028,938	24886,297	99,4%
6	Обласна програма «Екологічні ініціативи Полтавської області 2022-2024 роки»	прийнята рішенням десятої позачергової сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання	24.12.2021 за № 371	199,4	70,475	35,0%
9	Програма охорони довкілля Кременчуцької міської територіальної громади на період 2021-2025 роки.	Прийнята рішенням другої сесії Кременчуцької міської ради восьмого скликання	22.12.2020	3000,0	203,194	7%
10	Програма з охорони навколишнього природного середовища на території	Затверджена рішенням п'ятої сесії	26.01.2021 року № 56	12236,833	12236,833	100%

1	2	3	4	5	6	7
	Пирятинської міської територіальної громади на період 2021-2022 років	Пирятинської міської ради восьмого скликання				

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	2020 рік	2021 рік	2022 рік
1	2	3	4	5
1. Інформаційно-просвітницькі заходи, у тому числі із залученням:	од.	287	248	520
періодичних видань	од.	–	7	–
телебачення	од.	1	–	–
радіомовлення	од.	–	–	–
мережі Інтернет	од.	286	240	520
виставкових заходів	од.	–	1	
2. Консультації з громадськістю, у тому числі:		29	62	26
громадські слухання	од.	18**	48**	17**
круглі столи	од.	1	1	1
зустрічі з громадськістю	од.	–	6	3
семінари	од.	–	1	2
громадська приймальня (кількість відвідувачів)	од.	7***	1***	–***
Інтернет-конференції	од.	3	2	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 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.

1	2	3
		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 громадська організація «ЗЕЛЕНЕ СЕРЦЕ»	38500, Полтавська область, Диканський район, селище міського типу Диканька, вулиця Мічуріна, будинок 16 тел. (066) 056 4248 e-mail: zeleneserce2008@gmail.com

Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів Державного фонду охорони навколишнього природного середовища у 2019-2021 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 природо-охоронного 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							

Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів обласного фонду охорони навколишнього природного середовища у 2020 – 2022 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 природо-охоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію)
1	2	3	4	5	6	7	8
2020 рік							
1	Дейманівській сільській раді Пирятинського району Полтавської області на розчистку та поліпшення екологічного стану ділянки р. Удай в адміністративних межах Дейманівської сільської ради Пирятинського району Полтавської області	4063,735	2020	16,70%	897,590	260,000	виконується
2	Регіональному офісу водних ресурсів у Полтавській області на розчищення та регулювання русла р. Многа в Чорнухинському районі Полтавської області, у т.ч. виготовлення робочого проекту III черги	9936,046	2020	44,10%	4166,314	0,000	виконується

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Департаменту агропромислового розвитку Полтавської обласної державної адміністрації на паспортизацію водних об'єктів, розташованих на території Полтавської області для фінансування з обласного фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області у 2020 році	5000,000	2020	0,00%	3177,000	0,000	виконується
4	Комунальному виробничому підприємству «Кременчуцьке міське управління капітального будівництва» на реконструкцію каналізаційної насосної станції СП-17 в м. Кременчуці	52588,628	2020	57,10%	5542,987	1000,000	виконується
5	Виконавчому комітету Решетилівської міської ради Решетилівського району Полтавської області на капітальне будівництво «Розчистка ділянки річки Грузька Говтва біля села Прокопівка Решетилівського району Полтавської області»	2177,303	2020	0,00%	887,750	686,700	виконується
6	Департаменту будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації на реконструкцію каналізаційних мереж Вишняківського будинку-інтернату для громадян похилого віку та інвалідів за адресою: вул. Шевченка, 100 с. Вишняки Хорольського району Полтавської області	3891,895	2020	6,40%	3589,800	0,000	виконано
7	Зіньківській міській раді Зіньківського району Полтавської області на реконструкцію самопливного каналізаційного колектора по вул. Першотравневій від центральної районної лікарні до КНС №3 в м. Зіньків Зіньківського району, Полтавської області. Коригування	3641,798	2020	4,40%	2500,000	1092,54	виконано
8	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради «Полтававодоканал» на реконструкцію каналізаційного колектора Д 700 мм по вул. Пилипа Орлика на відрізку вул. Гоголя - Паняньський бульвар - Соборний майдан. Перша черга будівництва	21131,298	2020	0,00%	6050,000	11131,298	виконується
9	Виконавчому комітету Петрівсько-Роменської сільської ради Гадяцького району Полтавської області на реконструкцію біологічних очисних споруд стічних вод с. Петрівка - Роменська Гадяцького району Полтавської області	10194,992	2020	0,20%	1991,272	1000,000	виконується
10	Виконавчому комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області на реконструкцію зливної станції по вул. Березовій, 55 в м. Лубни. Коригування	2688,630	2020	76,5%	148,213	209,470	виконується
11	Регіональному офісу водних ресурсів у Полтавській області на берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с.Мозолівка Глобинського району. I черга, у т.ч. коригування робочого проекту I черга (ПК0-ПК5+0)	16829,788	2020	13,80%	12823,905	0,000	виконується
12	Державному підприємству «Гадяцьке лісове господарство» на придбання телесистеми раннього виявлення лісових пожеж та щогли	384,400	2020	0,00%	384,400	0,000	виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	спеціалізованої металевої для телесистеми						
13	Державному підприємству «Миргородське лісове господарство» на придбання телевізійних систем раннього виявлення лісових пожеж, веж мобільних решітчастих, та ранцевих оприскувачів для гасіння лісових пожеж	762,300	2020	0,00%	558,500	0,000	виконано
14	Державному підприємству «Кременчуцьке лісове господарство» на придбання телесистеми раннього виявлення лісових пожеж та щогли спеціалізованої металевої для телесистеми	373,000	2020	0,00%	373,000	0,000	виконано
15	Державному підприємству «Кременчуцьке лісове господарство» на модернізацію єдиного наглядного центру за лісовими пожежами в приміщенні центральної контори ДП «Кременчуцький лісгосп» (приєднання нової вежі, що буде встановлено в поточному році в Крюківському лісництві)	49,800	2020	100,00%	49,800	0,000	виконано
16	Державному підприємству «Новосанжарське лісове господарство» на влаштування протипожежної водойми по Державному підприємству «Новосанжарське лісове господарство» у 2020 році для охорони лісів від пожеж	1448,200	2020	49,90%	500,000	0,000	виконується
17	Державній екологічній інспекції Центрального округу на заходи щодо охорони тваринного світу та боротьби з браконьєрством на 2020 рік	270,000	2020	0,00%	230,990	0,000	виконано
18	Державній екологічній інспекції Центрального округу на заходи щодо охорони тваринного світу та боротьби з браконьєрством на 2020 рік (придбання паливно-мастильних матеріалів для човнів та спецавтомобілів під час проведення рейдів, перевірок з метою попередження, виявлення та фіксації порушень законодавства у сфері охорони навколишнього природного середовища на території Полтавської області)	161,300	2020	0,00%	159,115	0,000	виконано
19	Регіональному ландшафтному парку «Нижньоворсклянський» на придбання спеціального обладнання та забезпечення працівників служби охорони форменим одягом для здійснення природоохоронних та рекреаційних заходів на території регіонального ландшафтного парку «Нижньоворсклянський»	270,000	2020	0,00%	80,000	135,000	виконано
20	Комунальній установі природно-заповідного фонду регіональному ландшафтному парку «Диканський» Полтавської обласної ради на поточний ремонт приміщення комунальної установи природно-заповідного фонду регіонального ландшафтного парку «Диканський» Полтавської обласної ради	29,903	2020	0,00%	29,903	0,000	виконано
21	Комунальній установі природно-заповідного фонду регіональному ландшафтному парку «Диканський» Полтавської обласної ради на	380,500	2020	0,00%	376,695	0,000	виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	придбання транспортного засобу (автомобіля) для державної служби охорони комунальної установи природно-заповідного фонду регіонального ландшафтного парку «Диканський» Полтавської обласної ради						
22	Комунальній установі природно-заповідного фонду регіональному ландшафтному парку «Диканський» Полтавської обласної ради на утримання об'єкту природно-заповідного фонду регіонального ландшафтного парку «Диканський»	145,000	2020	0,00%	30,000	0,000	виконується
23	Комунальній установі «Рекреаційний центр «Криворудський» Полтавської обласної ради на будівництво огорожі території дендрологічного парку загальнодержавного значення «Криворудський», яким опікуються працівники комунальної установи «Рекреаційний центр «Криворудський» Полтавської обласної ради, з метою збереження та відтворення природних екологічних систем дендропарку	298,000	2020	0,00%	298,000	0,000	виконано
24	Комунальній установі «Рекреаційний центр «Криворудський» Полтавської обласної ради на утримання та оснащення приладами, обладнанням, зміцнення матеріально-технічної бази комунальної установи «Рекреаційний центр «Криворудський» Полтавської обласної ради	61,000	2020	0,00%	61,000	0,000	виконано
25	Комунальній установі «Рекреаційний центр «Криворудський» Полтавської обласної ради на придбання спеціального обладнання, транспортних засобів і засобів зв'язку, віднесених до організацій заповідників та інших природоохоронних установ, для комунальної установи «Рекреаційний центр «Криворудський» Полтавської обласної ради	53,000	2020	0,00%	53,000	0,000	виконано
26	Департаменту будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації на реконструкцію існуючого невпорядкованого сміттєзвалища під полігон твердих побутових відходів для міста Пирятин Пирятинського району Полтавської області	17607,701	2020	91,30%	1071,209	0,000	виконується
27	Комунальному автотранспортному підприємству Полтавської обласної ради на забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення в 2020 році відходів (люмінесцентних ламп, термометрів, батарейок) з метою їх подальшої утилізації в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2019-2021 роки»	500,000	2020	0,00%	290,100	0,000	виконується
28	Оржицькій селищній раді Оржицького району Полтавської області на придбання обладнання та машин для збору, транспортування та складування побутових, сільськогосподарських та промислових	600,000	2020	0,00%	300,000	300,000	виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	відходів виробництва						
29	Виконавчому комітету Бутенківської сільської ради Кобеляцького району Полтавської області на видання поліграфічної продукції з екологічної тематики. Книга «Ботанічний заказник «Драбинівка»	16,800	2020	0,00%	8,400	8,400	виконано
30	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на обласний конкурс-огляд колективів екологічної просвіти закладів позашкільної та загальної середньої освіти «Земля-наш спільний дім»	39,100	2020	0,00%	9,200	9,000	виконується
31	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на проведення обласної акції «Зелений паросток майбутнього»	23,900	2020	0,00%	19,300	4,600	виконано
32	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на проведення обласного конкурсу «До чистих джерел»	13,460	2020	0,00%	7,100	6,360	виконано
33	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 «Біощит», обласних трудових акцій «Плакаємо сад», «Дослідницький марафон», «Юннатівський зеленбуд», «Парад квітів біля школи», обласного конкурсу екологічних плакатів «Природа і люди», обласного юннатського фестивалю «В об'єктиві натураліста»	157,050	2020	0,00%	118,900	18,600	виконано
34	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на обласний дитячий еколого-краєзнавчий конкурс «Малі ріки Полтавщини»	37,750	2020	0,00%	5,700	13,000	виконується
35	Полтавському обласному еколого-натуралістичному центру учнівської молоді на проведення інших еколого-просвітницьких заходів	30,000	2020	0,00%	30,000	0,000	
36	Регіональному ландшафтному парку «Нижньоворсклянський» на забезпечення еколого-просвітницької діяльності на території регіонального ландшафтного парку «Нижньоворсклянський» у 2020	200,000	2020	0,00%	100,000	0,000	виконується

1	2	3	4	5	6	7	8
	році						
37	Комунальній установі природно-заповідного фонду регіональному ландшафтному парку «Диканський» Полтавської обласної ради на комплексні моніторингові дослідження біорізноманіття ценозів різних зон регіонального ландшафтного парку «Диканський» з метою розробки оптимального зонування парку. Збір матеріалів для розробки проекту організації регіонального ландшафтного парку «Диканський»	100,000	2020	0,00%	50,000	0,000	виконується
38	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування у 2020 році проектів-переможців конкурсу екологічних громадських ініціатив в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2019-2021 роки» (капітальні видатки)	1448,120	2020	0,00%	394,725	0,000	виконується
39	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування у 2020 році проектів-переможців конкурсу екологічних громадських ініціатив в рамках обласної програми «Екологічні ініціативи Полтавської області на 2019-2021 роки» (поточні видатки)	548,360	2020	0,00%	301,150	0,000	виконується
40	Комунальній установі «Рекреаційний центр «Криворудський» Полтавської обласної ради на проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація 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	118,500	2020	0,00%	50,000	0,000	виконується
41	Вільхуватській сільській раді Чутівського району Полтавської області на проведення процедури оцінки впливу на довкілля по об'єкту «Розчистка та покращення екологічного стану ділянки р. Орчик в межах Вільхуватської сільської ради Чутівського району Полтавської області»	199,000	2020	0,00%	32,291	0,000	виконується
Всього за 2020 рік			x	x	47747,309		x
2021 рік							
1	Комунальному підприємству Полтавської обласної ради «Полтававодоканал» на реконструкцію ділянки каналізаційного колектора Д-700мм по вул. Пилипа Орлика на відрізьку 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	357,794	2021	0%	357,794	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	перекачки стічних вод в комплекті на каналізаційні очисні споруди смт. Опішня Зінківського району Полтавської області.						
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 області на розчистку та поліпшення екологічного стану р. Удай в адміністративних межах Дейманівської сільської ради Пирятинського району Полтавської області.	3897,942	2021	40,4%	900,0	900,0	Виконано
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	30,5	2021	0,0%	28,58	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	придбання ранцевих оприскувачів для гасіння лісових пожеж (поточні видатки).						
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 посиленних 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
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	125,325	2021	0,0%	110,3	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	ландшафтного парку «Диканський».						
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 території 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.	123,0	2021	0,0%	123,0	0,0	Виконано
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 проектів 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 проектів 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 проектів 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	500,0	2021	0,0%	497,500	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	формування екологічної мережі Полтавської області.						
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 твердих побутових відходів	3212,0	2021	0,0%	3115,512	0,0	Виконано
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

1	2	3	4	5	6	7	8
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 «Біощит», обласних трудових акцій «Плакаємо 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 учнівської молоді на проведення інших еколого-просвітницьких заходів.	30,0	2021	0,0%	30,0	0,0	Виконано
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	64,500	2021	0,0%	64,500	0,0	Виконано

1	2	3	4	5	6	7	8
	загальнодержавного значення «Криворудський», у комунальній установі «Рекреаційний центр Криворудський» Полтавської обласної ради.						
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 2022 рік.	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 сміттепереробного 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 оцінки.	1145,0	2021	0,0%	798,0	0,0	Виконано
55	Полтавській обласній раді на створення умов для фінансування в 2021 році проектів-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 проектів-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 проектів-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 проектів-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

1	2	3	4	5	6	7	8
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. Мозолівка Глобинського району" І 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 ландшафтної 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 обласної державної адміністрації на нове будівництво каналізаційних напірних та самопливних мереж в м. Пирятин Полтавської області. (субвенція бюджету Пирятинської міської територіальної громади)	21 264,721	2022	4,1%	12236,833	8 157,888	Виконано
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 повітродувки 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

1	2	3	4	5	6	7	8
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
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

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) забруднення атмосферного повітря 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. *(Інформація зазначена за попередній звітний період через відсутність детального звіту Головного управління статистики у Полтавській області у зв'язку з воєнним станом та ракетними обстрілами певної території області)*

2) забруднення водних об'єктів скидами забруднюючих речовин із зворотними водами промислових підприємств, підприємств житлово-комунального господарства

У 2022 році загальне водовідведення Полтавської області становило 69,67 млн. м³ (78,141 млн.м³ – 2021 рік), що менше, ніж у попередньому році на 8,471 млн. м³, або на 10,8 відсотків.

У поверхневі водні об'єкти скинуто очисними спорудами 32 підприємств області 66,584 млн.м³ стічних вод, що на 6,159 млн.м³, або на 8,5% менше ніж у 2021 році (39 підприємствами – 72,743 млн. м³).

2,855 млн.м³ (4,3% від загального скиду усіма очисними спорудами) – недостатньо очищені стічні води, яких у 2022 році скинуто на 0,251 млн.м³, або на 10 % менше ніж у 2021 році. Усі ці скиди приходяться на очисні споруди житлово-комунального господарства.

Комунальними підприємствами області експлуатується більше 1 тис. км каналізаційних мереж. Каналізаційні мережі, споруди, насосні агрегати в багатьох населених пунктах відпрацювали нормативний термін експлуатації та потребують капітального ремонту. Недостатнє фінансування цих заходів призводить до забруднення навколишнього середовища, підвищених витрат електроенергії, збільшення собівартості послуг.

У 2022 році втрати води при транспортуванні зменшились проти попереднього року і становлять 13,083 млн.м³. Майже усі втрати мають місце у комунальному і побутовому водопостачанні через зношеність та незадовільний стан водопровідних мереж.

3) умови скидання шахтних і кар'єрних вод у водні об'єкти

Існує проблема розміщення бурових відходів при безамбарному спорудженні ГПУ «Полтавагазвидобування» газових свердловин Яблунівського родовища в заплаві р.Сула. У складі бурових відходів близько 40% – це рідка фаза, яка належним чином не відділяється при бурінні. Тому шламонакопичувач, призначений для накопичення відходів буріння цих свердловин, об'єм якого розрахований на прийняття зневоднених бурових свердловин, практично повністю заповнений. Існуючі технології звільнення шламонакопичувача від рідкої фази, з метою створення додаткових об'ємів при подальшому бурінні газових свердловин, не дають очікуваних результатів.

4) забруднення підземних водоносних горизонтів

Через забруднення підземних водоносних горизонтів в зоні впливу ставка-випарника ПАТ «Укртатнафта» ряд сіл Кременчуцького району користуються привізною питною водою. Зазначене підприємство щомісячно перераховує кошти для забезпечення питною водою населених пунктів, що розташовані в зоні впливу ставка-випарника. У 2009 році ця сума складала 568тис.грн., у 2010 році – 673,02тис.грн., у 2011 – 915,00тис.грн., у 2012 – 2015 роках зросла до 1332,00тис.грн щорічно, у 2016 році – 750,481тис.грн., у 2017 році – 648,00 тис. грн, у 2018 році – 782,011тис.грн., у 2019р. – 740,000тис. грн., у 2020р. – 720,000тис. гривень. (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).

5) порушення 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 році кошти на покращення водності та екологічного стану річок не виділялись.

б) підтоплення земель та населених пунктів регіону

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, у всіх районах області є населені пункти у зоні підтоплення (124 населених пункти). Ураженість підтоплених територій склала – 4,354 км².

7) руйнування берегів Кременчуцького водосховища внаслідок водної абразії

Регіональний офіс водних ресурсів у Полтавській області інформує: із 156км загального фронту берегів Кременчуцького водосховища в межах Полтавської області більше третини піддані водній абразії. Найбільшого руйнування зазнають береги поблизу п'яти населених пунктів Глобинського (с.мт. Градизьк, с.Васьківка, с.Пронозівка, с.Мозоліївка) та Кременчуцького районів (с.Максимівка): інтенсивність розмиву цих берегів становить 3-7, а в окремі роки до 10-15 метрів в рік. Внаслідок переформування берегів вже втрачено більше 800 гектарів земельних угідь. Зруйнована берегова зона наблизилася до двох давніх кладовищ в селі Пронозівка. Через інтенсивне обвалення берегів Кременчуцького водосховища створюються нові мілководдя, на яких у спекотну погоду відбуваються природно-техногенні процеси, що призводить до забруднення води у водоймі та інших небажаних явищ.

8) поводження з відходами I-III класів небезпеки

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

Також за даними територіальних громад на території області станом на 01.01.2023 орієнтовно залишилось непридатних хімічних засобів захисту рослин: 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 та в Чорнухинській селищній раді – 4,1 т.

9) утилізація відходів гірничодобувної, металургійної, енергетичної та інших галузей промисловості

На Полтавському гірничо-збагачувальному комбінаті накопичено 2,545 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 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 9,195млн.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).

10) організація контролю радіаційної безпеки за впливом на навколишнє природне середовище: АЕС, об'єктів з радіоактивними відходами, при ліквідації накопичувачів (хвостосховищ) відходів виробництв з підвищеними рівнями радіоактивності та рекультивації земель, що мають радіоактивне забруднення

Радіаційно небезпечними об'єкти в області є підприємства, що використовують джерела іонізуючого випромінювання. Потенційну небезпеку становлять підприємства, діяльність яких пов'язана із збиранням та заготівлею металобрухту.

11) поширення 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.

12) охорона, використання та відтворення дикої фауни і флори

За даними Головного управління Держпродспоживслужби в Полтавській області у 2022 році в області зареєстровано 5 (у 2021 р – 20, у 2020 р – 31, у 2019р. – 19; у 2018р. – 39; у 2017р. – 15) неблагополучних пунктів по сказу, де захворіло і загинуло 5 (2021 р – 21, 2019р. – 20; 2018р. – 43; 2017р. – 18) тварин. З них на дику фауну припадає 2 випадки: 2 лисиці (40 % відповідно).

У зв'язку з виконанням всіх основних заходів по ліквідації осередку захворювання на трихінельоз лисиць, протягом трьох років не було виявлено жодного випадку трихінельозу та протитрихінельозних антитіл в сироватках крові тварин при моніторингових дослідженнях методом ІФА, дотриманням

вимог чинної «Інструкції з діагностики, профілактики та ліквідації трихінельозу тварин», затвердженої наказом Міністерства аграрної політики України від 03.08.2007 № 79, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 17 серпня 2007 року за № 951/14218 дало змогу скасувати карантин по трихінельозу тварин на території мисливських угідь ТОВ МРГ «Котелевське» Полтавського району.

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 1 тис. 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:

- перед початком та під час полювання забезпечити проведення діагностичного відстрілу диких кабанів з метою моніторингу на наявність збудника АЧС в організмі тварин;
- 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;
- на території мисливських угідь, що потрапили в зони захисту та нагляду щодо АЧС, проводити депопуляцію диких кабанів.

З метою *профілактики* та забезпечення сталої епізоотичної ситуації по *трихінельозу тварин* необхідно:

- постійно проводити моніторингові дослідження лисиці червоної на захворювання;
- піддавати обов'язковому дослідженню кожного впольованого дикого кабана на трихінельоз;
- проводити санітарно – освітню роботу серед мисливців про небезпеку захворювання на трихінельоз, які харчуються м'ясом і яке пройшло недостатню термічну обробку.

13) проблеми природно-заповідного фонду (далі ПЗФ)

Незадовільними темпами встановлюються межі в природі (на місцевості) територій та об'єктів ПЗФ.

Відсутність правоустановчих документів, зокрема проектів організації територій, актів на землю, винесених в природу меж територій та об'єктів ПЗФ, призводить до різного роду маніпуляцій із землею, незаконного захоплення земель ПЗФ і загрожує втрачанням зазначених територій та об'єктів. Дуже користується попитом земля біля поверхневих водойм, поблизу, або в самому лісі, а деякі місцеві керівники погоджують такі ділянки, порушуючи чинне законодавство України.

В місцевих бюджетах на потреби встановлення меж в природі територій та об'єктів ПЗФ передбачаються мізерні суми, або не передбачаються взагалі.

Необхідно законодавчо на державному рівні зобов'язати передбачати в місцевих бюджетах видатки в обсягах, необхідних для повного виконання робіт з встановлення в природі (на місцевості) меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду.

18.2. Аналіз основних екологічних проблем:

1) що вимагають рішення на міжнародному рівні

–

2) загальнодержавного значення:

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

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 Васьківка, Пронозівка, Мозоліївка, Градизьк Глобинського та Максимівка Кременчуцького районів. Берегообвалення захвачує рілльні землі, лісозахисні насадження, присадибні ділянки, створюється загроза руйнування житлових будинків та підсобних будівель в цих населених пунктах. Інтенсивність розмиву цих берегів становить 3-7 м, а в окремі роки до 10-15 метрів в рік. Внаслідок переформування берегів вже втрачено більше 800 гектарів земельних угідь. З кожним роком цей процес не зменшується, а прогресує.

Одна з найнебезпечніших ділянок знаходиться в районі села Мозоліївка Кременчуцького району, де в нависаючій кручі оголилось старе кладовище, рештки поховань падають у водойму, що може призвести до непередбачених наслідків.

Силами області проблема вирішується досить повільно через недостатність коштів в обласному фонді охорони навколишнього природного середовища. До 2019 року включно, кошти майже не виділялися.

У 2021 році рішенням пленарного засідання п'ятої сесії восьмого скликання від 06.07.2021 р. за № 195 «Про внесення змін до Переліку природоохоронних заходів для фінансування з фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області в 2021 році», спрямовано кошти на коригування проектно-кошторисної документації та експертизу проекту по об'єкту "Берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с. Мозоліївка Глобинського району" І черга. Кошти у розмірі 240,5 тис. грн освоював Регіональний офіс водних ресурсів у Полтавській області.

Наразі, щоб завершити роботи на розпочатих будівництвом об'єктах загальною довжиною 4,507 км необхідно близько 154,3 млн. грн, оскільки тривале у часі будівництво призводить до постійного збільшення його вартості,

понесення додаткових витрат на перерахунки кошторисної документації та коригування проєктів, у зв'язку з чим не вдається досягти головного – попередити виникнення можливих надзвичайних ситуацій на Кременчуцькому водосховищі та забезпечити надійний захист від шкідливої дії води населених пунктів і сільськогосподарських угідь.

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 напряму 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.

Не вирішено питання захоронення твердих побутових відходів в обласному центрі.

Звалище твердих побутових відходів КАТП 1628 Полтавської міської ради, яке розташоване у районі сіл Триби та Макухівка, заповнене майже на 100%, не має відповідного обвалування та огороження, відсутня гідроізоляція, проектно-технічна документація та позитивний висновок державної екологічної експертизи. Термін експлуатації звалища закінчився ще у 2005 році, але звалище і зараз функціонує. Подальша його експлуатація може призвести до забруднення підземних вод, атмосферного повітря у прилеглих населених пунктах, а також становити загрозу здоров'ю людей.

Для вирішення цієї проблеми необхідно залучати кошти інвесторів для будівництва заводу з переробки ТПВ, сортувальних станцій, а також запровадити роздільний збір сміття в обласному центрі.

Усі пропозиції та умови потенційних інвесторів, які готові вкласти кошти у будівництво сміттєпереробного заводу, залишаються поза увагою перших керівників міста Полтава.

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, забруднення атмосферного повітря, обраховане відповідно до Методики розрахунку нерганізованих викидів забруднюючих речовин або суміш таких речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану та визначення розмірів завданої шкоди, затверджена наказом Міндовкілля від 13.04.2022 № 175, зареєстрованим в Мін'юсті 16.04.2022 за № 433/37769, всього по Полтавській області становить 673 026,163 тис. грн.

Засмічення/забруднення земельних ресурсів, обраховане згідно з Методикою визначення розміру шкоди, завданої землі, ґрунтам внаслідок надзвичайних ситуацій та/або збройної агресії та бойових дій під час дії воєнного стану, затвердженої наказом Міндовкілля від 04.04.2022 № 167, зареєстрованої в Мін'юсті 11.04.2022 за № 406/37742, всього по Полтавській області становить 71 232,452 тис. грн.

Таким чином, загальна сума обрахованих збитків по Полтавській області у 2022 році становить 744 258,615 тис. грн.

Відповідальні виконавці розділів

Інформацію підготували спеціалісти Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації (м.Полтава, вул.Зигіна,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 – Л.А. Мележик	(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. 12
Заступник начальника відділу біоресурсів та заповідної справи – С.С. Неборак	(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 «Держгрунтохорона»;
 - 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.