

ЗАТВЕРДЖУЮ
Начальник Київської обласної
військової адміністрації

Руслан КРАВЧЕНКО



ЕКОЛОГІЧНИЙ ПАСПОРТ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ



2024 рік

ЗМІСТ

| Назва | Зміст, сторінка |
|--|--------------------|
| 1. Загальна характеристика | 3 |
| 2. Чисельність населення | 3 |
| 3. Фізико-географічна характеристика | 6 |
| 4. Атмосферне повітря | 7 |
| 5. Водні ресурси | 21 |
| 6. Земельні ресурси | 34 |
| 7. Лісові ресурси | 41 |
| 8. Рослинний світ | 51 |
| 9. Тваринний світ | 77 |
| 10. Природно-заповідний фонд | 101 |
| 11. Формування екологічної мережі | 194 |
| 12. Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами | 246 |
| 13. Радіаційна безпека | 256 |
| 14. Корисні копалини | 258 |
| 15. Моніторинг навколишнього природного середовища | 259 |
| 16. Міжнародне співробітництво | 261 |
| 17. Планування природоохоронної діяльності | 265 |
| 18. Найважливіші екологічні проблеми регіону | 275 |
| 18.1. Основні чинники та критерії для визначення найважливіших екологічних проблем | 275 |
| 18.2. Аналіз найважливіших екологічних проблем | 284 |
| 18.2.1. Екологічні проблеми, спричинені збройною агресією проти України | 286 |
| Примітки | |

1. Загальна характеристика

Дата утворення - 27.02.1932

Територія, км² - 28162

Кількість адміністративно-територіальних одиниць - 7

Кількість міст - 26

Кількість селищ - 30

Кількість сільських населених пунктів - 1125

Чисельність населення, тис. осіб - 1795,079

з них:

міське - 1108,558

сільське - 686,521

Щільність населення, тис. осіб на 1 км² - 0,064

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

Таблиця 1

| Назва одиниці адміністративно-територіального устрою | Чисельність наявного населення, тис. осіб | | |
|---|---|-----------------|----------------|
| | усього | міське | сільське |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Київська область | 1795,079 | 1108,558 | 686,521 |
| Міські територіальні громади | | | |
| Білоцерківська міська територіальна громада | 217,385 | 209,010 | 8,375 |
| Сквирська міська територіальна громад | 31,180 | 15,165 | 16,015 |
| Таращанська міська територіальна громад | 25,539 | 9,689 | 15,850 |
| Тетіївська міська територіальна громада | 30,192 | 12,640 | 17,552 |
| Узинська міська територіальна громада | 20,091 | 11,921 | 8,170 |
| Бориспільська міська територіальна громада | 81,211 | 64,117 | 17,094 |
| Переяславська міська територіальна громада | 31,645 | 26,273 | 5,372 |
| Яготинська міська територіальна громада | 30,881 | 18,995 | 11,886 |
| Березанська міська територіальна громада | 21,747 | 16,047 | 5,700 |
| Броварська міська територіальна громада | 119,872 | 109,806 | 10,066 |
| Бучанська міська територіальна громада | 58,286 | 46,955 | 11,331 |
| Вишнева міська територіальна громада | 49,243 | 42,983 | 6,260 |
| Ірпінська міська територіальна громада | 73,162 | 65,167 | 7,995 |
| Вишгородська міська територіальна громада | 33,988 | 33,109 | 0,879 |
| Славутицька міська територіальна громада | 24,464 | 24,464 | 0,000 |
| Богуславська міська територіальна громада | 25,587 | 15,789 | 9,798 |

| Назва одиниці адміністративно-територіального устрою | Чисельність наявного населення, тис. осіб | | |
|---|---|----------------|----------------|
| | усього | міське | сільське |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Васильківська міська територіальна громада | 45,125 | 37,068 | 8,057 |
| Кагарлицька міська територіальна громада | 26,565 | 13,133 | 13,432 |
| Миронівська міська територіальна громада | 31,784 | 11,103 | 20,681 |
| Обухівська міська територіальна громада | 42,438 | 33,287 | 9,151 |
| Ржищівська міська територіальна громада | 14,288 | 7,175 | 7,113 |
| Українська міська територіальна громада | 20,589 | 16,081 | 4,508 |
| Боярська міська територіальна громада | 53,161 | 34,394 | 18,767 |
| Фастівська міська територіальна громада | 62,088 | 51,183 | 10,905 |
| Усього | 1170,511 | 925,554 | 244,957 |
| Сільські територіальні громади | | | |
| Ковалівська сільська територіальна громада | 6,455 | 0,000 | 6,455 |
| Маловільшанська сільська територіальна громада | 10,457 | 0,000 | 10,457 |
| Медвинська сільська територіальна громада | 5,418 | 0,000 | 5,418 |
| Фурсівська сільська територіальна громада | 10,548 | 0,000 | 10,548 |
| Вороньківська сільська територіальна громада | 13,808 | 0,000 | 13,808 |
| Гірська сільська територіальна громада | 6,180 | 0,000 | 6,180 |
| Дівичківська сільська територіальна громада | 4,368 | 0,000 | 4,368 |
| Золочівська сільська територіальна громада | 5,852 | 0,000 | 5,852 |
| Пристолична сільська територіальна громада | 10,996 | 0,000 | 10,996 |
| Студениківська сільська територіальна громада | 6,965 | 0,000 | 6,965 |
| Ташанська сільська територіальна громада | 5,309 | 0,000 | 5,309 |
| Циблівська сільська територіальна громада | 5,939 | 0,000 | 5,939 |
| Зазимська сільська територіальна громада | 9,159 | 0,000 | 9,159 |
| Білогородська сільська територіальна громада | 27,047 | 0,000 | 27,047 |
| Борщагівська сільська територіальна громада | 23,321 | 0,000 | 23,321 |
| Дмитрівська сільська територіальна громада | 19,114 | 0,000 | 19,114 |
| Петрівська сільська територіальна громада | 11,983 | 0,000 | 11,983 |
| Пірнівська сільська територіальна громада | 6,754 | 0,000 | 6,754 |
| Феодосіївська сільська територіальна громада | 15,126 | 0,000 | 15,126 |
| Бишівська сільська територіальна громада | 6,225 | 0,000 | 6,225 |

| Назва одиниці адміністративно-територіального устрою | Чисельність наявного населення, тис. осіб | | |
|---|---|----------------|----------------|
| | усього | міське | сільське |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Гатненська сільська територіальна громада | 9,653 | 0,000 | 9,653 |
| Томашівська сільська територіальна громада | 4,056 | 0,000 | 4,056 |
| Усього | 224,733 | 0,000 | 224,733 |
| Селищні територіальні громади | | | |
| Володарська селищна територіальна громада | 15,394 | 5,708 | 9,686 |
| Гребінківська селищна територіальна громада | 13,417 | 7,528 | 5,889 |
| Рокитнянська селищна територіальна громада | 24,822 | 10,395 | 14,427 |
| Ставищенська селищна територіальна громада | 20,274 | 6,056 | 14,218 |
| Баришівська селищна територіальна громада | 26,803 | 10,294 | 16,509 |
| Великодимерська селищна територіальна громада | 30,124 | 9,418 | 20,706 |
| Згурівська селищна територіальна громада | 15,141 | 4,868 | 10,273 |
| Калинівська селищна територіальна громада | 8,408 | 3,723 | 4,685 |
| Калитянська селищна територіальна громада | 10,523 | 4,716 | 5,807 |
| Бородянська селищна територіальна громада | 25,921 | 12,832 | 13,089 |
| Гостомельська селищна територіальна громада | 30,306 | 18,466 | 11,840 |
| Коцюбинська селищна територіальна громада | 17,623 | 17,623 | 0,000 |
| Макарівська селищна територіальна громада | 28,189 | 10,758 | 17,431 |
| Немішайівська селищна територіальна громада | 15,407 | 12,931 | 2,476 |
| Пісківська селищна територіальна громада | 7,917 | 6,712 | 1,205 |
| Димерська селищна територіальна громада | 20,987 | 5,592 | 15,395 |
| Іванківська селищна територіальна громада | 28,573 | 9,993 | 18,580 |
| Поліська селищна територіальна громада | 5,387 | 0,648 | 4,739 |
| Козинська селищна територіальна громада | 5,707 | 3,536 | 2,171 |
| Глевахівська селищна територіальна громада | 12,935 | 8,800 | 4,135 |
| Калинівська селищна територіальна громада | 16,014 | 5,166 | 10,848 |
| Кожанська селищна територіальна громада | 8,167 | 1,907 | 6,260 |
| Чабанівська селищна територіальна громада | 11,796 | 5,334 | 6,462 |
| Усього | 399,835 | 183,004 | 216,831 |

* У період дії воєнного стану або стану війни, а також протягом трьох місяців після його завершення, органи державної статистики призупиняють оприлюднення статистичної інформації щодо чисельності населення.

3. Фізико-географічна характеристика

Київська область як адміністративно-територіальна одиниця в складі України утворилась 27 лютого 1932 року. Вона розташована на півночі України в басейні середньої течії Дніпра. Київщина займає площу 28,1 тис. км² (без м. Києва), що становить 4,7 % площі України (з м. Києвом – 28,9 тис. км²). Центром Київської області є столиця України місто Київ.

Внаслідок адміністративно-територіальної реформи, Київська область складається із 69 територіальних громад, об'єднаних у 7 районів. Всього в області нараховується 1182 населених пунктів, з них 26 міст (в т.ч. Прип'ять та Чорнобиль), 30 селищ міського типу, 1125 сільських населених пунктів. Чисельність населення на 1 січня 2022 року складала 1 795,079 тис. осіб.

Рельєф Київської області рівнинний із загальним похилом до долини Дніпра. Північна частина області лежить в межах Поліської низовини. На сході в межах області – частина Придніпровської низовини. Найбільш підвищені й розчленовані південна та південно-західна частини, зайняті Придніпровською височиною (висота біля 273 м над рівнем моря). Ґрунтовий покрив Київської області досить різноманітний. Найпоширенішими є чорноземи, площа яких становить близько 50% площі орних земель регіону. Ступінь розораності території перевищує 60%. Загальна площа лісів Київської області становить близько 649 тис. га. Для північної частини області характерні масиви хвойних і мішаних лісів, південна частина значною мірою розорана, на тих ділянках, які не зазнали сильного антропогенного впливу, переважають широколистяні ліси. Тваринний світ Київщини дуже різноманітний. Багатство видового складу пов'язане з тим, що область розташована на межі двох природних зон: північна частина розташована в зоні Полісся, південь області лежить у лісостеповій зоні. Природне середовище території Київщини протягом історичного часу відзначалося сприятливими ґрунтово-кліматичними умовами.

На Київщині проводиться розробка, в основному, будівельних мінеральних матеріалів: граніту, гнейсів, каоліну, глини, кварцового піску. Є невеликі поклади торфу.

В області є джерела мінеральних радонових вод (м. Миронівка, м. Біла Церква), Броварське родовище мінеральних рідкісних підземних вод.

Річки Київщини належать, переважно, до басейну Дніпра. Дніпро тече територією області в межах 246 км, його притоки – Прип'ять, Тетерів, Ірпінь, Рось, Десна і Трубіж. Природний режим річок значною мірою змінений, що пов'язано з їх зарегульованістю, наявністю великої кількості ставків і водосховищ. В області створено 58 водосховищ (без врахування дніпровських) з повним і корисним об'ємом відповідно 185,7 і 161,7 млн.м³ води. Найбільшими є Київське та Канівське водосховища, більша частина площі яких розташована в межах території Київщини. В Київській області побудовано також 2389 ставків з об'ємом 259,1 млн.м³. Довжина берегової лінії річок і водойм в межах області складає 17,8 тис.км.

Клімат – помірно континентальний, м'який з достатньою кількістю вологи.

Київщина – одна з провідних областей України. В регіоні зосереджена велика кількість промислових підприємств, об'єктів комунального господарства, магістралі міжнародного та загальнодержавного значення. Діяльність цього комплексу призводить до інтенсивного забруднення довкілля. Крім того, Київщина – одна з областей, що найбільше постраждали від Чорнобильської катастрофи. До значного виснаження навколишнього середовища, забруднення поверхневих і підземних вод, атмосферного повітря і земель, нагромадження у великих кількостях шкідливих, у тому числі високотоксичних, відходів виробництва долучилося радіаційне забруднення. У комплексі заходів, спрямованих на охорону довкілля, виділяється кілька напрямків, серед яких охорона повітряного басейну, водних ресурсів, збереження ґрунтів та лісового фонду.

4. Атмосферне повітря

Викиди основних забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря у 2023 році від стаціонарних джерел у порівнянні з попереднім роком збільшилися і склали 55512,087 т., у тому числі:

- метали та їх сполуки – 28,190 т.;
- метан – 7794,459 т.;
- неметанові леткі органічні сполуки – 1802,065 т.;
- оксид вуглецю – 2853,461 т.;
- діоксид та інші сполуки сірки – 22673,922 т.;
- сполуки азоту – 5814,615 т.;
- речовини у вигляді твердих суспендованих частинок – 14398,466 т.;
- стійкі органічні забруднювачі – 7,477 т.;
- інші – 139,432 т.

Крім того, діоксид вуглецю – 3771888,193 т.

Це як і в попередні роки обумовлено роботою Трипільської ТЕС ПАТ Центренерго, оскільки вона є основним забруднювачем атмосферного повітря в області, а викиди якої складали 64,5 % всіх викидів стаціонарних джерел області.

**Динаміка обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря
за 2023 рік та два попередніх**

Таблиця 2

| Показники | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Загальна кількість (одиниць) дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, виданих у поточному році суб'єкту господарювання, об'єкт якого належить до: | 261 | 205 | 208 |
| другої групи | 101 | 61 | 42 |
| третьої групи | 160 | 144 | 166 |
| Викиди забруднюючих речовин та парникових газів від стаціонарних джерел, тис.т | 59,30 3300,0 | 47,99 3109,0 | 55,51 3771,8 |
| Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на км ² , т | 2,1 | 1,7 | 1,7 |
| Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на одну особу, кг | 33,0 | 26,7 | 28,1 |

**Рівні забруднюючих речовин в атмосферному повітрі в зоні та агломерації
(агломераціях)***

Таблиця 3

| Назва забруднюючої речовини² | Номер пункту спостережень | Річне середнє значення забруднюючої речовини³ | Зафіксовані перевищення граничних рівнів або цільових показників забруднюючих речовин | Зафіксовані перевищення інформаційного або порогів небезпеки забруднюючих речовин |
|--|----------------------------------|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Діоксид сірки | 1,2 | 35,0 мкг/м ³ | - | - |
| | 3 | 38,0 мкг/м ³ | - | - |
| | 4 | 37,0 мкг/м ³ | - | - |
| | 5 | 45,0 мкг/м ³ | - | - |
| Діоксид азоту та оксид азоту | 1,2 | 100,0 мкг/м ³ | перевищення річного граничного рівня | - |
| | 3 | 80,0 мкг/м ³ | перевищення річного граничного рівня | - |
| | 4 | 60,0 мкг/м ³ | перевищення річного граничного рівня - | - |
| | 5 | 80,0 мкг/м ³ | перевищення річного граничного рівня | - |

| Назва забруднюючої речовини ² | Номер пункту спостережень | Річне середнє значення забруднюючої речовини ³ | Зафіксовані перевищення граничних рівнів або цільових показників забруднюючих речовин | Зафіксовані перевищення інформаційного або порогів небезпеки забруднюючих речовин |
|--|---------------------------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Оксид вуглецю | 1,2 | 1400,0 мкг/м ³ | - | - |
| | 3 | 400,0 мкг/м ³ | - | - |
| | 4 | 500,0 мкг/м ³ | - | - |
| | 5 | 800,0 мкг/м ³ | - | - |
| Свинець | 1,2 | 0,01 мкг/м ³ | - | - |
| | 3 | 0,01 мкг/м ³ | - | - |
| | 4 | 0,01 мкг/м ³ | - | - |
| | 5 | 0,02 мкг/м ³ | - | - |
| Кадмій | 1,2 | 3,0 нг/м ³ | - | - |
| | 3 | 5,0 нг/м ³ | - | - |
| | 4 | 4,0 нг/м ³ | - | - |
| | 5 | 4,0 нг/м ³ | - | - |
| Нікель | 1,2 | 10,0 нг/м ³ | - | - |
| | 3 | 10,0 нг/м ³ | - | - |
| | 4 | 20,0 нг/м ³ | - | - |

1 - окремо наводиться інформація про рівні забруднюючих речовин у агломерації (агломераціях), розташованих на території відповідної адміністративно-територіальної одиниці

2 - наводиться перелік забруднюючих речовин, визначених у додатку 2 до Порядку здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14 серпня 2019 року № 827

3 - рівні забруднюючих речовин наводяться у одиницях вимірювання маси, визначених у додатку 2 до Порядку здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14 серпня 2019 року № 827

Примітка:

- дані по пунктам спостережень №6-21 не надаються у зв'язку з виходом з ладу мережевого обладнання Департаменту, яке здійснює передачу даних з постів моніторингу атмосферного повітря.
- дані до гр. 5 по пунктам спостережень №1-5 мережі Центральної геофізичної обсерваторії ім. Б.Срезневського не надавались;

Основні забруднювачі атмосферного повітря за звітний рік

Таблиця 4

| № з/п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|-------|---|--------------------------------------|---|--|---|----------------------------|---|-----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загально го обсягу викидів населено -го пункту, % | | | Очікуване | Фактич-не |
| | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | ПАТ «Центренерго» Трипільська ТЕС | | | | | | | |
| | Метали та їх сполуки | 11,769 | 0,033 | - | - | - | - | - |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок | 9660,182 | 26,976 | - | - | - | - | - |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок більше 2,5 мкм та менше 10мкм | 121,185 | 0,338 | - | - | 93,52 | - | - |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок 2,5 мкм та менше | 9538,997 | 26,638 | - | - | 91,78 | - | - |
| | Сполуки азоту | 3463,003 | 9,670 | - | - | - | - | - |
| | Діоксид та інші сполуки сірки | 22194,705 | 61,980 | - | - | - | - | - |
| | Оксид вуглецю | 446,382 | 1,247 | - | - | - | - | - |
| | Не метанові легкі органічні сполуки (НМЛОС) | 0,663 | 0,92 | - | - | - | - | - |
| | Метан | 32,969 | 0,092 | - | - | - | - | - |
| | Стійкі органічні забруднювачі (СОЗ) | 0,004 | 0,000 | - | - | - | - | - |
| | Хлор та сполуки хлору (у перерахунку | 0,001 | 0,000 | - | - | - | - | - |

| № з/п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|----------|--|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населеного пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | на хлор) | | | | | | | |
| | Фтор та його сполуки | 0,025 | 0,000 | - | - | - | - | - |
| | Всього | 35809,707 | 100,0 | - | - | - | - | - |
| | Діоксид вуглецю | 2559790,478 | | - | - | - | - | - |
| 2 | ТОВ «Оператор газотранспортної системи України» Лубенське ЛВУМГ (КС-Яготин) | | | | | | | |
| | Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) | 0,005 | 0,0004 | - | - | - | - | - |
| | Сажа | 0,009 | 0,0008 | - | - | - | - | - |
| | Діоксид азоту [NO + NO ₂] | 293,432 | 26,3 | - | - | - | - | - |
| | Азоту (1) оксид [N ₂ O] | 4,609 | 0,4 | - | - | - | - | - |
| | Сірки діоксид | 0,005 | 0,0004 | - | - | - | - | - |
| | Оксид вуглецю | 463,873 | 41,5 | - | - | - | - | - |
| | Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) | 7,134 | 0,6 | - | - | - | - | - |
| | Метан | 348,496 | 31,2 | - | - | - | - | - |
| | Всього | 1117,565 | 100 | - | - | - | - | - |
| | Крім того, діоксид вуглецю | 105937,709 | - | - | - | - | - | - |
| 3 | ПАТ «Акціонерна компанія «Київводоканал» мулові поля № 1 | | | | | | | |
| | Сірководень | 6,451 | 0,377 | - | - | - | - | - |
| | Оксиди азоту (у перерахунку на | 15,225 | 0,889 | - | - | - | - | - |

| № з/ п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|--------------|---|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населеного пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | діоксид азоту NO+NO ₂) | | | | | | | |
| | Сірки діоксид | 0,189 | 0,011 | - | - | - | - | - |
| | Метилмеркаптан | 0,010 | 0,001 | - | - | - | - | - |
| | Аміак | 68,406 | 3,994 | - | - | - | - | - |
| | Оксид вуглецю | 312,596 | 18,252 | - | - | - | - | - |
| | Етилмеркаптан | 0,005 | 0,000 | - | - | - | - | - |
| | Метан | 1026,475 | 59,936 | - | - | - | - | - |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок(мікрочастинці та волокна) | 0,200 | 16,528 | - | - | - | - | - |
| | Всього | 1429,6 | 100 | - | - | - | - | - |
| | Вуглецю діоксид | 283,074 | 16,528 | - | - | - | - | - |
| 4 | КП «Броваритепловодоенергія» | | | | | | | |
| | Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) | 0,021 | 0,001 | - | - | - | - | - |
| | Манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) | 0,006 | 0,0004 | - | - | - | - | - |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та | 0,325 | 0,021 | - | 100,0 | 98,00 | - | - |

| № з/ п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|--------------|---|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населеного пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | волокна) | | | | | | | |
| | Діоксид азоту | 16,728 | 1,096 | - | - | - | - | - |
| | Оксид азоту | 0,089 | 0,006 | - | - | - | - | - |
| | Аміак | 12,416 | 0,814 | - | - | - | - | - |
| | Сірки діоксид | 0,564 | 0,037 | - | - | - | - | - |
| | Сірководень (H2S) | 1,624 | 0,106 | - | - | - | - | - |
| | Етилмеркаптан, метилмеркаптан | - | 0 | - | - | - | - | - |
| | Сульфатна кислота | 0,003 | 0,0002 | - | - | - | - | - |
| | Оксид вуглецю | 5,354 | 0,3504 | - | - | - | - | - |
| | Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) | 172,992 | 11,327 | - | - | - | - | - |
| | Метан | 1315,185 | 86,116 | - | - | - | - | - |
| | Хлор та сполуки хлору (у перерахунку на хлор) | 1,912 | 0,125 | - | - | - | - | - |
| | Усього: | 1527,219 | 100,000 | - | - | - | - | - |
| | Крім того, діоксид вуглецю: | 53448,419 | | - | - | - | - | - |
| 5 | ПАТ «Акціонерна компанія «Київводоканал» мулові поля № 2 | | | | | | | |
| | Сірководень | 2,820 | 0,369 | - | - | - | - | - |
| | Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту NO+NO ₂) | 7,756 | 1,014 | - | - | - | - | - |

| № з/ п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|--------------|--|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населеного пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Аміак | 34,121 | 4,461 | - | - | - | - | - |
| | Оксид вуглецю | 157,490 | 20,59 | - | - | - | - | - |
| | Метан | 519,787 | 67,955 | - | - | - | - | - |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинці та волокна) | 0,018 | 0,002 | - | - | - | - | - |
| | Всього | 721,992 | 100 | - | - | - | - | - |
| | Вуглецю діоксид | 43,907 | 5,609 | - | - | - | - | - |
| | | | | | | | | |
| 6 | ТДВ «Терезине» | | | | | | | |
| | Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту NO+NO ₂) | 1,061 | - | - | - | - | - | - |
| | Азоту (1) оксид [N ₂ O] | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| | Аміак | 14,898 | - | - | - | - | - | - |
| | Оксид вуглецю | 0,563 | 0,0804 | - | - | - | - | - |
| | Метан | 623,154 | 89,0153 | - | - | - | - | - |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок | 50,196 | 7,1703 | - | - | - | - | - |
| | Диметиламін | 6,851 | - | - | - | - | - | - |
| | Метали та їх сполуки | 0,008 | 0,0111 | - | - | - | - | - |
| | Диметилсульфід | - | - | - | - | - | - | - |
| | Метилмеркаптан | - | - | - | - | - | - | - |
| | Сірководень (H ₂ S) | 1,147 | - | - | - | - | - | - |

| № з/ п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|--------------|---|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населеного пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Не метанові легкі органічні сполуки (НМЛОС) | 1,750 | 0,2500 | - | - | - | - | - |
| | Фенол | 0,094 | - | - | - | - | - | - |
| | Кислота капронова | - | - | - | - | - | - | - |
| | Альдегід пропіоновий | - | - | - | - | - | - | - |
| | Всього викидів | 699,724 | 100,0 | - | - | - | - | - |
| | Вуглецю діоксин | 20871,227 | | - | - | - | - | - |
| 7 | ТОВ «Ясенсвіт» | | | | | | | |
| | Натрію гідроокис | 0,0002 | 0,00002 | - | - | - | - | - |
| | Вуглеводні насичені C12-C19 | 0,0240 | 0,00249 | - | - | - | - | - |
| | Метан | 521,8384 | 54,28615 | - | - | - | - | - |
| | Аміак | 18,2584 | 1,89939 | - | - | - | - | - |
| | Оксид азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) | 0,8450 | 0,08790 | - | - | - | - | - |
| | Азотна кислота (нітратна кислота) | 0,0004 | 0,00004 | - | - | - | - | - |
| | Сульфатна кислота H2SO4 (сірчана кислота) | 0,0002 | 0,00002 | - | - | - | - | - |
| | Водню хлорид (соляна кислота за молекулою HCl) | 0,0012 | 0,00012 | - | - | - | - | - |
| | Вуглецю окис (оксид | 0,5350 | 0,05565 | - | - | - | - | - |

| № з/ п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|--------------|---|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населеного пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | вуглецю) | | | | | | | |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом | 0,6424 | 0,06682 | - | 29,28 | 92,0 та 99,2 | - | - |
| | Кислота оцтова | 0,0016 | 0,00016 | - | - | - | - | - |
| | Кислота мурашина | 0,0073 | 0,00075 | - | - | - | - | - |
| | Спирт етиловий | 0,0147 | 0,00152 | - | - | - | - | - |
| | Манган та його сполуки (у перерахунку на манган) | 0,0004 | 0,00004 | - | - | - | - | - |
| | Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки | 0,0160 | 0,00166 | - | - | - | - | - |
| | Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) | 0,0076 | 0,00079 | - | - | - | - | - |
| | Бензин (нафтовий, мало сірчистий в перерахунку на вуглець) | 0,0107 | 0,00111 | - | - | - | - | - |
| | Мідь та її сполуки (у перерахунку на мідь) | 2,1862 | 0,22742 | - | - | - | - | - |
| | Формальдегід | 0,0861 | 0,00895 | - | - | - | - | - |
| | Всього викидів | 544,4758 | 100,0 | - | - | - | - | - |
| | Вуглецю діоксид | 416,7974 | | - | - | - | - | - |

| № з/п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|-------|---|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населеного пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 8 | ТОВ «Оператор газотранспортної системи України» Боярське ЛВУМГ | | | | | | | |
| | Метан | 122,445 | 95,831 | - | - | - | - | - |
| | Оксид вуглецю | 2,271 | 1,777 | - | - | - | - | - |
| | Сполуки азоту | 2,327 | 1,821 | - | - | - | - | - |
| | Діоксид та інші сполуки сірки | 0,034 | 0,026 | - | - | - | - | - |
| | Неметанові леткі органічні сполуки | 0,097 | 0,075 | - | - | - | - | - |
| | Інші речовини | 0,02 | 0,015 | - | - | - | - | - |
| | Всього | 127,194 | 100 | - | 100 | 66,9 | - | - |
| 9 | ТОВ «Оператор газотранспортної системи України» Золотоніське ЛВУМГ (КС-35) | | | | | | | |
| | Залізо та його сполуки | 0,040 | 0,010 | - | ГОУ не передбачено проектом Заходи не передбачені | | Заходи не передбачені | |
| | Манган та його сполуки | 0,000 | 0,000 | - | | | | |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок | 0,020 | 0,005 | - | | | | |
| | Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту NO+NO ₂) | 31,365 | 7,506 | - | | | | |
| | Азоту (1) оксид [N ₂ O] | 0,441 | 0,106 | - | | | | |
| | Аміак | 0,007 | 0,002 | - | | | | |
| | Оксид вуглецю | 14,828 | 3,549 | - | | | | |
| | Не метанові легкі органічні сполуки (НМЛОС) | 6,838 | 1,637 | - | | | | |

| № з/ п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|--------------|--|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населено -го пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Фтор та його сполуки | 0,004 | 0,001 | - | | | | |
| | Метан | 364,298 | 87,186 | - | | | | |
| | Всього | 417,841 | 100 | - | | | | |
| 10 | ТОВ «Старинська птахофабрика» | | | | | | | |
| | Метали та їх сполуки | 0,008 | 0,001 | - | - | | - | |
| | Залізо та його сполуки | 0,007 | 0,001 | - | - | | - | |
| | Манган та його сполуки | 0,001 | 0,0001 | - | - | | - | |
| | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок | 308,582 | 45,1 | - | - | | - | |
| | Речонини у вигляді суспендованих твердих частинок більше 2,5мкм та менше 10мкм | 0,048 | 0,007 | - | - | | - | |
| | Сажа | 0,183 | 0,02 | - | - | | - | |
| | Сполуки азоту | 48,729 | 7,1 | - | - | | - | |
| | Оксид азоту (у перерахунку на діоксид азоту) NO+NO2 | 20,107 | 2,9 | - | - | | - | |
| | Азоту (1) оксид N2O | 0,031 | 0,004 | - | - | | - | |
| | Аміак | 28,591 | 4,1 | - | - | | - | |
| | Діоксид та інші сполуки сірки | 18,912 | 2,7 | - | - | | - | |

| № з/ п | Назва об'єкта | Частка викидів забруднюючої речовини | | | Частка оснащення джерел викидів газоочисними установками (ГОУ), % | Ефективність роботи ГОУ, % | Зменшення обсягів викидів за рахунок впровадження природоохоронних заходів, т/рік * | |
|--------------|---|--------------------------------------|---|---|---|----------------------------|---|----------|
| | | усього викидів, т/рік | до загального обсягу викидів об'єкта, % | до загального обсягу викидів населеного пункту, % | | | Очікуване | Фактичне |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Сірки діоксид | 0,177 | 0,02 | - | - | | - | |
| | Сірководень (H ₂ S) | 11.906 | 1,7 | - | - | | - | |
| | Сульфатна кислота (H ₂ SO ₄) | 0,001 | 0,0001 | - | - | | - | |
| | Оксид вуглецю | 22,615 | 3,3 | - | - | | - | |
| | Органічні аміни | 14,306 | 2,09 | - | - | | - | |
| | Диметиламін | 14,306 | 2,09 | - | - | | - | |
| | Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) | 49,189 | 7,1 | - | - | | - | |
| | Фенол | 0,650 | 0,09 | - | - | | - | |
| | Формальдегід | 3,976 | 0,5 | - | - | | - | |
| | Метан | 140,167 | 20,5 | - | - | | - | |
| | Хлор та сполуки хлору | 0,043 | 0,006 | - | - | | - | |
| | Фреони | 0,648 | 0,09 | - | - | | - | |
| | Всього: | 683,183 | 100 | | | | | |
| | Діоксид вуглецю | 16086,635 | - | - | - | | - | |

* Графи 8, 9 заповнюються тільки щодо виконаних заходів.

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря за видами економічної діяльності

Таблиця 5

| № з/п | Види економічної діяльності | Обсяги викидів за регіоном | |
|----------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| | | тис.т | відсотків до загального підсумку |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Сільське господарство, мисливство та надання пов'язаних із ними послуг | 7,339 | 13,2 |
| 2 | Лісове господарство та лісозаготівлі | 0,068 | 0,1 |
| 3 | Добування інших корисних копалин та розроблення кар'єрів | 0,135 | 0,2 |
| 4 | Виробництво харчових продуктів | 1,835 | 3,3 |
| 5 | Виробництво напоїв | 0,051 | 0,1 |
| 6 | Виробництво шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів | 0,074 | 0,1 |
| 7 | Оброблення деревини та виготовлення виробів з деревини та корка, крім меблів; виготовлення виробів із соломки та рослинних матеріалів для плетіння | 0,110 | 0,2 |
| 8 | Виробництво паперу та паперових виробів | 0,071 | 0,1 |
| 9 | Виробництво хімічних речовин та хімічної продукції | 0,240 | 0,4 |
| 10 | Виробництво гумових і пластмасових виробів | 0,075 | 0,1 |
| 11 | Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції | 0,899 | 1,6 |
| 12 | Виробництво готових металевих виробів, крім машин та устаткування | 0,320 | 0,6 |
| 13 | Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря | 37,881 | 68,2 |
| 14 | Будівництво споруд | 0,056 | 0,1 |
| 15 | Роздрібна торгівля, крім торгівлі автотранспортними засобами та мотоциклами | 0,075 | 0,1 |
| 16 | Наземний і трубопровідний транспорт | 1,622 | 3,0 |
| 17 | Складське господарство та допоміжна діяльність у сфері транспорту | 1,856 | 3,3 |
| 18 | Операції з нерухомим майном | 0,083 | 0,2 |
| 19 | Державне управління й оборона; обов'язкове соціальне страхування | 0,196 | 0,4 |
| 20 | Освіта | 0,064 | 0,1 |
| 21 | Надання послуг догляду із забезпеченням проживання | 0,235 | 0,4 |
| Усього: | | 51,376 | 100 |
| Інше | | 4,136 | - |

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

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 впровадження заходу, т/рік |
|-------|--|--|---------------------|------------------------|-------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| - | - | - | - | - | - | - |

5. Водні ресурси

Площа земель водного фонду в Київській області становить – 232,6 тис.га (8% від загальної площі території 28,9 тис.км²). В тому числі під річками та струмками 10 тис га, під водосховищами з озерами та ставками – 158,4 тис. га, болотами – 50 тис. га.

На території Київської області протікає 1523 річки загальною довжиною 8,7 тис. км. На них розташовано 2596 водойм (без врахування дніпровських водосховищ) з площею водного дзеркала 25,36 тис. га, об'ємом 411,6 млн.м³ води.

Великі річки - Дніпро (243 км в межах області), Десна (66 км), Прип'ять (68 км).

Середні річки – Уж (94км), Тетерів(119км), Ірпінь(124км), Рось(192км), Трубіж (125 км), Супій (125 км), Гнила Оржиця (38 км), Гнилий Тікич (40 км).

Малі річки з струмками 1511 загальною довжиною – 7535 км.

Річки завдовжки понад 10 км - 206, загальною протяжністю 4184 км.

В області створено 2389 ставків та 58 водосховищ загальним об'ємом води 462,5 млн. м³

За запасами водних ресурсів область має достатньо поверхневих і підземних водних ресурсів: у маловодний рік 95% забезпеченості на 1 кв. км тут припадає 996,5 тис. куб. м загальних і 26,4 тис. куб. м місцевих поверхневих водних ресурсів, а на одного мешканця – відповідно 6,48 і 0,18 тис. куб. метрів. Водозабезпеченість території і населення загальними водними ресурсами майже в 6-11 раз більші і місцевими в 1,2-2,2 рази менші, ніж у середньому по Україні.

За даними звітності №2-ТП (водгосп) в області в 2023 році було забрано 719,884 млн.м³ води, що на 145,1 млн.м³ більше, ніж у попередньому році. З них з поверхневих водних джерел – 676,369 млн.м³, із підземних – 42,63 млн.м³.

Протягом 2023 року було використано: 705,786 млн.м³, в тому числі на виробничі потреби – 641,284 млн.м³, на господарсько-питні потреби – 35,863 млн.м³ води, на зрошення- 3,1 млн. м³ води.

Фактичний скид стічних вод в поверхневі водні об'єкти склав 649,22 млн.м³, що на 132,1 млн.м³ більше, ніж у 2022 році, з них – 0,7 млн.м³ забруднених, 614,73 млн.м³ нормативно чистих без очистки, нормативно очищених 33,79 млн.м³.

Дозвільна діяльність у сфері водокористування

Таблиця 7

| Дозволи на спеціальне водокористування | За роками | | |
|--|-----------|----------|----------|
| | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
| Видано | 187 | 89 | 281 |
| анульовано* | 26 | 19 | 27 |

* окремо зазначаються підстави для анулювання дозволу на спеціальне водокористування та перелік водокористувачів, до яких застосовано такий захід (крім водокористувачів, яким дозвіл анульовано за заявою самого водокористувача).

Водні об'єкти регіону

Таблиця 8

| Водні об'єкти * | Кількість одиниць | Примітка |
|---|-------------------|----------|
| Усього | 4022 | - |
| з них передано в оренду, зокрема: | 363 | - |
| водосховищ (крім водосховищ комплексного призначення) | 20 | - |
| ставків | 3779 | - |
| озер | 67 | - |
| замкнених природних водойм | - | - |

* окремо зазначаються кількість договорів оренди на частини рибогосподарських водних об'єктів для розміщення плавучих рибницьких садків.

Динаміка водокористування за 2023 рік та два попередніх

Таблиця 9

| Показники | Одиниця виміру | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|--|--------------------|---------------|---------------|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Забрано води з природних джерел, усього | млн м ³ | 523,53 | 574,80 | 719,884 |
| у тому числі: | | | | |
| поверхневої | млн м ³ | 484,34 | 536,31 | 676,369 |
| підземної | млн м ³ | 39,19 | 38,49 | 42,631 |
| морської | млн м ³ | - | - | - |
| Використано свіжої води, усього | млн м ³ | 522,37 | 563,10 | 705,786 |
| у тому числі на потреби: | | | | |
| питні і санітарно-гігієнічні | млн м ³ | 37,18 | 29,66 | 35,863 |
| виробничі | млн м ³ | 456,302 | 505,96 | 641,284 |
| зрошення | млн м ³ | 2,5 | 2,08 | 3,096 |
| Втрачено води при транспортуванні | млн м ³ | 9,24 | 10,33 | 12,789 |
| | % до забраної води | 2 | 2 | 2 |
| Скинуто зворотних вод, усього | млн м ³ | 472,48 | 525,97 | 659,500 |
| Скинуто зворотних вод у поверхневі водні об'єкти усього | млн м ³ | 466,22 | 517,15 | 649,220 |
| з них: | | | | |
| нормативно очищених, усього | млн м ³ | 35,54 | 30,83 | 33,789 |
| у тому числі: | | | | |
| на спорудах біологічного очищення | млн м ³ | 33,96 | 29,96 | 32,701 |
| на спорудах фізико-хімічного очищення | млн м ³ | 0,09 | 0,05 | 0,065 |
| на спорудах механічного очищення | млн м ³ | 1,49 | 0,82 | 1,023 |
| нормативно чистих без очистки | млн м ³ | 429,52 | 484,65 | 614,732 |
| забруднених, усього | млн м ³ | 1,17 | 1,68 | 0,699 |
| у тому числі: | | | | |
| недостатньо очищених | млн м ³ | 1,15 | 1,13 | 0,626 |
| без очищення | млн м ³ | 0,02 | 0,55 | 0,73 |

Використання води за видами економічної діяльності у 2023 році
та двох попередніх

Таблиця 10

| Види економічної діяльності | 2021 рік | | 2022 рік | | 2023 рік | |
|---|-------------------------------|--|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| | усього, млн м ³ | % економії свіжої води за рахунок оборотної | усього, млн м ³ | % економії свіжої води за рахунок оборотної | усього, млн м ³ | % економії свіжої води за рахунок оборотної |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Усього за регіоном | 522,375 | - | 563,094 | - | 705,80 | - |
| За видами економічної діяльності | | | | | | |
| у тому числі: | | | | | | |
| Сільське, лісове та рибне господарство | 33,53 | 0,5 | 32,25 | 0,5 | 34,20 | 0,50 |
| Добувна промисловість і розроблення кар'єрів | 0,014 | - | 0,86 | - | 0,30 | - |
| Переробна промисловість | 15,47 | 51,0 | 10,58 | 80,0 | 14,70 | 72,10 |
| Постачання електроенергії газу пари та кондиційованого повітря | 429,70 | 5,0 | 484,77 | 6,0 | 615,59 | 1,12 |
| Водопостачання; каналізація поводження з відходами | 41,90 | 0,02 | 33,32 | 1,0 | 37,09 | - |
| Будівництво | 0,15 | - | 0,10 | - | 0,11 | - |
| Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів та мотоциклів | 0,12 | 68,0 | 0,08 | 59,0 | 0,35 | 0,29 |
| Транспорт складське господарство поштова та кур'єрська діяльність | 0,37 | 0,2 | 0,28 | 1,0 | 0,29 | 5,16 |
| Тимчасове розміщування й організація харчування | 0,06 | - | 0,04 | 5,0 | 0,05 | |
| Інформація та телекомунікації | 0,02 | - | 0,02 | - | 0,02 | - |
| Операції нерухомим майном | 0,40 | - | 0,24 | 0,4 | 2,22 | 0,92 |
| Професійна наукова та технічна діяльність | 0,01 | - | 0,01 | - | 0,03 | - |
| Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування | 0,32 | - | 0,29 | - | 0,47 | - |

| Види економічної діяльності | 2021 рік | | 2022 рік | | 2023 рік | |
|--|----------------------------|---|----------------------------|---|----------------------------|---|
| | усього, млн м ³ | % економії свіжої води за рахунок оборотної | усього, млн м ³ | % економії свіжої води за рахунок оборотної | усього, млн м ³ | % економії свіжої води за рахунок оборотної |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Державне управління оборони; обов'язкове соціальне страхування | 0,04 | - | 0,05 | - | 0,10 | - |
| Освіта | 0,05 | - | 0,08 | - | 0,08 | - |
| Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги | 0,09 | 18,0 | 0,09 | 22,0 | 0,11 | - |
| Мистецтво, спорт, розваги та відпочинок | 0,02 | - | 0,01 | - | 0,00 | - |
| Надання інших видів послуг | 0,15 | - | 0,05 | - | 0,09 | - |

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

Таблиця 11

| Найменування водокористувача-забруднювача | Наявність, потужність (м³/добу), ефективність використання (використання потужності) очисних споруд | 2021 рік | | | 2022 рік | | | 2023 рік | | |
|---|---|--------------------------------------|---|---|--------------------------------------|---|---|--------------------------------------|---|---|
| | | об'єм скидання зворотних вод, тис.м³ | у тому числі об'єм скидання забруднених зворотних вод, тис.м³ | кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, т | об'єм скидання зворотних вод, тис.м³ | у тому числі об'єм скидання забруднених зворотних вод, тис.м³ | кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, т | об'єм скидання зворотних вод, тис.м³ | у тому числі об'єм скидання забруднених зворотних вод, тис.м³ | кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| р. Безіменна | | | | | | | | | | |
| КП Узинської міської ради "Узинводоканал" | 3800,0 | 240,0 | 240,0 | 12,0 | 185,8 | 185,8 | 9,29 | 204,1 | 204,1 | 1,02 |
| р. Стугна | | | | | | | | | | |
| КП «Васильківська шкірфірма» | 3869,0 | 1017,3 | 1017,3 | 475,2 | 817,2 | - | - | 912,0 | - | - |
| р. Ірпінь | | | | | | | | | | |
| КЖЕП Глевахівської селищної ради | 2460,0/51% | 475,3 | 475,3 | 359,1 | 366,0 | 366,0 | 91,3 | 376,8 | 376,8 | 123,6 |
| КП «Боярка-Водоканал» | 11700,0 | 1486,0 | - | 1598,8 | 1295,9 | - | 1414,23 | 1368,3 | - | 1348,72 |
| ТОВ «Дмитрівка комунсервіс» | 1500,0 | 162,2 | - | 35,7 | 100,2 | 12,0 | - | 118,0 | 7,0 | - |
| р. Унава | | | | | | | | | | |

| Найменування водокористувача-забруднювача | Найвність, потужність (м³/добу), ефективність використання потужності) очисних споруд | 2021 рік | | | 2022 рік | | | 2023 рік | | |
|---|---|--------------------------------------|---|---|--------------------------------------|---|---|--------------------------------------|---|---|
| | | об'єм скидання зворотних вод, тис.м³ | у тому числі об'єм скидання забруднених зворотних вод, тис.м³ | кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, т | об'єм скидання зворотних вод, тис.м³ | у тому числі об'єм скидання забруднених зворотних вод, тис.м³ | кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, т | об'єм скидання зворотних вод, тис.м³ | у тому числі об'єм скидання забруднених зворотних вод, тис.м³ | кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| КП Фастівської міської ради "Фастівводоканал" | 3100,0 | 891,1 | 0 | 266,5 | 778,4 | 0 | 254,0 | 832,5 | 0 | 275,56 |
| р. Тетерів | | | | | | | | | | |
| КП ІРР «Іванківводоканал» | - | 145,8 | 145,8 | 95,7 | 120,2 | 120,2 | 59,6 | 143,3 | 143,3 | 68,67 |
| р.Супій | | | | | | | | | | |
| КП «Яготинське ВУ ВКГ» | 12000,0/ 1472,0 | 537,4 | - | 126,7 | 515,8 | - | 135,79 | 566,3 | - | 150,52 |
| р. Рось | | | | | | | | | | |
| ТОВ «Білоцерківвода» | КОС-45000/ (63,3%-72,6%) | 11921,1 | 0 | 2012,2* | 14401,1 | 0 | 1914,6* | 10966,3 | 0 | 1979,0* |
| КП «Рокитне водоканал» | - | 84,727 | - | - | 68,224 | - | - | 72,195 | | |

За даними Басейнового управління водних ресурсів середнього Дніпра та основних водокористувачів.

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

Таблиця 12

| Забруднююча речовина, що скидається разом із зворотними водами | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | обсяг забруднюючих речовин, т | обсяг забруднюючих речовин, т | обсяг забруднюючих речовин, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Азот амонійний | 298,9 | 68,2 | 84,1 |
| БСК ₅ | 331,9 | 290,4 | 340,2 |
| Завислі речовини | 335,5 | 348,1 | 349,3 |
| Залізо | 5,757 | 4,867 | 5,9 |
| Нафтопродукти | 2,099 | 2,387 | 3,5 |
| Нітрати | 422,7 | 377,4 | 466,7 |
| Нітрити | 23,0 | 19,7 | 18,9 |
| СПАР(синтетичні поверхнево-активні речовини) | 2,482 | 2,349 | 2,5 |
| Сульфати | 1347,4 | 1264,3 | 1561,7 |
| Сухий залишок | 9582,7 | 8861,5 | 11126,3 |
| Фосфати | 65,024 | 51,767 | 69,4 |
| Хлориди | 2989,7 | 2913,3 | 3394,8 |
| ХСК | 1715,3 | 1732,4 | 1730,7 |

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

Таблиця 13

| Місце спостереження за якістю води | Забруднююча речовина | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------------|---------------|----------|---------|----------------|---------|---------------|-------|-------------------|---------|-----|-----|-------|--------|-------|---------|
| | завислі речовини | БСК ₅ | сухий залишок | сульфати | хлориди | азот амонійний | нітрати | нафтопродукти | ХСК | розчинений кисень | фосфати | ХПК | БПК | СПАР | залізо | нітри | фториди |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| Вихід із КОС р. Ірпінь (КП «Боярка-Водоканал) | 15,0 | 14,76 | 742,3 | 46,8 | 48,6 | 1,48 | 39,5 | - | 74,89 | - | 0,79 | - | - | 0,47 | 0,16 | 0,56 | - |
| Місце скиду КП ІРР «Іванків-водоканал» р. Тетерів | 11,5 | 7,9 | 350 | 36,8 | 36,7 | 0,35 | 2,6 | 0 | 34,8 | 7,5 | 0,9 | - | - | 0,03 | 0,09 | 0,05 | - |
| 500 м вище та 500 м нижче скиду КП ІРР «Іванків-водоканал» р. Тетерів | 2,4 | 10,8 | 280,0 | 21,0 | 31,2 | 0,2 | 0 | 0 | 16,0 | 7,2 | 0,15 | - | - | 0 | 0 | 0 | - |
| Скидний колектор КП «Рокитне водоканал» | 13,23 | 5,39 | 297,56 | 84,23 | 117,55 | 2,69 | 16,34 | 0,074 | 68,93 | - | 3,33 | - | - | 0,049 | 0,24 | 0,6 | - |
| Точка скиду зворотної води КП УМР «Узинводоканал» | 14,3 | 13,8 | - | 52,3 | 60,8 | 2,6 | 4,7 | 0,13 | 66,8 | - | 2,9 | - | - | - | 0,6 | 1,6 | - |
| 500 м.вище складу очищених стічних вод р. Рось (ТОВ «Білоцерківвода») | 8,4 | 8,2 | - | 23,3 | 48,3 | 0,398 | 6,4 | 0,454 | 34,2 | - | - | - | - | 0 | 0,265 | 0,220 | - |
| Очищені стічні води на скиді в р. Рось (ТОВ «Білоцерківвода») | 8,1 | 4,6 | - | 34,0 | 138,7 | 1,9 | 12,2 | 0,229 | 44,5 | - | - | - | - | 0 | 0,160 | 0,794 | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|---|------|---|---|-------|-------|-------|---|
| 500 м нижче скиду очищених стічних вод р. Рось (ТОВ «Білоцерківвода») | 8,0 | 7,2 | - | 24,2 | 53,5 | 0,638 | 6,3 | 0,254 | 34,4 | - | - | - | - | 0,017 | 0,228 | 0,283 | - |
| Р. Унава після очисних споруд біологічної та механічної очистки стічних вод (КП ФМР «Фастівводоканал») | 14,80 | 14,4 | - | 81,8 | 131,8 | 1,39 | 5,58 | 0,013 | 76,12 | - | 3,85 | - | - | 0,19 | 0,27 | 0,81 | - |
| Місце скиду у р. Бобриця КЖЕП Глевахівської селищної ради | 14,39 | 9,84 | - | 51,26 | 121,8 | 6,62 | 5,14 | 0,052 | 50,07 | - | 2,75 | - | - | - | 0,127 | 0,097 | - |
| 500 м вище скиду р. Бобриця КЖЕП Глевахівської селищної ради | 15,20 | 5,18 | - | 43,86 | 46,18 | 0,37 | 0,717 | 0,027 | 42,46 | - | 0,80 | - | - | - | 0,42 | 0,043 | - |
| 500 м нижче скиду р. Бобриця КЖЕП Глевахівської селищної ради | 15,32 | 5,27 | - | 44,36 | 53,82 | 0,372 | 0,78 | 0,028 | 44,15 | - | 1,14 | - | - | - | 0,39 | 0,44 | - |
| 500 м вище скиду р. Супій (КП Яготинське ВУКГ) | 12,5 | 10,5 | 83,6 | 28,0 | 36,96 | 0,78 | 2,74 | Сліди | 52,03 | - | 0,99 | - | - | 0,023 | - | 0,22 | - |
| 500 м нижче скиду р. Супій (КП Яготинське ВУКГ) | 12,92 | 9,71 | 90,16 | 28,75 | 38,35 | 0,95 | 3,06 | 0,0002 | 50,36 | - | 1,24 | - | - | 0,027 | - | 0,23 | - |

Результати державного моніторингу вод

Таблиця 14

| Назва водного об'єкта | Кількість державних моніторингових створів спостереження, од. | | Відібрано та проаналізовано проб води, од. | Кількість показників, од. | Кількість випадків та назва речовин з перевищенням ГДК, од. |
|--|---|---------------------------------|--|---------------------------|---|
| | усього | у тому числі з перевищенням ГДК | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| р. Дніпро, 897 км, м.Вишгород, н/б Київської ГЕС, питний водозабір, м.Київ | 1 | 1 | 12 | 82 | Марганець-10 Залізо-12 Мідь-8 Нітри-2 Фосфати-3 Азот амонійний-4 |
| р. Ірпін, 28 км – смт.Гостомель, вплив р.Буча | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р. Дніпро, 855,5 км – 500 м вище СК БСА | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р. Дніпро, 855 км – 1 км СК БСА | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р. Дніпро, 854,5 км – 500 м нижче СК БСА | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р. Десна, 3 км, м.Київ, Деснянський питний в/з міста | 1 | 1 | 12 | 82 | Марганець-3 Залізо-5 Мідь-4 Цинк-3 Фосфати-1 Азот амонійний-2 |
| р. Десна, 8 км, с.Пухівка, питний в/з Броваритепловодо-енергія | 1 | 1 | 12 | 82 | Марганець-6 Залізо-5 |
| р. Десна, 11 км-с.Літки | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р. Дніпро, 825 км – нижче м.Українка | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р.Стугна, 35 км – нижче м.Васильків | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р.Унава, 27 км – нижче м.Фастів | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р.Трубіж, гірло – м.П.Хмельницький | 1 | - | 12 | 54 | - |
| р. Прип'ять, 60 км, с. Довляди, кордон з Білорусією | 1 | - | - | - | - |

| Назва водного об'єкта | Кількість державних моніторингових створів спостереження, од. | | Відібрано та проаналізовано проб води, од. | Кількість показників, од. | Кількість випадків та назва речовин з перевищенням ГДК, од. |
|--|---|---------------------------------|---|--|--|
| | усього | у тому числі з перевищенням ГДК | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| р. Дніпро, нп.Теремці, вище впадіння р.Прип'ять, кордон з РБ (ЗВ ЧАЕС) | 1 | - | - | - | - |
| р. Прип'ять, м.Припять, (ЗВ ЧАЕС) | 1 | - | - | - | - |
| р. Прип'ять, м. Чорнобиль, (ЗВ ЧАЕС) | 1 | - | - | - | - |
| Р.Уж (с.Черевач), перед впадінням в р.Припять, (ЗВ ЧАЕС) | 1 | - | - | - | - |
| р. Десна. с. Пухівка Зазимської СТГ (Питний водозабір м. Бровари) | 2 | 1 | Хімічні речовини-16 Мікробіологічні показники-16 | Хімічні речовини-22 Мікробіологічні-5 | Мікробіологічні-1 (індекс ЛКП) |
| р.Рось, 218 км (с. Глибочка Білоцерківської МТГ. Питний водозабір м. Біла Церква | 4 | 1 | Хімічні речовини-25 Мікробіологічні показники-11 | Хімічні речовини-18 Мікробіологічні-5 | Хімічні речовини-1 (залізо загальне); Мікробіологічні-1(індекс ЛКП) |
| р. Рось, 118 км (м. Богуслав. Питний водозабір м. Богуслав) | 5 | 1 | Хімічні речовини-28 Мікробіологічні показники-57 | Хімічні речовини-18 Мікробіологічні-5 | Хімічні речовини-4 (залізо загальне) Мікробіологічні-1(індекс ЛКП) |
| р. Рось, створ в районі с. Тептіївка Богуславської МТГ (Питний водозабір м. Миронівка) | 4 | 1 | Хімічні речовини-9 Мікробіологічні показники-8 | Хімічні речовини-18 Мікробіологічні-5 | Хімічні речовини-1 (розчинений кисень) |

Зворотні води, що скидаються у моря*

Таблиця 15

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

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

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 |
| Q | 2196,0 | 156,567 |
| Q | 2196,0 | 53,807 |
| FQ2 | - | 3,8 |
| A3P2 | - | 1,8 |
| A,FQ1-2 | - | 6,75 |
| PR2 | 82,0 | 30,377 |
| PR1 | | 0,38 |
| AR-PR1 | 82,0 | 29,457 |
| PCM | - | 0,54 |
| PG | 321,1 | 297,499 |
| PG2BC+AQ | - | 36,5 |
| PG3-N1PL | 60,4 | - |
| PG3BR+PG3-N1PL | - | 0,4 |
| PG3+N1 | - | 10,42 |
| PG22+Q | - | 6,0 |
| PG2 | 258,3 | 162,47 |
| PG2KV | 2,4 | 2,38 |
| PG2BC | - | 0,824 |
| PG2(KN+BC) | - | 78,505 |
| K | 1100,9 | 79,04 |
| K2+PG2BC | - | 6,75 |
| K2S+PG2(KN+BC) | - | 30,45 |
| K2S | - | 20,84 |
| K1+K2S | 1100,9 | 21,0 |
| J | 515,3 | 685,486 |
| J+K+PG | 12,0 | 12,0 |
| J3K+K2S | - | 450,88 |
| J2-3+K1-2 | - | 3,6 |
| J2 | - | 17,54 |
| J2BT | - | 16,928 |
| J2B | 503,3 | 165,573 |
| J2OR | - | 18,965 |
| Усього | 4215,3 | 1248,969 |

Примітка. У цьому розділі надається також інформація щодо фактів аварійних залпових скидів у регіоні та інших фактів надзвичайних екологічних ситуацій, пов'язаних із забрудненням водних об'єктів.

6. Земельні ресурси

Площа земель в адміністративних межах Київської області становить 2816,2 тис. га, з урахуванням 2,1 тис. га земель міста Славутича, яке територіально розташоване в Чернігівській області.

Площа сільськогосподарських угідь становить 1658,9 тис. га, або 58,9 % від загальної площі області. Розорюється 1353,7 тис. га земель, що дорівнює 48,1 % загальної площі області та 81,6 % сільськогосподарських угідь.

Ліси та інші лісовкриті площі займають 648,7 тис. га, що становить 23,0 % від загальної площі області і є в середньому на рівні розрахунково-оптимального показника, який забезпечує збалансованість між лісовими ресурсами, обсягами лісокористування та екологічними вимогами.

Під внутрішніми водами знаходиться 175,1 тис. га (6,2% від загальної площі області). В зонах впливу водосховищ підтоплені близько 10 тис. га сільськогосподарських угідь.

Щодо структури сільськогосподарських угідь регіону загальною площею 1658,9 тис. га (100%), то у процентному співвідношенні сільськогосподарські угіддя складаються: рілля – 81,6%, пасовища – 8%, сіножаті – 6,9%, багаторічні насадження – 2,8%, перелоги – 0,7%.

Структура земельного фонду регіону (за звітний рік та два попередні роки)*

Таблиця 17

| Категорії земель та види земельних угідь | 2021 рік | | 2022 рік | | 2023 рік | |
|--|----------------|--------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------|--------------------------------|
| | усього, тис.га | % до загальної площі території | усього, тис.га | % до загальної площі території | усього, тис.га | % до загальної площі території |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Категорії земель за основним цільовим призначенням | | | | | | |
| Загальна площа території регіону | 2816,2 | 100 | 2816,2 | 100 | 2816,2 | 100 |
| з них: | | | | | | |
| землі сільськогосподарського призначення | 1788,0 | 63,5 | 1788,0 | 63,5 | 1788,0 | 63,5 |
| землі природно-заповідного та іншого природоохоронного призначення | 56,0 | 2,0 | 56,0 | 2,0 | 56,0 | 2,0 |
| землі оздоровчого призначення | 0,4 | 0,01 | 0,4 | 0,01 | 0,4 | 0,01 |
| землі рекреаційного призначення | 1,4 | 0,05 | 1,4 | 0,05 | 1,4 | 0,05 |
| землі лісгосподарського призначення | 648,7 | 23,0 | 648,7 | 23,0 | 648,7 | 23,0 |
| землі водного фонду | 175,1 | 6,2 | 175,1 | 6,2 | 175,1 | 6,2 |

| Категорії земель та види земельних угідь | 2021 рік | | 2022 рік | | 2023 рік | |
|--|-------------------|-----------------------------------|-------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------------|
| | усього, тис.га | % до загальної площі території | усього, тис.га | % до загальної площі території | усього, тис.га | % до загальної площі території |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Види земельних угідь | | | | | | |
| Загальна площа земель | 2517,1 | 100 | 2517,1 | 100 | 2517,1 | 100 |
| з них: | | | | | | |
| Сільськогосподарські угіддя, з них: | 1658,9 | 65,9 | 1658,9 | 65,9 | 1658,9 | 65,9 |
| рілля | 1353,7 | 53,8 | 1353,7 | 53,8 | 1353,7 | 53,8 |
| перелоги | 11,7 | 0,5 | 11,7 | 0,5 | 11,7 | 0,5 |
| сіножаті | 114,8 | 4,6 | 114,8 | 4,6 | 114,8 | 4,6 |
| пасовища | 132,5 | 5,3 | 132,5 | 5,3 | 132,5 | 5,3 |
| багаторічні насадження | 46,2 | 1,8 | 46,2 | 1,8 | 46,2 | 1,8 |
| Землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом, з них: | | 0,7 | | 0,7 | | 0,7 |
| болота | 49,5 | 2,0 | 49,5 | 2,0 | 49,5 | 2,0 |
| яри | 4,6 | 0,2 | 4,6 | 0,2 | 4,6 | 0,2 |
| Чагарникова рослинність природного походження | 16,9 | 0,7 | 16,9 | 0,7 | 16,9 | 0,7 |
| Ліси та інші лісовкриті землі, з них: | 648,7 | 28,8 | 648,7 | 28,8 | 648,7 | 28,8 |
| земельні лісові ділянки, вкриті лісовою рослинністю | 592,8 | 23,6 | 592,8 | 23,6 | 592,8 | 23,6 |
| Води | 175,1 | 7,0 | 175,1 | 7,0 | 175,1 | 7,0 |

Рекультивация порушених земель (за звітний рік та два попередні роки)*

Таблиця 18

| Рік | Всього порушених земель | | Всього відпрацьованих земель | | Здійснено рекультивацію, га | | Перебувають у стадії рекультивації, га | |
|------|-------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--|------------------------------|
| | 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 |
| 2021 | 2,904 | 0,1 | 0,725 | 0,03 | - | - | 0,195 | 0,007 |
| 2022 | 2,904 | 0,1 | 0,725 | 0,03 | - | - | 0,195 | 0,007 |
| 2023 | 2,904 | 0,1 | 0,725 | 0,03 | - | - | 0,195 | 0,007 |

* Дані Головного управління Держгеокадастру у Київській області надаються за останній звітний період, у зв'язку із скасуванням 01.01.2016 статистичної форми 6-зем та веденням обліку зареєстрованих земельних ділянок з використанням програмно-апаратного комплексу Національної кадастрової системи Державного земельного кадастру, пошук у якій здійснюється виключно за кадастровим номером, що унеможливило надання актуальної інформації.

Консервація земель (за звітний рік та два попередні роки)*

Таблиця 19

| Рік | Види земель, що потребують консервації | Усього земель, що потребують консервації | | Проведено консервацію | | Перебувають у стані консервації | |
|-------|--|--|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | тис.га | % до загальної площі території | тис.га | % до загальної площі території | тис.га | % до загальної площі території |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2021 | деградовані | 0,2088 | 0,007 | - | - | - | - |
| | малопродуктивні | 0,8378 | 0,030 | - | - | - | - |
| | техногенно-забруднені | 0,8783 | 0,031 | - | - | - | - |
| | деградовані | 0,2088 | 0,007 | - | - | - | - |
| 2022 | Загальна площа земель, що потребує консервації | 0,586 | 0,021 | - | - | - | - |
| 2023* | - | - | - | - | - | - | - |

* Головним управлінням Держгеокадастру у м. Києві та Київській області актуальна інформація не надається.

Водоохоронні зони та прибережні захисні смуги водних об'єктів (за звітний рік та два попередні)

Таблиця 20

| Водоохоронні зони та прибережні захисні | Загальна площа, га | з них протягом року | | |
|---|---------------------------|----------------------------|-----------------|-----------------|
| | | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Встановлено межі водоохоронних зон водних об'єктів з них внесено до Державного земельного кадастру | 174949 | 445 | 445 | 445 |
| | - | 0 | 0 | 0,0035 |
| Встановлено межі прибережних захисних смуг водних об'єктів з них внесено до Державного земельного кадастру | 37859 | 3694 | 3694 | 3695 |
| | - | 2006 | 2006 | 2086 |

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) | 667,7 | 47,7 |
| Землі, піддані водній ерозії | 134,6 | 4,8 |
| Землі, піддані сумісній дії водної та вітрової ерозії | - | - |
| Землі із кислими ґрунтами | 514,1 | 36,7 |
| Землі із засоленими ґрунтами | 41,2 | 2,9 |
| Землі із солонцюватими ґрунтами | - | - |
| Землі із солонцевими комплексами | - | - |
| Землі осолоділі | - | - |
| Землі перезволожені | 35,2 | 2,5 |
| Землі заболочені | 28,2 | 2,0 |
| Землі кам'янисті | - | - |
| Забруднені землі, що не використовуються у с/г виробництві | 83,3 | 8,2 |

**Будівництво (реконструкція) протиерозійних гідротехнічних споруд
(за звітний рік та два попередні роки)**

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 |
| 2021 | 3 | 45 | 0,31 | 3 | 45 | 0,31 | 0 | 408 |
| 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 408 |
| 2023 | 11 | 8,5 | 14,19 | 0 | 0 | 0 | 1 | 403 |

Зрошувані землі (за звітний та два попередні роки)

Таблиця 23

| Зрошувальні землі | 2021 рік | | 2022 рік | | 2023 рік | |
|--|-------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| | усього, тис.га | % від загальної площі | усього, тис.га | % від загальної площі | усього, тис.га | % від загальної площі |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Площа зрошуваних земель, на якій забезпечено належне функціонування інфраструктури зрошувальних систем | 12,7 | 29 | 12,7 | 29 | 12,7 | 29 |
| у тому числі систем крапельного зрошення | 0,15 | - | - | - | 0,17 | - |

За даними Управління агропромислового розвитку Київської обласної державної адміністрації.

Характеристика ґрунтів за вмістом гумусу, азоту, фосфору та калію за результатами агрохімічної паспортизації для земель сільськогосподарського призначення (1 раз на 5 років)

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 |
| 1,6 | 12,4 | 28,4 | 42,5 | 14,0 | 1,2 | 3,1 |

Характеристика ґрунтів за вмістом азоту, що легко гідролізується

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 |
| 18,1 | 61,9 | 18,2 | 1,8 | 128,0 |

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 |
| - | - | - | - | - | - | - |

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 |
| 0,3 | 2,3 | 21,4 | 43,9 | 27,9 | 4,2 | 129,0 |

Характеристика ґрунтів за вмістом рухомих сполук калію

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 |
| 1,0 | 5,8 | 17,1 | 38,2 | 35,1 | 2,8 | 107,0 |

Поширеність небезпечних екзогенних геологічних процесів (за останні 5 років)

Таблиця 25

| Рік | Підтоплення | | Карст | | | Зсуви | | | | | |
|-------|----------------------------|-------------------------------|--|------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|------|-------------------------|---------------------------------|----|
| | площа, тис.км ² | % від площі території регіону | площа поширення порід, здатних до карстування, тис.км ² | % | кількість карстопоявів, 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 |
| 2019 | 20,78 | 0,07 | 18,8 | 66,9 | - | 707 | 18,3 | 0,07 | н.в. | - | - |
| 2020 | 20,78 | 0,07 | 18,8 | 66,9 | - | 707 | 18,3 | 0,07 | н.в. | - | - |
| 2021 | 20,78 | 0,07 | 18,8 | 66,9 | - | 707 | 18,3 | 0,07 | 12 | 0,057 | - |
| 2022* | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2023* | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

*за інформацією Державної служби геології та надр України у 2022-2023 році моніторингові спостереження не проводились.

7. Лісові ресурси

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

Таблиця 26

| № з/п | Постійні лісокористувачі, власники лісів, інші землекористувачі, у користуванні яких є лісові ділянки, землі запасу | Загальна площа, га | Лісові землі, тис.га | | | | | | |
|--|---|--------------------|----------------------------|------------------------|-------------------------------|-------|--------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | | вкриті лісовою рослинністю | | не вкриті лісовою рослинністю | | | | усього лісових земель |
| | | | усього | із них лісові культури | незімкнуті лісові культури | зруби | галявини, біопояни | лісові дороги, просіки, розриви | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Землі лісогосподарського призначення | | | | | | | | | |
| 1 | Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник | 226964,7 | 148,926 | | 34,385 | | | | 196,143 |
| 2 | ДП «Ліси України» | 341203,9 | 300,1 | 199,0 | 9,5 | 1,0 | | 18,7 | 3329,3 |
| 3 | ДП «Клавдієвська ЛНДС» | 32369,2 | 28,173 | 19,051 | 1,733 | 0,144 | 0,199 | 0,514 | 31,031 |
| 4 | Міносвіти (ВП НУБіП України «Боярська ЛДС») | 17835,0 | 16,6 | 12,9 | 0,3 | 0,04 | 0,09 | 0,3 | 17,5 |
| 5 | Національний природний парк «Білоозерський» | 3658,7 | 3,3661 | 2,5457 | 0,0038 | - | 0,02 | 0,0783 | 3,4692 |
| 6 | ДПСЛП «Київоблагроліс» | 36663,0 | 30,084 | 13,116 | 0,442 | 0,126 | 0,955 | 0,189 | 35,969 |
| 7 | Національний природний парк «Залісся» | 14836,0 | 12,770 | 7,4 | 0,034 | - | 0,789 | 0,274 | 13895,2 |
| 8 | ДСП «Північна Пуца» | 23951,8 | 16,34 | | 0,183 | | 6,642 | 0,2 | 23,4 |
| II. Землі природно-заповідного та іншого природоохоронного призначення | | | | | | | | | |

| № з/п | Постійні лісокористувачі, власники лісів, інші землекористувачі, у користуванні яких є лісові ділянки, землі запасу | Загальна площа, га | Лісові землі, тис.га | | | | | | |
|-------------------------------|---|--------------------|----------------------------|------------------------|-------------------------------|-------|----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | | вкриті лісовою рослинністю | | не вкриті лісовою рослинністю | | | | усього лісових земель |
| | | | усього | із них лісові культури | незімкнуті лісові культури | зруби | галявини, біополляни | лісові дороги, просіки, розриви | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник | 226964,7 | 148,926 | | 34,385 | | | | 196,143 |
| 2 | ДП «Ліси України» | 25855 | 25,855 | | | | | | 25,855 |
| 3 | ДП «Клавдієвська ЛНДС» | 447,5 | | | | | | | |
| 4 | Міносвіти (ВП НУБіП України «Боярська ЛДС») | 811,6 | 0,82 | 0,35 | - | - | - | 0,01 | 0,8 |
| 5 | Національний природний парк «Білоозерський» | 3658,7 | 3,3661 | 2,5457 | 0,0038 | - | 0,02 | 0,0783 | 3,4692 |
| 6 | ДП СЛП «Київоблагроліс» | 597,4 | 0,514 | 0,189 | | | 0,063 | 0,002 | 0,578 |
| 7 | Національний природний парк «Залісся» | 14836,0 | 12,770 | 7,4 | 0,034 | - | 0,789 | 0,274 | 13895,2 |
| III. Землі іншого призначення | | | | | | | | | |
| 1 | Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство | 30402,3 | 18,2 | 7,5 | 0,6 | - | 0,5 | 0,6 | 20,1 |

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

Таблиця 27

| № з/п | Постійні лісокористувачі, власники лісів | Рілля | Сінокоси | Пасовища | Піски | Болота | Води | Яри, схили, кар'єри | Інші нелісові землі | Загальна площа нелісових земель, га |
|-------|--|-------|----------|----------|-------|--------|--------|---------------------|---------------------|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник | - | - | - | | | | - | | |
| 2 | ДП «Ліси України» | 270 | 410 | 140 | 120 | 7390 | 610 | 390 | 2560 | 119890 |
| 3 | Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство | 23,2 | 17,6 | 54,1 | 1,3 | 1800,7 | 8328,7 | - | 84,7 | 10310,3 |
| 4 | ДП «Клавдієвська ЛНДС» | 11,1 | 25,7 | 30,0 | 13,2 | 884,4 | 36,4 | - | 337,2 | 1338,0 |
| 5 | Міносвіти (ВП НУБіП України «Боярська ЛДС») | 22 | 41,4 | - | - | 61,6 | 26 | - | 48,1 | 355,9 |
| 6 | Національний природний парк «Білоозерський» | 32,9 | - | - | - | 112,8 | 24,8 | - | 19,0 | 189,5 |
| 7 | ДП СЛП «Київоблагроліс» | 22,4 | - | 2,6 | - | 323,4 | 31,9 | - | 312,8 | 693,1 |
| 8 | Національний природний парк «Залісся» | 142,9 | - | - | - | 659,4 | 26,8 | - | 0,3 | 940,8 |
| 9 | ДСП «Північна Пуща» | | | | | | | | 972,5 | 972,5 |

Проведення рубок головного користування за 2023 рік

Таблиця 28

| Найменування/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) лісокористувачів | Категорія лісів | Усього, тис.м ³ | У тому числі за господарствами (ліквідна деревина, тис.м ³) | | | | | |
|---|--------------------|-------------------------------|--|--------------------------|---------------|-----------------------|--------------|--------------------------|
| | | | хвойні | | твердолистяні | | м'яколистяні | |
| | | | площа, га | запас, м ³ | площа, га | запас, м ³ | площа, га | запас, м ³ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Чорнобильський радіаційно- екологічний біосферний заповідник | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 4 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Разом | - | - | - | - | - | - | - |
| ДП «Ліси України» | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 4 | 396,9 | 902 | 269,9 | 225 | 71,4 | 200 | 55,6 |
| | Разом | 396,9 | 902 | 269,9 | 225 | 71,4 | 200 | 55,6 |
| Дніпровсько- Тетерівське державне лісомисливське господарство | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 3 | 18,135- | 63- | 18,135- | - | - | - | - |
| | 4 | 53,543- | 168- | 53,137- | - | - | 2- | 0,271- |
| | Разом | 71,543- | 231- | 71,272- | - | - | 2- | 0,271- |
| ДП «Клавдієвська ЛНДС» | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2 | 21,23- | 96,2- | 19,581- | - | - | 7,2 | 1,649 |
| | 3 | | | | | | | |
| | 4 | 4,963 | 21,1 | 4,307 | 2,2 | 0,334 | 1,7 | 0,322 |
| | Разом | 26,193 | 117,3 | 23,888 | 2,2 | 0,334 | 8,9 | 1,971 |
| ВП НУБіП України «Боярська ЛДС» | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2 | 11,9 | 153,2 | 11,900 | - | - | | - |
| | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 4 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Разом | 11,9 | 153,2 | 11,900 | - | - | - | - |
| Національний природний парк «Білоозерський» | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 4 | - | - | - | - | - | - | - |

| Найменування/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) лісокористувачів | Категорія лісів | Усього, тис.м ³ | У тому числі за господарствами (ліквідна деревина, тис.м ³) | | | | | |
|---|--------------------|-------------------------------|--|--------------------------|---------------|-----------------------|--------------|--------------------------|
| | | | хвойні | | твердолистяні | | м'яколистяні | |
| | | | площа, га | запас, м ³ | площа, га | запас, м ³ | площа, га | запас, м ³ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Разом | - | - | - | - | - | - | - |
| ДП СЛП «Київоблагроліс» | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 4 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Разом | - | - | - | - | - | - | - |
| Національний природний парк «Залісся» | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 4 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Разом | - | - | - | - | - | - | - |
| | Усього | 506,536 | 1403,5 | 376,96 | 227,2 | 71,734 | 210,9 | 57,842 |

Лісовідновлення за 2023 рік (у 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 відновлення лісу, га | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Чорнобильський радіаційно- екологічний біосферний заповідник | | - | - | 75,0 |
| 2 | ДП «Ліси України» | 1581,8 | 22 | 208,2 | 1812 |
| 3 | Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство | | - | | |
| 4 | ДП «Клавдієвська ЛНДС» | 106,1 | - | 18,7 | 124,8 |
| 5 | ВП НУБіП України «Боярська ЛДС» | 31,8 | - | 0,1- | 31,9 |
| 6 | Національний природний парк «Білоозерський» | - | - | - | - |
| 7 | ДП СЛП «Київоблагроліс» | - | - | - | - |
| 8 | Національний природний парк «Залісся» | - | - | - | - |

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

Таблиця 30

| № з/п | Лісокористувачі, власники лісів | Створення нових лісових насаджень, га | | | | | | |
|----------|---|--|---|--------------------------------|---|--------|--|--|
| | | лісорозведення, га | | | | | природне самозаліснення земель, га | усього обліковано нових лісів, га |
| | | у тому числі посадка/посів, га | | | | усього | | |
| | | заліснення непродуктивних земель, га | заліснення ярів, балок, кар'єрів, га | заліснення інших земель, га | створення полежахисних лісових смуг, га | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Чорнобильський радіаційно- екологічний біосферний заповідник | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | ДП «Ліси України» | | | 5,8 | | 5,8 | 8 | 13,8 |
| 3 | Дніпровсько- Тетерівське державне лісомисливське господарство | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | ДП «Клавдієвсь- ка ЛНДС» | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | ВП НУБіП України «Боярська ЛДС» | - | - | 0,1- | - | 0,1- | - | 0,1 |
| 6 | Національний природний парк «Білоозерський» | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | ДП СЛП «Київоблагроліс» | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Національний природний парк «Залісся» | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | Білоцерківський національний аграрний університет | 0,3 | | | | 0,3 | | 0,3 |
| 10 | ДСП «Північна Пуща» | | | 7,0 | | | 7,0 | 7,0 |

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

Таблиця 31

| № з/п | Лісокористувачі, власники лісів | Площа, га/Ліквідна деревина, тис.м ³ | | | | | | |
|----------|--|---|---|--------------------|--|--|--------------|-----------------|
| | | рубки догляду | лісовідновні рубки в деревостанях | санітарні рубки | вирубка ліній електроперед- ач, автомобільни | розчистка ліній електроперед- ач, автомобільни х доріг тощо | інші рубки | усього рубок |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник | - | - | - | - | - | 46,3/14,080 | 46,3/14,080 |
| 2 | ДП «Ліси України» | 9677/375,1 | - | 6928/186,4 | - | 337/8,1 | 1387/18,9 | 18329/588,5 |
| 3 | Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство | 262,1/7,2 | - | 319,6/9,2 | - | - | 69,5//0,1 | 651,2/16,5 |
| 4 | ДП «Клавдієвська ЛНДС» | 952,1/40,5 | - | 1120,4/21,3 | - | 107,7/1,8 | 30,4/0,8 | 2210,6/64,4 |
| 5 | ВП НУБіП України «Боярська ЛДС» | 655,0/26,6 | - | 466,5/9,3 | - | - | 15,2/0,3 | 1301,9/48,8 |
| 6 | Національний природний парк «Білоозерський» | - | - | 58,4/2,485 | - | - | - | 58,4/2,485 |
| 7 | Національний природний парк «Залісся» | - | - | 439,2/12,762 | - | - | 56,38/1,207 | 495,58/13,969 |
| 8 | ДП «СЛП «Київоблагроліс» | 259,3/7,1 | - | 495,4/8,0 | - | 3,3/0,5 | 13,4/0,3 | 771,4/15,9 |
| 9 | ДСП «Північна Пуща» | 39,6/2,6 | - | - | - | - | - | 39,6/2,6 |
| | Усього | 11845,10/459,1 | - | 9827,5/249,447 | - | 448/10,4 | 1571,88/18,6 | 23857,08/786,52 |

Загиблі лісові культури, насадження та незімкнуті лісові культури
природного відновлення за 2023 рік

Таблиця 32

| Назва | Лісокористувачі та землекористувачі, які мають у користуванні лісові ділянки | | | | | | | | Усього |
|--|---|----------------------|---|---------------------------|---------------------------------------|---|----------------------------|---|--------|
| | Чорнобильський радіаційно- екологічний біосферний заповідник | ДП «Ліси України» | Дніпровсько- Тетерівське державне лісомисливське господарство | ДП «Клавдієвська ЛНДС» | ВП НУБІП України «Боярська ЛДС» | Національний природний парк «Білоозерський» | ДП СЛП «Київоблаголліс» | Національний природний парк «Залісся» | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Усього загиблих лісових насаджень, га | - | 162,7 | - | 3,7 | | - | - | - | 166,4 |
| у тому числі від: пожеж | - | 3,8 | - | - | - | - | - | - | 3,7 |
| несприятливих погодних умов | - | 1,2 | - | - | - | - | - | - | 1,2 |
| хвороб та шкідників лісу | - | 39,4 | - | - | - | - | - | - | 39,4 |
| господарської діяльності людини (забудова, лінії електропередач, затоплення, газопроводи тощо) | - | | - | - | - | - | - | - | - |
| з них загиблих лісових культур, га | - | 4,4 | - | - | | - | - | - | 4,4 |
| у тому числі від: пожеж | - | 1,8 | - | - | | - | - | - | 1,8 |
| несприятливих погодних умов | - | 1,2 | - | - | - | - | - | - | 1,2 |
| хвороб та шкідників лісу | - | 1,4 | - | - | | - | - | - | 1,4 |
| господарської діяльності людини (забудова, | - | | - | - | - | - | - | - | - |

| Назва | Лісокористувачі та землекористувачі, які мають у користуванні лісові ділянки | | | | | | | | Усього |
|--|---|----------------------|---|---------------------------|---------------------------------------|---|----------------------------|---|--------|
| | Чорнобильський радіаційно- екологічний біосферний заповідник | ДП «Ліси України» | Дніпровсько- Тетерівське державне лісомисливське господарство | ДП «Клавдієвська ЛНДС» | ВП НУБІП України «Боярська ЛДС» | Національний природний парк «Білоозерський» | ДП СЛП «Київоблагроліс» | Національний природний парк «Залісся» | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ліній електропередач, кар'єри, газопроводи тощо) | | | | | | | | | |
| Інше | - | | - | - | - | - | - | - | |
| 2. Усього загинлих незімкнутих лісових насаджень, га | - | 118,2 | - | - | | - | 3,7 | - | 121,9 |
| 3. Усього пошкоджених, загинлих ділянок природного поновлення, га | - | 4,1 | - | - | - | - | - | - | 4,1- |

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

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 | сінокошення | підстилка | очерет | тощо | живиця | пні | луб | деревні соки | деревна зелень | новорічні ялинки | тощо |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1 | Чорнобильськи йрадіаційно-екологічни йб | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | ДП «Ліси України» | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | ДП «Клавдієвська ЛНДС» | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | ВП НУБіП України «Боярська ЛДС» | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Національний природний парк «Білоозерський» | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | ДП СЛП «Київоблагроліс» | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Національний природний парк «Залісся» | - | - | - | - | - | - | 121,9/121,9 | | | | | | | | | | |

8. Рослинний світ

Рослинний світ — сукупність усіх видів рослин, а також грибів та утворених ними угруповань на певній території.

Київська область розташовується на стику природних зон Полісся та Лісостепу, тому тут поєднуються характерні для цих природних зон типи рослинності. Окремою складовою є також інтрозональна рослинність річкових долин, зокрема Дніпра, Десни, Тетерева, Ірпеня, Росі та інших менших дніпрових приток.

Рослинність Полісся сформована переважно рослинністю хвойних, широколистяних та мішаних лісів, площі яких раніше були значно більшими. Великі території, що залишилися після вирубування лісів, нині використовуються як сільськогосподарські угіддя. Особливості ґрунтового покриву, незважаючи на знищення лісів, не змінилися. Серед широколистяних порід найбільш поширеним є дуб звичайний, серед хвойних - сосна звичайна. Також зростають граб, береза, вільха, осика, липа тощо. На півночі Київського Полісся порівняно великі площі займає береза. Лісистість збільшується у північному і західному напрямках. Найбільші поліські лісові масиви в межах області сконцентровані на півночі області в Іванівському районі, а також вздовж річок Здвиж та Тетерів.

Наразі рослинність Київської області сильно трансформована багатотисячолітньою діяльністю людини. Зважаючи на це домінуючим рослинним комплексом на Київщині наразі є агророслинність.

У складі рослинності Київської області наявні численні занесені до Зеленої книги України рослинні асоціації, зокрема група асоціацій дубових лісів з дуба звичайного ліщинових, група асоціацій дубово-соснових лісів ліщинових, асоціації грабово-дубових лісів волосисто-осокових, формація ковили дніпровської, формація сальвінії плаваючої, формація альдрованди пухирчастої, формація водяного горіха плаваючого, формація латаття білого, формація латаття сніжно-білого, формація глечиків жовтих та ін.

Сучасний обсяг флори Київської області на сьогоднішній день точно не оцінений. Для Середнього Придніпров'я (Київської та Черкаської областей) наводиться 2009 видів судинних рослин, які відносяться до 667 родів та 129 родин.

До Червоної книги України у межах Київської області включено 129 видів рослин та грибів. Також, на території області наявний 281 вид рослин, занесених до Переліку видів рослин, що підлягають особливій охороні на території регіону.

Флора Полісся характеризується специфікою, зокрема наявністю специфічнобореального елементу. В складі рослинності Лісостепу наявні характерні для східної Європи види, присутня і досить чисельна фракція раритетної неморальної флори. Такі види рослин як Змієголовник Рюйша - *Dracoscephalum ruyschiana* та Жировик Льозеля - *Liparis loeselii* внесені до Конвенції про охорону дикої флори та фауни і природних середовищ існування в Європі.

Необхідно зазначити, що долина Дніпра (низка островів та заплавних урочищ) у межах Київської області становить собою дещо специфічний регіон у якому поєднуються як бореальні так і неморальні елементи флори. Цілий ряд рослин представлених тут мають широке поширення на Україні, в Європі чи світі загалом. Специфічна, характерна тільки для цього природного комплексу флора тут відсутня, проте присутні численні рідкісні види флори, зокрема козельці українські та жовтозілля дніпровське, характерні саме для таких біотопів. На території Київської області налічується 30 видів рослин, що занесені до додатків до Конвенції про міжнародну торгівлю видами дикої фауни і флори, що перебувають під загрозою зникнення (CITES).

Флора Київської області характеризується відсутністю ендемічних чи вузько ареальних видів, натомість наявний цілий ряд видів, характерних для більш ранніх геологічних епох – реліктів. Це зокрема водяний горіх плаваючий, сальвінія, вовчі ягоди борові, багаторядник Брауна та загострений тощо. У зв'язку з значним ступенем антропогенної трансформованості значна її частина рекомендована до включення до Червоного списку області, який нажаль досі не прийнятий.

Види рослин та грибів, що охороняються

Таблиця 34

| Види рослин та грибів | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|---|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Загальна кількість видів рослин та грибів регіону, од. | 400 | 400 | 400 |
| Кількість видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, од. | 129 | 129 | 129 |
| Кількість видів рослин, занесених до Переліку видів рослин, що підлягають особливій охороні на території регіону, од. | 281 | 281 | 281 |
| Кількість видів рослин та грибів, занесених до додатків до Конвенції про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі, од. | 2 | 2 | 2 |
| 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. | 30 | 30 | 30 |

Динаміка охорони, невиснажливого використання та відтворення
дикорослих рослин та грибів

Таблиця 35

| Усього видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, од. | Усього рослинних природних угруповань, занесених до Зеленої книги України, од. | Кількість видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, відтворених на територіях та об'єктах ПЗФ, назва (українська, латинська), од. | Кількість популяцій видів рослин та грибів, занесених до Червоної книги України, які зникли, назва (українська, латинська), од. |
|---|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 129 | 21 | - | Меезія довгоніжкава - Meesia longiseta Hedw. |

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

Таблиця 36

| Назва виду (українська, латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | Регіонально-рідкісні види | CITES | Європейський червоний список | Червоний список МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|---------------------------|-------|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Вищі судинні рослини | | | | | | |
| Авринія скельна – <i>Aurinia saxatilis</i> | | | + | | | |
| Аконіт дібровний – <i>Aconitum nemorosum</i> | | | + | | | |
| Аконіт протиотруйний – <i>Aconitum anthora</i> | | | + | | | |
| Альдрованда пухирчаста <i>Aldrovanda vesiculosa</i> - | III | | + | | | |
| Андромеда багатоліста – <i>Andromeda polifolia</i> | | | + | | | |
| Анемона лісова – <i>Anemone sylvestris</i> | | | + | | | |
| Арум Бессеріва – <i>Arum besserianum</i> Schott | | | + | | | |
| Аспленій волосовидний – <i>Asplenium trichomanes</i> | | | + | | | |
| Аспленій північний – <i>Asplenium septentrionale</i> | | | + | | | |
| Аспленій пристінний – <i>Asplenium ruta-muraria</i> | | | + | | | |
| Астрагал піщаний - <i>Astragalus arenarius</i> . | II | | | | | |
| Астрагал шерстистоквітковий – <i>Astragalus dasyanthus</i> | II | | | | I | |
| Багатоніжка звичайна – <i>Polypodium vulgare</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Багаторядник Брауна – <i>Polystichum braunii</i> | | | + | | | |
| Багаторядник списовидний – <i>Polystichum lonchitis</i> | | | + | | | |
| Багаторядник шипуватий – <i>Polystichum aculeatum</i> | | | + | | | |
| Баранець звичайний – <i>Huperzia selago (L.)</i> | II | | | | | |
| Белевалія сарматська – <i>Bellevalia sarmatica</i> | | | + | | | |
| Береза низька - <i>Betula humilis Schrank</i> | II | | | | | |
| Береза темна - <i>Betula obscura A.Kotula</i> | III | | | | | |
| Билинець довгоровий - <i>Gymnadenia conopsea</i> | II | | | I | | |
| Билинець найзапашиший - <i>Gymnadenia odoratissima</i> | I | | | I | | |
| Билинець щільноквіткова - <i>Gymnadenia densiflora</i> | II | | | I | | |
| Білозір болотний – <i>Parnassia palustris</i> | | | + | | | |
| Блісмус стиснутий – <i>Blysmus compressus</i> | | | + | | | |
| Блітум лободовидний – <i>Blitum chenopodioides</i> | | | + | | | |
| Борідник паростковий - <i>Jovibarba sobolifera</i> | III | | | | | |
| Брандушка різнобарвна - <i>Bulbocodium versicolor</i> | IV | | | | | |
| Булатка великоквіткова - <i>Cephalanthera damasonium</i> | III | | | | | |
| Булатка довголиста - <i>Cephalanthera longifolia</i> | III | | | | | |
| Булатка червона - <i>Cephalanthera rubra</i> | III | | | | | |
| Верблюдка Маршаллова – <i>Corispermum marschallii</i> | | | + | | | |
| Верба лапландська - <i>Salix lapponum</i> | II | | | | | |
| Верба Старке, верба сиза - <i>Salix starkeana</i> | II | | | | | |
| Верба чорнична - <i>Salix myrtilloides.</i> | II | | | | | |
| Вероніка Пачоського – <i>Veronica paczoskiana</i> | | | + | | | |
| Вишня степова – <i>Cerasus fruticosa</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Відкашник осотоподібний - <i>Carlina cirsiioides</i> | II | | | | I | |
| Вільха сіра – <i>Alnus incana</i> | | | + | | | |
| Вовче лико пахуче (боровик) – <i>Daphne cneorum L.</i> | II | | + | | | |
| Водяний горіх плаваючий <i>Trapa natans L. s.l.</i> | IV | | | | | гелод |
| Водяний жовтець Ріона – <i>Batrachium rionii</i> | | | + | | | |
| Водяний жовтець розчепірений – <i>Batrachium divaricatum</i> | | | + | | | |
| Вольфія безкоренева – <i>Wolffia arrhiza</i> | | | + | | | |
| Вужачка звичайна – <i>Ophioglossum vulgatum</i> | | | + | | | |
| Гадюча цибулька занедбана – <i>Muscari neglectum</i> | | | + | | | |
| Гвоздика стиснуточашечкова– <i>Dianthus stenocalyx</i> | | | + | | | |
| Герань темна – <i>Geranium phaeum</i> | | | + | | | |
| Гіацинтік білий – <i>Hyacinthella leucophaea</i> | | | + | | | |
| Глевчак однолистий - <i>Malaxis monophyllos</i> | II | | | I | | |
| Глід Липського – <i>Crataegus lipskyi</i> | | | + | | | |
| Глід п'ятистовпчиковий – <i>Crataegus pentagyna</i> | | | + | | | |
| Гніздівка звичайна - <i>Neottia nidus-avis</i> | IV | | | I | | |
| Голокучник дубовий – <i>Gymnocarpium dryopteris</i> | | | + | | | |
| Горделімум європейський – <i>Hordelymus europaeus</i> | | | + | | | |
| Горицвіт весняний - <i>Adonis vernalis</i> | IV | | | I | | |
| Гронянка багатороздільна - <i>Botrychium multifidum</i> | III | | | | | |
| Гронянка віргієвська - <i>Botrychium virginianum</i> | I | | | | | |
| Гронянка півмісяцева - <i>Botrychium lunaria</i> | II | | | | | |
| Грушанка зеленоцвіта – <i>Pyrola chlorantha</i> | | | + | | | |
| Грушанка середня – <i>Pyrola media</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен-ція | Регіона льно-рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------|---------------------|----------------------------|-------|-------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Гудієра повзуча - <i>Goodyera repens</i> | II | | | I | | |
| Дзаннікеллія болотна – <i>Zannichellia palustris</i> | | | + | | | |
| Дзвінка лілієцвіта – <i>Adenophora lilifolia</i> | | | + | | | |
| Дзвоники оленячі – <i>Campanula cervicaria</i> | | | + | | | |
| Дихостиліс Мікелі – <i>Dichostylis micheliana</i> | | | + | | | |
| Дрік германський – <i>Genista germanica</i> | | | + | | | |
| Дуб скельний – <i>Quercus petraea</i> | | | + | | | |
| Жировик Льозеля - <i>Liparis loeselii</i> | II | I | | I | | |
| Егоніхон фіолетово-голубий – <i>Aegonychon purpureo-caeruleum</i> | | | + | | | |
| Еремогоне скельна – <i>Eremogone saxatilis</i> | | | + | | | |
| Зелениця сплюснута – <i>Diphasiastrum complanatum</i> | III | | | | | |
| Зелениця Цайллера - <i>Diphasiastrum zeilleri</i> | I | | | | | |
| Зимолюбка зонтична – <i>Chimaphila umbellata</i> | | | + | | | |
| Зіновать Блоцького – <i>Cytisus blockianus</i> | | | + | | | |
| Зірочки низенькі – <i>Gagea pusilla</i> | | | + | | | |
| Зірочки Пачоського – <i>Gagea paczoskii</i> | | | + | | | |
| Змієголовник Рюйша - <i>Dracosephalum ruyschiana</i> | IV | I | | | | |
| Зміївка болгарська – <i>Cleistogenes bulgarica</i> | | | + | | | |
| Зміячка низька – <i>Scorzonera humilis</i> | | | + | | | |
| Зміячка пурпурова – <i>Scorzonera purpurea</i> | | | + | | | |
| Зозулинець шоломоносний - <i>Orcitis militaris</i> | II | | | I | | |
| Зозулині сльози яйцеподібні - <i>Listera ovata</i> | IV | | | I | | |
| Зозулині черевички справжні - <i>Cypripedium calceolus</i> | II | | | I | | |
| Зозульки бузинові (Пальчатокорінник бузиновий)- <i>Dactylorhiza sambucina</i> | III | | | I | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Зозульки м'ясочервоні (Пальчатокорінник м'ясочервоний)- <i>Dactylorhiza incarnata</i> | II | | | I | | |
| Зозульки плямисті (Пальчатокорінник плямистий)- <i>Dactylorhiza maculata</i> | II | | | I | | |
| Зозульки травневі (Пальчатокорінник травневий)- <i>Dactylorhiza majalis</i> | III | | | I | | |
| Зозульки Траунштейнера (Пальчатокорінник Траунштейнера)- <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> | III | | | I | | |
| Зозульки Фукса (Пальчатокорінник Фукса)- <i>Dactylorhiza fuchsia</i> | IV | | | I | | |
| Їжача голівка маленька – <i>Sparganium minimum</i> | | | + | | | |
| Кадило сарматське – <i>Melittis sarmatica</i> | | | + | | | |
| Кальдезія білорозлиста - <i>Caldesia parnassifolia</i> | I | | | | | |
| Катран Татарський - <i>Crambe tataria</i> | II | | | | | |
| Китятки Вольфганга – <i>Polygala wolfgangiana</i> | | | + | | | |
| Клопогін європейський – <i>Cimicifuga europaea</i> | | | + | | | |
| Ковила волосиста, тирса - <i>Stipa capillata</i> | IV | | | | | |
| Ковила дніпровська - <i>Stipa borysthena</i> | II | | | | | |
| Ковила пірчаста - <i>Stipa pennata</i> | II | | | | | |
| Комонничок зігнутий <i>Succisella inflexa</i> | III | | | | | |
| Костриця найвища – <i>Festuca altissima</i> | | | + | | | |
| Котячі лапки дводомні – <i>Antennaria dioica</i> | | | + | | | |
| Коральковець тричі надрізаний – <i>Corallorhiza trifida Châtel.</i> | III | | | I | | |
| Короличка пізня - <i>Leucanthemella serotina</i> | I | | | | | |
| Коручка болотяна - <i>Epipactis palustris</i> | II | | | I | | |
| Коручка темно-червона - <i>Epipactis atrorubens</i> | II | | | I | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | Регіонально-рідкісні види | CITES | Європейський червоний список | Червоний список МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|---------------------------|-------|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Коручка чемерникоодібна - <i>Epipactis helleborine</i> | IV | | | I | | |
| Косарики тонкі – <i>Gladiolus tenuis</i> M.Bieb. | II | | | | | |
| Косарики черепитчасті - <i>Gladiolus imbricatus</i> | II | | | | | |
| Кринітарія волохата – <i>Crinitaria villosa</i> | | | + | | | |
| Кропива київська – <i>Urtica kioviensis</i> | | | + | | | |
| Куга чорнопліва – <i>Schoenoplectus melanospermus</i> | | | + | | | |
| Купальниця європейська – <i>Trollius europaeus</i> | | | + | | | |
| Кушир донський – <i>Ceratophyllum tanaiticum</i> | | | + | | | |
| Латаття біле – <i>Nymphaea alba</i> | | | + | | | |
| Латаття сніжно-біле – <i>Nymphaea candida</i> | | | + | | | |
| Лафангійум жовто-білий – <i>Laphangium luteoalbum</i> | | | + | | | |
| Листовик сколопендровий – <i>Phyllitis scolopendrium</i> | | | + | | | |
| Лілія лісова - <i>Lilium martagon</i> | IV | | | | | |
| Ліндернія простерта – <i>Lindernia procumbens</i> | | | + | | | |
| Лобода кленолиста – <i>Chenopodium acerifolium</i> | | | + | | | |
| Ломикамінь болотний - <i>Saxifraga hirculus</i> L. | II | | | | | |
| Ломиніс суцільнолистий – <i>Clematis integrifolia</i> | | | + | | | |
| Любка дволиста - <i>Platanthera bifolia</i> | IV | | | I | | |
| Любка зелено квіткова - <i>Platanthera chlorantha</i> ‘ | IV | | | I | | |
| Льон жовтий – <i>Linum flavum</i> | | | + | | | |
| Льон шорсткий – <i>Linum hirsutum</i> | | | + | | | |
| Маріскус маленький – <i>Mariscus hamulosus</i> | | | + | | | |
| Мигдаль степовий – <i>Amygdalus nana</i> | | | + | | | |
| Міддендорфія дніпровська – <i>Middendorfia borysthena</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Молочка приморська – <i>Glaux maritima</i> | | | + | | | |
| Мучниця звичайна – <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> | | | + | | | |
| М'якух болотний <i>Hammarbya paludsa</i> | I | | | I | | |
| Надбородник безлистий <i>Epipogium aphyllum</i> | I | | | I | | |
| Наперстянка велика – <i>Digitalis grandiflora</i> | | | + | | | |
| Недорісток найменший – <i>Centunculus minimus</i> | | | + | | | |
| Неотіанта каптуровата - <i>Neottianthe cucullata</i> | I | | | I | | |
| Неотінея обпалена - <i>Neotinea ustulata</i> | I | | | I | | |
| Образки болотні – <i>Calla palustris</i> | | | + | | | |
| Одноквітка звичайна – <i>Moneses uniflora</i> | | | + | | | |
| Омела австрійська – <i>Viscum album</i> | | | + | | | |
| Орлики звичайні – <i>Aquilegia vulgaris</i> | | | + | | | |
| Осока багнова – <i>Carex limosa</i> | | | + | | | |
| Осока богемська - <i>Carex bohémica</i> | II | | | | | |
| Осока Буксбаума - <i>Carex buxbaumii.</i> | II | | | | | |
| Осока волотиста – <i>Carex paniculata</i> | | | + | | | |
| Осока дводомна - <i>Carex dioica</i> | II | | | | | |
| Осока двотичинкова – <i>Carex diandra</i> | | | + | | | |
| Осока житня - <i>Carex secalina</i> | II | | | | | |
| Осока затінкова - <i>Carex umbrosa</i> | IV | | | | | |
| Осока низька – <i>Carex humilis</i> | | | + | | | |
| Осока остюкова – <i>Carex atherodes</i> | | | + | | | |
| Осока піхвова - <i>Carex vaginata</i> | I | | | | | |
| Осока повисла – <i>Carex flacca</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | Регіонально-рідкісні види | CITES | Європейський червоний список | Червоний список МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|---------------------------|-------|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Осока тонкокореневищна <i>Carex chordorrhiza</i> | II | | | | | |
| Осока трясучковидна – <i>Carex brizoides</i> | | | + | | | |
| Первоцвіт весняний – <i>Primula veris</i> | | | + | | | |
| Первоцвіт високий – <i>Primula elatior</i> | | | + | | | |
| Перлівка трансільванська – <i>Melica transsilvanica</i> | | | + | | | |
| Печіночниця звичайна – <i>Hepatica nobilis</i> | | | + | | | |
| Півники борові - <i>Iris pineticola</i> | II | | | | | |
| Півники карликові – <i>Iris pumila</i> | | | + | | | |
| Півники сибірські - <i>Iris sibirica</i> | II | | | | | |
| Підсніжник білосніжний - <i>Galanthus nivalis</i> | IV | | | I | | |
| Пізньоцвіт осінній - <i>Colchicum autumnale</i> | IV | | | | | |
| Плаунець заплавний - <i>Lycopodiella inundata</i> | II | | | | | |
| Плаун річний - <i>Lycopodium annotinum</i> | II | | | | | |
| Плаун булавовидний – <i>Lycopodium clavatum</i> | | | + | | | |
| Плодоріжка блощишна - <i>Anacamptis coriopora</i> | II | | | I | | |
| Плодоріжка болотна - <i>Anacamptis palustris</i> | II | | | I | | |
| Плодоріжка салепова - <i>Anacamptis morio</i> | II | | | | | |
| Подорожник Корнута – <i>Plantago cornuti</i> | | | + | | | |
| Подорожник солончаковий – <i>Plantago salsa</i> | | | + | | | |
| Проліска дволиста – <i>Scilla bifolia</i> | | | + | | | |
| Проліска сибірська – <i>Scilla sibirica</i> | | | + | | | |
| Пухівка струнка – <i>Eriophorum gracile</i> | | | + | | | |
| Пухирник малий - <i>Utricularia minor</i> | II | | | | | |
| Пухирник середній - <i>Utricularia intermedia</i> Hayne | II | | | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Рдесник альпійський – <i>Potamogeton alpinus</i> | | | + | | | |
| Рдесник довгий – <i>Potamogeton praelongus</i> | | | + | | | |
| Рдесник маленький – <i>Potamogeton pusillus</i> | | | + | | | |
| Рдесник червонуватий – <i>Potamogeton rutilus</i> | | | + | | | |
| Ринхоспора біла – <i>Rhynchospora alba</i> | | | + | | | |
| Рівноплідник рутвицелистий – <i>Isopyrum thalictroides</i> | | | + | | | |
| Рододендрон жовтий – <i>Rhododendron luteum</i> | | | + | | | |
| Росичка англійська - <i>Drosera anglica</i> | II | | | | | |
| Росичка круглolistа – <i>Drosera rotundifolia</i> | | | + | | | |
| Росичка середня - <i>Drosera intermedia</i> | II | | | | | |
| Рябчик шаховий – <i>Fritillaria meleagris L.</i> | II | | | | | |
| Рябчик руський - <i>Fritillaria ruthenica</i> | II | | | | | |
| Ряска горбата – <i>Lemna gibba</i> | | | + | | | |
| Ряст Маршалла – <i>Coridalis marshalliana</i> | | | + | | | |
| Рястка зонтична – <i>Ornithogalum umbellatum</i> | | | + | | | |
| Сальвінія плаваюча <i>Salvinia natans (L.) All.</i> | IV | | | | | |
| Синюха голуба – <i>Polemonium caeruleum</i> | | | + | | | |
| Ситник Бульбистий - <i>Juncus bulbosus</i> | | II | | | | |
| Ситник головчастий – <i>Juncus capitatus</i> | | | + | | | |
| Ситник мілководний – <i>Juncus tenageia</i> | | | + | | | |
| Ситник розчепірений – <i>Juncus squarrosus</i> | | | + | | | |
| Ситняк карніолійський - <i>Eleocharis carniolica</i> | II | | | | | |
| Скереда м'яка – <i>Crepis mollis</i> | | | + | | | |
| Скополія карніолійська - <i>Scopolia carniolica</i> | IV | | | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|--|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Смілка литовська - <i>Silene lithuanica</i> | IV | | | | | |
| Сон великий - <i>Pulsatilla grandis.</i> | II | | | | | |
| Сон розкритий - <i>Pulsatilla patens</i> | IV | | | | | |
| Сон лучний - <i>Pulsatilla pratensis</i> | II | | | | | |
| Сонцєцвіт звичайний – <i>Helianthemum chamaecistus</i> | | | + | | | |
| Страусове перо звичайне – <i>Mateuccia struthiopteris</i> | | | + | | | |
| Таволга зарубчаста – <i>Spiraea crenata</i> | | | + | | | |
| Тирлич звичайний – <i>Gentiana pneumonanthe</i> | | | + | | | |
| Тирлич хрещатий – <i>Gentiana cruciata</i> | | | + | | | |
| Тирличничок гіркуватий – <i>Gentianella amarella</i> | | | + | | | |
| Тирличничок язичковий – <i>Gentianella lingulata</i> | | | + | | | |
| Тризубець болотний – <i>Triglochin palustre</i> | | | + | | | |
| Тризубець морський – <i>Triglochin maritimum</i> | | | + | | | |
| Тюльпан дібровний – <i>Tulipa quercetorum</i> | II | | | | | |
| Фегоптерис з'єднуючий – <i>Phegopteris connectilis</i> | | | + | | | |
| Фіалка багнова – <i>Viola uliginosa</i> | | | + | | | |
| Фіалка висока – <i>Viola elatior</i> | | | + | | | |
| Фіалка ставкова – <i>Viola stagnina</i> | | | + | | | |
| Фітеума колосиста – <i>Phyteuma spicatum</i> | | | + | | | |
| Хвощ великий – <i>Equisetum telmateia</i> | | | + | | | |
| Хвощ строкатий – <i>Equisetum variegatum</i> | | | + | | | |
| Цибуля ведмежа - <i>Allium ursinum</i> | IV | | | | | |
| Цибуля савранська – <i>Allium savranicum</i> | | | + | | | |
| Цирцея альпійська – <i>Circaea alpina</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | Регіонально-рідкісні види | CITES | Європейський червоний список | Червоний список МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|---------------------------|-------|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Чемериця Лобелієва – <i>Veratrum lobelianum</i> | | | + | | | |
| Шавлія буквицелиста – <i>Salvia betonicaefolia</i> | | | + | | | |
| Шафран сітчастий - <i>Crocus reticulatus</i> | IV | | | | | |
| Шехйцерія болотна - <i>Scheuchzeria palustris</i> | II | | | | | |
| Шипшина Горенка – <i>Rosa gorenkensis</i> | | | + | | | |
| Шипшина найколючіша – <i>Rosa spinosissima</i> | | | + | | | |
| Шипшина Юджіла – <i>Rosa jundzillii</i> | | | + | | | |
| Шолудивник болотний – <i>Pedicularis palustris</i> | | | + | | | |
| Шолудивник Кауфмана – <i>Pedicularis kaufmannii</i> | | | + | | | |
| Шолудивник королівський - <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> | II | | | | | |
| Щебрик черговолістий – <i>Peplis alternifolia</i> | | | + | | | |
| Щитник гребенястий – <i>Dryopteris cristata</i> | | | + | | | |
| Юринея вапнякова – <i>Jurinea calcarea</i> | | | + | | | |
| Язичок зелений - <i>Coeloglossum viride</i> | III | | | | | |
| Ялина європейська – <i>Picea abies</i> | | | + | | | |
| Ялівець звичайний – <i>Juniperus communis</i> | | | + | | | |
| Мохоподібні | | | | | | |
| Гелодій Бландова - <i>Helodium blandowii</i> | II | | | | | |
| Гігрогіпн брудножовтий – <i>Hygrohypnum luridum</i> | | | + | | | |
| Дикранодонцій оголений – <i>Dicranodontium denudatum</i> | | | + | | | |
| Дрепаноклад Зендтнера – <i>Drepanocladus sendtneri</i> | | | + | | | |
| Калієргон гігантський – <i>Calliergon giganteum</i> | | | + | | | |
| Маннія запашна – <i>Mannia fragrans</i> | | | + | | | |
| Меезія довгоніжкава - <i>Meesia longiseta Hedw.</i> | зниклий | | | | | |
| Меезія тригранна - <i>Meesia triquetra</i> | I | | | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | Регіонально-рідкісні види | CITES | Європейський червоний список | Червоний список МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|---------------------------|-------|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Некера Бессера – <i>Neckera bessi</i> | | | + | | | |
| Некера сплюснена – <i>Neckera complanata</i> | | | + | | | |
| Палудела відстовбурчена - <i>Paludella squarrosa</i> | I | | | | | |
| Псевдокалієргон плауноподібний - <i>Pseudocalliergon lycopodioides</i> | II | | | | | |
| Псевдокалієргон трирядний - <i>Pseudocalliergon trifarium</i> | I | | | | | |
| Птилідій війчастий – <i>Ptilidium ciliare</i> | | | + | | | |
| Річія жолобкувата – <i>Riccia canaliculata</i> | | | + | | | |
| Сфагн скручений – <i>Sphagnum contortum</i> | | | + | | | |
| Сфагн бурий – <i>Sphagnum fuscum</i> | | | + | | | |
| Сфагн великий – <i>Sphagnum majus</i> | | | + | | | |
| Сфагн Руссова – <i>Sphagnum russowii</i> | | | + | | | |
| Сфагн Варнсторфа – <i>Sphagnum warnstorffii</i> | | | + | | | |
| Томентипн блискучий – <i>Tomentypnum nitens</i> | | | + | | | |
| Трихоколея вовниста – <i>Trichocolea tomentella</i> | | | + | | | |
| Фонтиналіс протипожежний – <i>Fontinalis antipyretica</i> | | | + | | | |
| Цинодонцій борлакуватий – <i>Cynodontium strumiferum</i> | | | + | | | |
| Водорості | | | | | | |
| Акутодесмус правильний – <i>Acutodesmus regularis</i> | | | + | | | |
| Бамбузіна Бребіссона – <i>Bambusina brebissonii</i> | III | | | | | |
| Батрахоспермум драглистий <i>Batrachospermum gelatinosum (L.)</i> | III | | | | | |
| Батрахоспермум зовнішньоплідний - <i>Batrachospermum ectocarpum Sirodot</i> | II | | | | | |
| Гетеронема голчаста – <i>Heteronema acus</i> | | | + | | | |
| Гонгрозіра інкрустована – <i>Gongrosira incrustans</i> | | | + | | | |
| Гоніум красивий – <i>Gonium formosum</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Десмідіум Бейлі – <i>Desmidium baileyi</i> | III | | | | | |
| Десмодесмус помітний – <i>Desmodermus insignis</i> | | | + | | | |
| Евастропсис – <i>Pixmepa Euastropsis richteri</i> | II | | | | | |
| Едогоніум вузьконасічний – <i>Oedogonium stictospermum</i> | | | + | | | |
| Едогоніум Содіро – <i>Oedogonium sodiroanum</i> | | | + | | | |
| Ендоклоніум поліморфний – <i>Endoclonium polymorphum</i> | | | + | | | |
| Космаріум синьоозерний – <i>Cosmarium cyaneilacustre</i> | | | + | | | |
| Космаріум сітчастий – <i>Cosmarium reticulatum</i> | | | + | | | |
| Ліхнотамнус бородатий – <i>Lychnothamnus barbatus</i> | | | + | | | |
| Нітела гнучка – <i>Nitella flexilis</i> | | | + | | | |
| Нітела гострокінцева – <i>Nitella mucronata</i> | | | + | | | |
| Нітеллопсис притуплений – <i>Nitellopsis obtusa</i> | III | | | | | |
| Роя англійська – <i>Roya anglica</i> | II | | | | | |
| Спірогіра дніпровська – <i>Spirogyra borysthenica</i> | | | + | | | |
| Спірогіра дніпровська (різновидність колючоспора) – <i>Spirogyra borysthenica</i> | | | + | | | |
| Спірогіра найбільша (форма Воронихина) – <i>Spirogyra maxima</i> | | | + | | | |
| Спірогіра псевдодудса – <i>Spirogyra pseudowoodsii</i> | | | + | | | |
| Спірогіра псевдогранульована – <i>Spirogyra pseudogranulata</i> | | | + | | | |
| Схізогоніум настінний – <i>Schizogonium murale</i> | | | + | | | |
| Сценедесмус поліський – <i>Scenedesmus polesisicus</i> | | | + | | | |
| Торея найрозгалуженіша – <i>Thorea ramosissima Bory</i> | III | | | | | |
| Трахеломонас Віслоуха – <i>Trachelomonas wislouchii</i> | | | + | | | |
| Уронема конфервна (різновидність кручквата) – <i>Uronema confervicolum</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Хара гололиста – <i>Chara gymnophylla</i> | | | + | | | |
| Хара дрібношипувата – <i>Chara aculeolata</i> | | | + | | | |
| Хара збігаюча – <i>Chara connivens</i> Salzm | | | + | | | |
| Хара звичайна – <i>Chara vulgaris</i> | | | + | | | |
| Хара ламка – <i>Chara fragilis</i> | | | + | | | |
| Хара протилежна – <i>Chara contraria</i> | | | + | | | |
| Хара узбецька – <i>Chara uzbekistanica</i> | | | + | | | |
| Хламідомонас багатовакуольний – <i>Chlamydomonas plurivacuolatum</i> | | | + | | | |
| Хламідомонас український – <i>Chlamydomonas ucrainica</i> Demchenko | | | + | | | |
| Хроодактилон розгалужений - <i>Chroodactylon ramosum</i> | III | | | | | |
| Целаструм перетягнутий – <i>Coelastrum morus</i> | | | + | | | |
| Лишайники | | | | | | |
| Агонімія безлопатинкова – <i>Agonimia allobata</i> | | | + | | | |
| Бацидіна бурувата – <i>Bacidina phacodes</i> | | | + | | | |
| Вріорія псевдобурувата – <i>Bryoria pseudofuscescens</i> | | | + | | | |
| Гіпогімнія стрічкова – <i>Hypogymnia vittata</i> | | | + | | | |
| Гіпотрахіна відігнута – <i>Hypotrachyna revoluta</i> | | | + | | | |
| Гіпоценоміце антракотовий – <i>Hypocenomyce anthracophila</i> | | | + | | | |
| Гіпоценоміце сороносний – <i>Hypocenomyce sorophora</i> | | | + | | | |
| Дімерелла соснова – <i>Dimerella pineti</i> | | | + | | | |
| Ікмадофіла пустищна – <i>Icmadophila ericetorum</i> | | | + | | | |
| Каліцій кам'яний – <i>Calicium salicinum</i> | | | + | | | |
| Калоплака короноподібна – <i>Caloplaca coronata</i> | | | + | | | |
| Кладонія здута – <i>Cladonia turgida</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Коллема кучерява – <i>Collema crispum</i> | | | + | | | |
| Коллемопсидій головчастий – <i>Collemopsidium iocarpum</i> | | | + | | | |
| Леканія Олександрі – <i>Lecania alexandrae</i> | | | + | | | |
| Лобарія легеневоподібна – <i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) | II | | | | | |
| Меласпілея Окснера – <i>Melaspilea oxneri</i> | | | + | | | |
| Пахіфіале букове – <i>Pachyphiale fagicola</i> | | | + | | | |
| Пелтігера горизонтальна – <i>Peltigera horizontalis</i> | | | + | | | |
| Пелтігера м'яка – <i>Peltigera malacea</i> | | | + | | | |
| Пертузарія напівсферична – <i>Pertusaria hemisphaerica</i> | | | + | | | |
| Пертузарія потріскана – <i>Pertusaria trachythallina</i> | | | + | | | |
| Плацинтійум чорний – <i>Placynthium nigrum</i> | | | + | | | |
| Склерофора сніжна – <i>Sclerophora nivea</i> | | | + | | | |
| Сфінктрина трубчаста – <i>Sphinctrina turbinata</i> | | | + | | | |
| Телокарпон Лаурера – <i>Telocarpon laureri</i> | | | + | | | |
| Тукерманопсис війчастий – <i>Tuckermannopsis ciliaris</i> | | | + | | | |
| Уснея заголена – <i>Usnea glabrescens</i> | | | + | | | |
| Уснея лапландська – <i>Usnea lapponica</i> | | | + | | | |
| Уснея квітчастенька – <i>Usnea subfloridana</i> | | | + | | | |
| Уснея пухкувата – <i>Usnea sublaxa</i> Vainio | | | + | | | |
| Хенотека зерниста – <i>Chaenotheca furfuracea</i> | | | + | | | |
| Хенотека темногорова – <i>Chaenotheca phaeocephala</i> | | | + | | | |
| Цетрарія вересова – <i>Cetraria ericetorum</i> | | | + | | | |
| Цетрелія чернеча – <i>Cetrelia monachorum</i> | | | + | | | |
| Цифелій Нотаріза – <i>Cyphelium notarisii</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | Регіонально-рідкісні види | CITES | Європейський червоний список | Червоний список МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|---------------------------|-------|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Юлелла обманлива – <i>Julella fallaciosa</i> | | | + | | | |
| Гриби | | | | | | |
| Альбатрел гребінчастий – <i>Albatrellus cristatus</i> | | | + | | | |
| Білопечериця Бедхема – <i>Leucoagaricus badhamii</i> | | | + | | | |
| Білопечериця дівоча <i>Leucoagaricus nymphaeum</i> | III | | | | | |
| Білий трюфель – <i>Choiromyces venosus</i> | | | + | | | |
| Верпа богемська – <i>Verpa bohemica</i> | | | + | | | |
| Вольваріелла хвойна – <i>Volvariella hypopithys</i> | | | + | | | |
| Вольваріелла Тейлора – <i>Volvariella taylorii</i> | | | + | | | |
| Гельвела монашка <i>Helvella monachella</i> | III | | | | | |
| Гельвелла чорна – <i>Helvella atra</i> | | | + | | | |
| Гельвелла великонога – <i>Helvella macropus</i> | | | + | | | |
| Герицій вусиковий – <i>Hericium cirrhatum</i> | | | + | | | |
| Герицій їжаківий – <i>Hericium erinaceum</i> | | | + | | | |
| Герицій коралоподібний - <i>Hericium coralloides</i> | II | | | | | |
| Гігроцибе багряний – <i>Hygrocybe coccinea</i> | | | + | | | |
| Гігроцибе дрібноніжковий – <i>Hygrocybe miniata</i> | | | + | | | |
| Гігроцибе конічний – <i>Hygrocybe conica</i> | | | + | | | |
| Гнойовик загострений – <i>Coprinus acuminatus</i> | | | + | | | |
| Гнойовик зменшений – <i>Coprinus deminutus</i> | | | + | | | |
| Гнойовик кошлатий – <i>Coprinus flocculosus</i> | | | + | | | |
| Гомф булавоподібний - <i>Gomphus clavatus</i> | I | | | | | |
| Грифола листувата – <i>Grifola frondosa</i> | II | | | | | |
| Дісцина щитоподібна – <i>Discina ancilis</i> | | | + | | | |
| Дісцотіс венозний – <i>Disciotis venosa</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червон а книга України | Бернська конвен- ція | Регіона льно- рідкісні види | CITES | Європейс ький червоний список | Червоний список МСОП |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Елафокордицепс офіоглосовий – <i>Elaphocordyceps ophioglossoides</i> | | | + | | | |
| Ентолома смердюча - <i>Entoloma nidorosum</i> | III | | | | | |
| Зморшок степовий - <i>Morchella steppicola Zerova</i> | III | | | | | |
| Зморшок товстоногий - <i>Morchella crassipes</i> | III | | | | | |
| Зірочник квіткоподібний – <i>Geastrum floriforme</i> | | | + | | | |
| Клаваріадельф товчачиковий - <i>Clavariadelphus pistillaris</i> | III | | | | | |
| Коноцибе злаковий – <i>Conocybe graminis</i> | | | + | | | |
| Коноцибе лобауський – <i>Conocybe lobauensis</i> | | | + | | | |
| Кордицепс військовий – <i>Cordyceps militaris</i> | | | + | | | |
| Лаковиця кручена – <i>Laccaria tortilis</i> | | | + | | | |
| Листочня кучерява <i>Sparassis crispa</i> | I | | | | | |
| Мітрофора гібридна – <i>Mitrophora semilibera</i> | | | + | | | |
| Мутин собачий - <i>Mulinus caninus</i> | III | | | | | |
| Мухомор щетинистий - <i>Amanita solitaria</i> | I | | | | | |
| Отідея мушлеподібна – <i>Otidea cochleata</i> | | | + | | | |
| Павутильник гарнозбарвлений – <i>Cortinarius calochrous</i> | | | + | | | |
| Павутильник мінливий – <i>Cortinarius multiformis</i> | | | + | | | |
| Павутильник синюватий – <i>Cortinarius coeruleus</i> | | | + | | | |
| Павутильник червонуватий – <i>Cortinarius purpurascens</i> | | | + | | | |
| Печериця Бенеша – <i>Agaricus benesii</i> | | | + | | | |
| Печериця взута – <i>Agaricus subperonatus</i> | | | + | | | |
| Печериця глинисто-жовта – <i>Agaricus lutosus</i> | | | + | | | |
| Печериця несправжньоолучна – <i>Agaricus pseudopratinensis</i> | | | + | | | |
| Печериця прибережна – <i>Agaricus litoralis</i> | | | + | | | |

| Назва виду (українська, латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | Регіонально-рідкісні види | CITES | Європейський червоний список | Червоний список МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|---------------------------|-------|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Печериця Романьєзі <i>Agaricus romagnesii</i> | I | | | | | |
| Плютей оксамитовоніжковий – <i>Pluteus plautus</i> | | | + | | | |
| Порфірел пурпуровоспоровий – <i>Porphyrellus pseudoscaber</i> | | | + | | | |
| Родот пальчастий – <i>Rhodotus palmatus</i> | | | + | | | |
| Саркосома куляста <i>Sarcosoma globosum</i> | III | | | | | |
| Строчок гігантський – <i>Gyromitra gigas</i> | | | + | | | |
| Строчок Слоневського <i>Gyromitra slonovskii</i> | III | | | | | |
| Телефора чорніюча – <i>Thelephora atra</i> | | | + | | | |
| ТрихоломOPSIS гарний – <i>Tricholomopsis decora</i> | | | + | | | |
| Трутовик бульбастий – <i>Polyporus tuberaster</i> | | | + | | | |
| Тулостома луската – <i>Tulostoma squamosum</i> | | | + | | | |
| Фелодон повстистий – <i>Phellodon tomentosus</i> | | | + | | | |
| Феолепіота золотиста - <i>Phaeolepiota aurea</i> | II | | | | | |
| Флавосцифа лисичкова – <i>Flavoscypha cantharella</i> | | | + | | | |
| Фоліотіна синьоніжкова – <i>Pholiotina cyanopus</i> | | | + | | | |
| Хлорофіл печерицевий – <i>Chlorophyllum agaricoides</i> | | | + | | | |
| Хрящ-молочник золотисто-жовтий - <i>Lactarius chrysorrheus</i> | II | | | | | |
| Хрящ-молочник ліловіючий – <i>Lactarius uvidus</i> | | | + | | | |
| Цистодермелла кіноварно-червона– <i>Cystodermella cinnabarina</i> | | | + | | | |
| Усього | 129 | 2 | 281 | 30 | 2 | |

Примітки:

1. Категорії охорони за Червоною книгою України:

- I – зникаючі: види, що знаходяться під загрозою зникнення, збереження яких є малоімовірним, якщо продовжиться згубна дія факторів, що впливають на їх стан;
- II – вразливі: види, які у найближчому можуть бути віднесені до категорії «зникаючих», якщо продовжиться дія факторів, що впливають на їх стан.
- III – рідкісні: види, популяції яких невеликі, які у даний час не відносяться до категорії «зникаючих» чи «вразливих», хоча їм і загрожує небезпека.

2. Категорії охорони за Європейським Червоним Списком:

- R – рідкісні: види, світові популяції яких невеликі і які зараз не належать до категорії «зникаючих» чи «вразливих», але їм також загрожує небезпека зникнення.
- I – невизначені: види, про які відомо, що вони належать до «зникаючих», «вразливих» або «рідкісних», але відсутня достовірна інформація, яка давала б змогу визначити, до якої із зазначених категорій вони належать.

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 |
| - | - | - |

Перелік природоохоронних заходів і наукових досліджень щодо стану
рослинного світу

Таблиця 37.1

| Назва, строки 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 |
| <p>Дослідження щодо стану популяції флори</p> <p>Дослідження щодо стану популяції флори в Чорнобильському радіаційно-екологічному біосферному заповіднику, що належить до сфери управління ДАЗВ за період з 01.01.2022-31.12.2022</p> | 3232,4 | Науковий відділ Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника | <p>Ведення та видання Літопису природи (https://zapovidnyk.org.ua/index.php?fn=litopys); Поповнення та утримання наукових фондів; Організація та ведення моніторингу та кадастру ПЗФ, ГІС-картографування; Організація та виконання науково-дослідних робіт; Підготовка та видання наукових збірників та праць Skydan, O., Fedoniuk, T., Mozharovskii, O., Zhukov, O., Zymaroieva, A., Pazych, V., Hurelia, V., Melnychuk, T. 2022. Monitoring tree mortality in Ukrainian Pinus sylvestris L. forests using remote sensing data from earth observing satellites. Annals of Forest Research. https://www.afrjournal.org/index.php/afr/article/view/2328</p> <p>Коломійчук В., Домашевський С., Мельничук Т., Вишневський Д., Обрізан С. 2022. Проектоване ВБУ «Гирло Прип'яті» (Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник). «Wetlands: current state and prospects» (01-02 February 2022, Melitopol, Ukraine). International Science and Practice Internet-Conference. Pp. 39–40. https://drive.google.com/file/d/1IXTtiCb4ywwaoepBqZN33qjdh48QNqU/view</p> <p>Varukha A. Assessing the damage and monetizing the losses done to ecosystem services due to the russian war in Ukraine: the need for methodology development. The 4th ESP Europe conference. Heraklion, Greece. 10-14 October 2022. https://www.espcconference.org/europe22</p> <p>https://cdn.aanmelderusercontent.nl/i/doc/e5eef8b8121ab4d59cd0ea4e2bbf456e?forcedownload=True</p> <p>Коломійчук В.П., Шевера М.В. 2022. Деревні та чагарникові видиргазіофіти у флорі Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника. Сучасні виклики і актуальні проблеми лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали II Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 15 квітня 2022 р.). Біла Церква: БНАУ. С. 99–101. Коломійчук В.П., Борсук О.А., Вишневський Д.О. 2022. Знахідки весняних ефемероїдів у Чорнобильському радіаційно-екологічному біосферному заповіднику. II Всеукраїнські науково-практичні читання пам'яті професора І.І. Гордієнка: Збірник статей. Ніжин: НДУ імені Миколи Гоголя. С. 8–11. http://www.ndu.edu.ua/storage/2022/36iprnik.pdf</p> |

| Назва, строки 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 |
| Моніторинг наслідків пожеж на території Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника спричинених війною 24.02.2022-31.12.2023 | | Науковий відділ Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника | Ведення та видання Літопису природи (https://zapovidnyk.org.ua/index.php?fn=litopys); ГІскартографування; підготовка та видання наукових збірників та праць. Борсук О.А., Сидоренко С.Г. Моніторинг пожеж у природних комплексах зони відчуження спричинених війною з росією (окупацією ЗВ). Лісівництво і агролісомеліорація. Вип. 141. 2022. С. 95-101. https://doi.org/10.33220/1026-3365.141.2022.95 Борсук О., Сидоренко С. Моніторинг пожеж у природних комплексах зони відчуження спричинених війною з росією (окупацією частини ЗВ). Лісівнича освіта і наука: стан, проблеми та перспективи розвитку: збірник матеріалів учасників міжнародної науково-практичної конференції студентів, магістрів, аспірантів, молодих вчених і викладачів (19 травня 2022 р., м. Малин). 2022. с. 44-46. |
| Заходи охорони та відновлення рослинного світу Заходи охорони флори на території Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника за період з 01.01.2022- 31.12.2023 | 3592,35 | Відділи: державної охорони природно-заповідного фонду | Патрулювання території заповідника з метою недопущення незаконної заготівлі природних ресурсів. Виготовлення, встановлення та ремонт інформаційних та охоронних знаків; проведення контрольних заходів щодо переміщення працівників територією Заповідника у зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення; Організаційне забезпечення функціонування контрольно-перепускних пунктів Заповідника та контроль за їх роботою |
| Розробка заходів збереження та сталого використання лісової рослинності Київського Правобережного Полісся ВП НУБіП України «Боярська ЛДС» | - | Б.Є. Якубенко А.М. Чурілов | У результаті проведених досліджень на межі південної частини Київського Полісся та Київського Плато, проаналізовано локалітетну представленість та сучасний стан популяцій раритетного біорізноманіття дослідженого регіону протягом вегетаційного сезону 2022 року |

| Назва, строки 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 |
| Доповнення списку видового складу квіткових рослин на території парку (квітень, червень, вересень 2022) | - | Науково-дослідний відділ НПП «Залісся», Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України (в рамках Угоди про співпрацю) | Доповнено списки видового складу квіткових рослин на території парку |
| З'ясування особливостей весняної флори НПП у межах території 4 ПНДВ, за виключенням уроч. "Тоголівські гаї" (квітень, 2022) | - | Науково-дослідний відділ НПП «Залісся», Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України (в рамках Угоди про співпрацю) | З'ясовано особливості весняної флори НПП у межах території 4 ПНДВ, за виключенням уроч. "Тоголівські гаї" |
| Облаштування наукових полігонів та пробних площ в межах парку (червень, 2022) | - | Науково-дослідний відділ НПП «Залісся», Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України (в рамках Угоди про співпрацю) | Облаштовано 2 постійні пробні площі у Деснянському та Літківському ПНДВ |
| Опис постійних пробних площ на території парку (червень, 2022) | - | Науково-дослідний відділ НПП «Залісся», Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України (в рамках Угоди про співпрацю) | Описано 2 постійні пробні площі |

| Назва, строки 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 |
| Ведення фенологічних спостережень (квітень, червень, вересень 2022) | - | Науково-дослідний відділ НПП «Залісся», Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України (в рамках Угоди про співпрацю) | Було проведено фенологічні спостереження весняно-осіннього періоду |
| Під час експедиційних виїздів буде здійснено фіксацію квітування звичайних та деяких рідкісних видів рослин НПП | - | Науково-дослідний відділ НПП «Залісся», Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України (в рамках Угоди про співпрацю) | Під час експедиційних виїздів було здійснено фіксацію квітування звичайних та деяких рідкісних видів рослин НПП |
| Збір та опрацювання гербарних зразків (квітень, червень, вересень 2022), зібрано і змонтовано близько 50 гербарних аркушів (частина передана до Національного гербарію України, KW). | - | Науково-дослідний відділ НПП «Залісся», Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України (в рамках Угоди про співпрацю) | Зібрано і змонтовано близько 50 гербарних аркушів |

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 |
| 1. | Дендропарк «Олександрія», м. Біла Церква | сінокосіння | 5,5 т | 5,5 т | 1 |
| | | Зрізання аварійних дерев | 133 шт. | 133 шт. | |
| 2 | Ландшафтний заказник загальнодержавного значення «Козинський», Обухівська районна військова адміністрація | Сінокосіння | 30,0 т | 30,0 т | 1 |
| 3 | Філія «Білоцерківське лісове господарство» ДП «Ліси України», Білоцерківський район, Сквирська міська рада | Рубки формування та оздоровлення лісів – санітарні рубки вибіркової | 276,0 м ³ | 276,0 м ³ | 1 |
| 4 | Національний природний парк «Залісся» | Сінокосіння | 121,9 м ³ | 121,9 м ³ | 1 |
| 5 | Національний природний парк «Залісся» | Регулювання чисельності тварин | 268 особ. | 150 особ. | 1 |
| 6 | Національний природний парк «Білоозерський» | Вибіркова санітарна рубка | 3517 м ³ | 3517 м ³ | 1 |
| 7 | Національний природний парк «Залісся» | Рубки формування і оздоровлення лісів – вибіркова санітарна рубка | 1207 м ³ | 1207 м ³ | 1 |
| 8 | Національний природний парк «Залісся» | Рубки формування і оздоровлення лісів – вибіркова санітарна рубка | 12762 м ³ | 12762 м ³ | 1 |
| 9 | Національний природний парк «Білоозерський» | Рубки формування і оздоровлення лісів – вибіркова санітарна рубка | 1634 м ³ | 1634 м ³ | 1 |

9. Тваринний світ

Тваринний світ є національним багатством України, джерелом духовного та естетичного збагачення і виховання людей, об'єктом наукових досліджень, а також важливою базою для одержання промислової і лікарської сировини, харчових продуктів та інших матеріальних цінностей.

Загальна кількість видів тварин на території Київської області, що занесені до Червоної книги України налічує 170 одиниць. З них безхребетних тварин – 88 видів, хребетних – 82 види.

Перелік міног і променеперих риб області складається з близько 60 видів. Після спорудження каскаду водосховищ у фауні області з'явився ряд інтродукованих видів (білий амур, чебачок амурський, строкатий і білий товстолобики, сонячний окунь звичайний, ротань-головешка), окремі з яких розповсюджені дуже локально (чорний амур, гупі). Зміна біотопів через гідробудівництво, розорювання та забудову берегів, забруднення побутовими, сільськогосподарськими і промисловими стоками призводить до поступових трансформацій рибного населення річок Київської області. В основному - це відбувається в напрямку збільшення кількості видів невеликих розмірів, що не мають промислової цінності.

Особливої ваги для збереження аборигенної іхтіофауни набувають великі притоки, особливо на півночі області, що ще зберігають річковий режим, а саме Прип'ять, Десна, Тетерів. В них трапляється 13 видів риб та мінога українська *Eudontomyzon mariae*, які занесені до Червоної книги України.

Для Київській області налічується 6 видів амфібій та 8 видів рептилій. Найбільш вразливими при збереженні слід вважати види, які знаходяться під охороною конвенцій та червоних списків природоохоронних організацій та червоних книг.

До Червоного списку Міжнародного союзу охорони природи (МСОП, IUCN Red List of Threatened Species. Version 2010.4.), як близький до стану загрози зникнення занесено один вид плазунів - *Emys orbicularis*. До Червоної книги України (ЧКУ, 2009) належить три види рептилій - *Lacerta viridis*, *Coronella austriaca*, *Vipera nikolskii*. Так до списку видів даної конвенції, що підлягають особливій охороні (2 додаток до Конвенції) входять 5 земноводних та 4 види плазунів. До додатків до Конвенції про міжнародну торгівлю видами дикої флори та фауни, що перебувають під загрозою зникнення (CITES) – 26 од.

Відповідно до наявної інформації, на території Київської області зустрічається 281 видів птахів, з них 161 на гніздуванні, інші тільки під час міграцій, або зимівлі. До Червоної книги занесено – 28 видів птахів, які також охороняються Бернською Конвенцією.

Загальна кількість видів флори і фауни на території Київської області занесених до Бернської конвенції складає – 88 одиниць. Кількість видів тварин занесених до додатків Конвенції про мігруючих видів диких тварин (Боннська конвенція) на території Київської області налічує 28 одиниць.

Види тваринного світу, що охороняються

Таблиця 38

| Види тваринного світу | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|---|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Загальна кількість видів тварин, занесених до Червоної книги України, од. | 170 | 170 | 170 |
| 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. | 26 | 26 | 26 |
| Кількість видів тварин, занесених до додатків до Конвенції про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі (Бернська конвенція), од. | 88 | 88 | 88 |
| Кількість видів тварин, занесених до додатків до Конвенції про збереження мігруючих видів диких тварин (Боннська конвенція, CMS), од. | 28 | 28 | 28 |
| Кількість видів тварин, що охороняються відповідно до Угоди про збереження афро-євразійських мігруючих водно-болотних птахів (AEWA), од. | - | - | - |
| Кількість видів тварин, що охороняються відповідно до Угоди про збереження популяцій європейських кажанів (EUROBATS), од. | 13 | 13 | 13 |

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

Таблиця 39

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Круглі черви | | | | | | | | |
| П'явка медична - <i>Hirudo medicinalis Linnaeus</i> | - | I | I | - | | - | V | |
| Хромадоріна двоока - <i>Chromadorina bioculata</i> | I | - | - | - | | - | - | |
| Членистоногі | | | | | | | | |
| Багатозв'яз гірський - <i>Polydesmus montanus</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Кольпоциклоп прісноводний - <i>Colpocyclops dulcis</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Лептоюлюс Семенкевича - <i>Leptojuulus semenkevitchi</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Мухоловка звичайна - <i>Scutigera coleoptrata</i> | III | - | - | - | | - | - | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Щитень ракоподібний – <i>Triops cancriformis</i> | | | | | | | | |
| Молюски | | | | | | | | |
| Витушка блискуча – <i>Segmentina nitida</i> | | | | | | | + | |
| Перлівниця товста – <i>Unio crassus</i> | | | | | | | + | |
| Равлик степовий ребристий- <i>Helicopsis striata</i> | | | | | | | | |
| Павуки | | | | | | | | |
| Великий сплавний павук – <i>Dolomedes plantar</i> | | | | | | | | |
| Доломед опушений – <i>Dolomedes fimbriatus</i> | | | | | | | | |
| Тарантул південноруський – <i>Lycosa singoriensis</i> | | | | | | | | |
| Комахи | | | | | | | | |
| Абія блискуча - <i>Abia nitens</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Аноплій самарський - <i>Anoplius samariensis</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Аполлон - <i>Parnassius apollo</i> | I | I | - | - | | - | R | |
| Арге Беккера - <i>Arge beckeri</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Архірилея чорна - <i>Archirillea inopinata</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Бабка перев'язана - <i>Sympetrum pedemontanum</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Бджола-листоріз округла – <i>Megachile rotundata</i> | | | | | | | | |
| Білоноска товстохвоста – <i>Leucorrhinia caudalis</i> | | | | | | | | |
| Білоноска болотна – <i>Leucorrhinia pectoralis</i> | | | | | | | | |
| Бластикотом папоротева- <i>Blasticotoma filiceti Klug</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Богомол звичайний – <i>Mantis religiosa</i> | | | | | | | | |
| Больбелязм однорогий – <i>Bolbelasmus unicornis Scrank</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Бражник дубовий - <i>Marumba quercus</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Бражник мертва голова - <i>Acherontia atropos</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Бражник Прозерпіна - <i>Proserpinus proserpina</i> | III | E | - | - | | - | V | |
| Бражник скабіозовий - <i>Hemaris tityus</i> | III | - | - | - | | - | - | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Ведмедиця велика - <i>Pericallia matronula</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Ведмедиця господиня - <i>Callimorpha dominula</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Вусач альпійський - <i>Rosalia alpina</i> | II | I | - | - | | - | V | |
| Вусач великий дубовий західний - <i>Cerambyx cergo</i> | II | - | - | - | | - | E | |
| Вусач земляний хрестоносець, коренеїд хрестоносець - <i>Dorcadion equestre</i> | II | - | - | - | - | - | - | |
| Вусач мускусний - <i>Aromia moschata</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Вусач-червонокрил Келлера - <i>Purpuricenus kaehleri</i> | II | - | - | - | - | - | - | |
| Горіхотворка велетенська - <i>Ibalia rufipes</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Джміль глинистий - <i>Bombus argillaceus</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Джміль моховий - <i>Bombus muscorum</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Джміль незвичайний – <i>Bombus paradoxus</i> | | | | | | | V | |
| Джміль пахучий - <i>Bombus fragrans</i> | I | - | - | - | | - | - | |
| Джміль червонуватий – <i>Bombus (Megabombus) ruderatus</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Джміль яскравий - <i>Bombus pomorum</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Дибка степова – <i>Saga pedo</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Дисцелія зональна - <i>Discoelius zonalis</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Дідок жовтоногий – <i>Stylurus flavipes</i> | | | | | | | V | |
| Дозорець-імператор - <i>Anax imperator</i> Leach | II | - | - | - | | - | - | |
| Дозорець малий – <i>Anax parthenope</i> | | | | | | | | |
| Ендроміс березовий - <i>Endromis versicolora</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Евритірея золотиста - <i>Eurythyrea aurata</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Жук-носоріг звичайний – <i>Oryctes nasicornis</i> | | | | | | | | |
| Жук-олень, рогач звичайний - <i>Lucanus cervus</i> | III | R | - | - | | - | - | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Жук-самітник - <i>Osmoderma barnabita</i> | II | - | - | - | | - | E | |
| Зимолютка Брауера – <i>Symptecma braueri</i> | | | | | | | | |
| Златка блискуча - <i>Buprestis spendens</i> | зниклий | - | - | - | | - | - | |
| Гносід рогатий – <i>Onthophagus furcatus</i> | | | | | | | V | |
| Каптурниця срібна - <i>Cucullia argentea</i> Hufnagel | III | - | - | - | | - | - | |
| Ковалик сплюснений - <i>Neopristilophus depressus</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Кордулегастер кільчастий - <i>Cordulegaster boltoni</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Коромисло зелене – <i>Aeschna viridis</i> | | | | | | | | |
| Кошеніль польська - <i>Porphyrophora polonica</i> | IV | - | - | - | | - | - | |
| Красик веселий - <i>Zygaena laeta</i> | I | - | - | - | | - | - | |
| Красотіл пахучий - <i>Calosoma sycophanta</i> | II | - | - | - | | - | V | |
| Красуня діва - <i>Calopteryx virgo</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Ксилокопа звичайна - (бджола-тесляр) <i>Xylocopa valga</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Ксилокопа фіолетова - (бджола-тесляр) <i>Xylocopa violaceae</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Ктенофора прикрашена - <i>Ctenophora festiva</i> | I | - | - | - | | - | - | |
| Ктир велетенський - <i>Satanas gigas</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Ктир шершнеподібний - <i>Asilus crabroniformis</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Левкоринія білолоба - <i>Leucorrhinia albifrons</i> | I | R | - | - | | - | - | |
| Льодовичник вестуда - <i>Boreus westwoodi</i> | IV | - | - | - | | - | - | |
| Люцина - <i>Hamearis lucina</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Лярра анафемська – <i>Larra anathema</i> | IV | - | - | - | | - | - | |
| Мантіспа Штирійська - <i>Mantispa styriaca</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Махаон - <i>Papilio machaon</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Мегариса рогохвостова - <i>Megarhyssa superba</i> | III | - | - | - | | - | - | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Мегариса перлата - <i>Megarhyssa superba</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Мелітурга булавовуса – <i>Melitturga clavicornis</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Мнемозина - <i>Parnassius mnemosyne</i> | II | I | - | - | | - | - | * |
| Мурашиний лев звичайний – <i>Myrmeleon formicarius</i> | | | | | | | K | |
| Мурашка руда лісова – <i>Formica rufa</i> | | | | | | | K | |
| Негаленія чудова – <i>Nehalennia speciosa</i> | | | | | | | | |
| Орусус паразитичний - <i>Orussus abietinus Scopoli</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Палемон – <i>Carterocephalus palaemon</i> | | | | | | | V | |
| Пилкохвіст лісовий - <i>Poecilimon schmidtii</i> | II | | | | | | | |
| Пилкохвіст український - <i>Poecilimon ukraineus</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Плоскотілка червона - <i>Cisulius cinnabarinus</i> | II | V | - | - | | - | E | |
| Подалірій - <i>Iphiclides podalirius</i> | II | V | - | - | | - | - | |
| Поліксена - <i>Zerynthia polyxena</i> | II | - | - | - | | - | - | * |
| Райдужниця велика - <i>Apatura iris</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Сапіга-полохрум - <i>Polochrum repandum</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Сатир залізний - <i>Hipparchia statilinus</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Сатир-сінниця торфовищевий – <i>Coenonympha oedippus</i> | | + | | | | | | |
| Сатир-лопинга жовтоочковий – <i>Lopinga achine</i> | | + | | | | | | |
| Сатурнія велика - <i>Saturnia pyri</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Сатурнія мала - <i>Eudia pavonia</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Сатурнія середня - <i>Eudia spini</i> | I | - | - | - | | - | - | |
| Сатурнія руда - <i>Aglaia tau Linnaeus</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Синявець ероїдес - <i>Polyommatus eroides</i> | I | - | - | - | | - | V | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Синявець непаристий щавелевий - <i>Lycaena dispar</i> | | + | | | | | | |
| Синявець-аргірогномон – <i>Lycaeides argyrognomon</i> | | | | | | | * | |
| Синявець-аріон чебрецевий – <i>Maculinea arion</i> | | + | | | | | | |
| Синявець торфовищевий – <i>Maculinea nausithous</i> | | + | | | | | | |
| Синявець родовиковий – <i>Maculinea teleius</i> | | + | | | | | | |
| Сінниця Геро - <i>Coenonympha hero</i> | II | - | - | - | | - | - | * |
| Сіобла Бальзамінова - <i>Siobla sturmi</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Сколія-гігант - <i>Scolia makulata</i> | IV | - | - | - | | - | - | |
| Сколія степова – <i>Scolia hirta</i> | | | | | | | | |
| Совка розкішна - <i>Staurophora celsia</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Совка сокиркова - <i>Periphaenes delphinii</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Стафілін волохатий - <i>Emus hirtus</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Стрічкарка блакитна - <i>Catocala fraxini</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Стрілка озброєна – <i>Coenagrion armatum</i> | | | | | | | | |
| Стрічкарка орденська малинова- <i>Catocala sponsa</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Стрічкарка тополева - <i>Limenitis populi</i> | II | - | - | - | | - | V | |
| Товстоголовка мозаїчна – <i>Muschampia tessellum</i> | | | | | | | | |
| Товстоголовка решітчаста – <i>Muschampia cribrelum</i> | | | | | | | + | |
| Тріскачка ширококрила - <i>Bryodemella tuberculata</i> | I | - | - | - | | - | - | |
| Турун Менетріє - <i>Carabus menetriesi</i> | III | - | - | - | | - | - | |
| Фриганея гігантська – <i>Phryganea grandis</i> | | | | | | | | |
| Ценеліда сітчаста - <i>Caenolyda reticulata</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Пашечниця-авринія скабіозна – <i>Euphydrias aurinia</i> | | + | | | | | | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Шашечниця велика – <i>Hypodryas maturna</i> | | + | | | | | + | |
| Шовкопряд кульбабовий- <i>Lemonia taraxaci</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Янус червононогий - <i>Janus femoratus</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Міноги | | | | | | | | |
| Мінога українська - <i>Eudontumyzon mariae</i> | I | - | - | - | | - | V | |
| Риби | | | | | | | | |
| Бабець звичайний – <i>Cottus gobio</i> | | | | | | | | |
| Бистрянка російська - <i>Alburnoides rossicus</i> | I | I | - | - | | - | E | |
| Білуґа звичайна - <i>Huso huso</i> | I | I | I | I | | - | E | |
| Бобирець дніпровський – <i>Petroleuciscus borysthenticus</i> | | | | | | | | |
| Вирезуб причорноморський - <i>Rutilus frisii</i> | I | I | - | - | | - | - | |
| Гольян озерний - <i>Eupallasella percnurus</i> | I | - | - | - | | - | - | * |
| Йорж Балона - <i>Gymnocephalus baloni</i> | IV | I | - | - | | - | I | |
| Йорж носар - <i>Gymnocephalus acerinus</i> | I | - | - | - | | - | - | * |
| Карась звичайний, Карась золотий - <i>Carassius carassius</i> | II | - | - | - | | - | - | * |
| Клепець європейський – <i>Ballerus sapa</i> | | | | | | | | |
| Марена дніпровська - <i>Barbus barbus borysthenticus</i> | I | - | - | - | | - | - | * |
| Минь річковий - <i>Lota lota</i> | II | - | - | - | | - | - | |
| Морська голка пухлощока чорноморська– <i>Syngnathus abaster nigrolineatus</i> | | | | | | | | |
| Осетер російський - <i>Acipenser gueldenstaedtii</i> | II | I | I | I | | - | - | * |
| Севрюга звичайна - <i>Acipenser stellatus</i> | II | I | I | I | | - | - | * |
| Стерлядь прісноводна – <i>Acipenser ruthenus</i> | I | I | I | I | | - | E | * |
| Щипавка стрічкова – <i>Cobitis taenia</i> | | | | | | | | |
| Ялець звичайний - <i>Leuciscus leuciscus</i> | II | - | - | - | | - | - | * |
| Земноводні | | | | | | | | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тритон гребінчастий – <i>Triturus cristatus</i> | | | | | | | | * |
| Тритон звичайний – <i>Lissotriton vulgaris</i> | | | | | | | | * |
| Квакша звичайна – <i>Hyla arborea</i> | | | | | | | | * |
| Кумка червоночерева – <i>Bombina bombina</i> | | | | | | | | * |
| Ропуха зелена – <i>Bufo viridis</i> | | | | | | | | * |
| Часничниця звичайна – <i>Pelobates fuscus</i> | | | | | | | | |
| Плазуни | | | | | | | | |
| Веретенниця ламка – <i>Anquis fragilis</i> | | | | | | | | |
| Гадюка звичайна – <i>Vipera berus</i> | | | | | | | | * |
| Гадюка степова - <i>Vipera renardi</i> Christoph | II | I | - | - | | - | E | * |
| Мідянка звичайна - <i>Coronella austriaca</i> | II | I | - | - | | - | - | |
| Черепаха болотна – <i>Emys orbicularis</i> | | | | | | | | * |
| Ящірка вірменська – <i>Lacerta armeniaca</i> | | | | | | | | |
| Ящірка живородна – <i>Zootoca vivipara</i> | | | | | | | | |
| Ящірка зелена - <i>Lacerta viridis</i> | II | I | - | - | | - | - | * |
| Птахи | | | | | | | | |
| Баранець великий - <i>Gallinago media</i> | I | I | - | I | | - | - | * |
| Бекас – <i>Gallinago gallinago</i> | | | | | | | | |
| Беркут, орел скельний, халзан- <i>Agyila chrysaetos</i> | - | I | I | I | | - | - | |
| Бджолоїдка звичайна – <i>Merops apiaster</i> | | | | | | | | |
| Боривітер звичайний – <i>Falco tinnunculus</i> | | | | | | | | |
| Глушець (глухар) – <i>Tetrao urogallus</i> | I | I | - | - | | - | - | |
| Гоголь - <i>Bucephala clangula</i> | III | I | - | I | | - | - | |
| Голуб-синяк - <i>Columba oenas</i> | II | I | - | - | | - | - | |
| Гуска мала - <i>Anser erythropus</i> | II | I | - | I | | - | V | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Деркач – <i>Crex crex</i> | | | | | | | | * |
| Жовна зелена (дятел зелений) - <i>Picus viridis</i> | II | I | - | - | | - | - | |
| Жовна чорна – <i>Dryocopus martius</i> | | | | | | | | |
| Журавель сірий - <i>Grus grus</i> | II | I | I | I | | - | - | |
| Змієїд - <i>Circaetus gallicus</i> | III | I | I | I | | - | - | |
| Золотомушка червоночуба - <i>Regulus ignicapillus</i> | IV | I | - | - | | - | - | |
| Канюк звичайний – <i>Buteo buteo</i> | | | | | | | | |
| Канюк степовий - <i>Buteo rufinus</i> | III | I | I | I | | - | - | |
| Квак – <i>Nycticorax nycticorax</i> | | | | | | | | |
| Кібчик – <i>Falco vespertinus</i> | | | | | | | | * |
| Коловодник ставковий (поручайник) – <i>Tringa stagnatilis</i> | I | I | - | - | + | - | - | |
| Крячок малий - <i>Sterna albifrons</i> | III | I | - | I | | - | - | |
| Крячок каспійський - <i>Hydroprogne caspia</i> | I | I | - | - | + | - | - | |
| Крячок чорний – <i>Chlidonias niger</i> | | | | | | | | |
| Кулик-сорока - <i>Haematopus ostralegus</i> | II | I | - | - | | - | - | |
| Куріпка сіра – <i>Perdix perdix</i> | | | | | | | | |
| Лелека чорний - <i>Ciconia nigra</i> | III | I | I | I | | - | - | |
| Лунь болотний – <i>Circus aeruginosus</i> | | | | | | | | |
| Лунь лучний - <i>Circus pygargus</i> | II | I | I | I | | - | - | |
| Лунь польовий - <i>Circus cyaneus</i> | III | I | I | I | | - | - | |
| Змняк – <i>Buteo lagopus</i> | | | | | | | | |
| Мородунка – <i>Xenus cinereus</i> | | | | | | | | |
| Одуд – <i>Upupa epops</i> | | | | | | | | |
| Орел-карлик - <i>Hieraetus pennatus</i> | III | I | I | I | | - | - | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|--|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Орлан-білохвіст - <i>Haliaeetus albicila</i> | III | I | I | I | | - | R | |
| Орябок - <i>Tetraster bonasia</i> | II | I | - | - | | - | - | |
| Осоїд – <i>Pernis apivorus</i> | | | | | | | | |
| Очеретянка прудка - <i>Acrocephalus paludicola</i> | I | I | | | | | | |
| Підорлик малий - <i>Aquila pomarina</i> | III | I | I | I | | - | - | |
| Підсоколик малий – <i>Falco columbarius</i> | | | | | | | | |
| Пугач - <i>Bubo bubo</i> | III | I | I | - | | - | - | |
| Ремез – <i>Remiz pendulinus</i> | | | | | | | | |
| Рибалочка звичайний – <i>Alcedo atthis</i> | | | | | | | | |
| Вальдшнеп – <i>Scolopax rusticola</i> | | | | | | | | |
| Сапсан - <i>Falco peregrinus</i> | III | I | I | I | | - | - | |
| Сиворакша - <i>Coracias garrulous</i> | II | I | - | I | | - | - | |
| Сич волохатий <i>Aegolius funereus</i> | III | I | I | - | | - | - | |
| Сич хатній – <i>Athene noctua</i> | | | | | | | | |
| Скопа – <i>Pandion haliaetus</i> | I | I | I | | | | | |
| Сова болотяна - <i>Asio flammeus</i> | III | I | I | - | | - | - | |
| Сова бородата - <i>Stris nebulosa</i> | III | I | I | - | | - | - | |
| Сова вухата – <i>Asio otus</i> | | | | | | | | |
| Сова сіра – <i>Strix aluco</i> | | | | | | | | |
| Сорокопуд сірий - <i>Lanius excubitor</i> | III | I | - | - | | - | - | |
| Тетерук - <i>Lyrurus tetrix</i> | I | I | - | - | | - | - | |
| Турухтан - <i>Philomachus pugnax</i> | | | | | | | | |
| Чапля біла мала – <i>Egretta garzetta</i> | | | | | | | | |
| Чапля руда – <i>Ardea purpurea</i> | | | | | | | | |
| Шишкар ялиновий – <i>Loxia curvirostra</i> | | | | | | | | |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|-------|-----|------|----------|------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Шуліка рудий – <i>Milvus milvus</i> | I | I | I | | | | | |
| Шуліка чорний - <i>Milvus migrans</i> | II | I | I | I | | - | - | |
| Ссавці | | | | | | | | |
| Ведмідь бурий - <i>Ursus arctos</i> | I | I | I | - | | - | - | * |
| Бабак- <i>Marmota bobak</i> | | | | | | | | |
| Борсук – <i>Meles meles</i> | | | | | | | | |
| Бурозубка мала – <i>Sorex minutus</i> | | | | | | | | |
| Вечірниця велетенська - <i>Nyctalus lasiopterus</i> | I | I | - | I | | - | R | * |
| Вечірниця мала - <i>Nyctalus leisleri</i> | III | I | - | I | | - | V | * |
| Вечірниця руда - <i>Nyctalus noctula</i> | II | I | - | - | | I | | * |
| Вовчок ліщинний – <i>Muscardinus avellanarius</i> | | | | | | | V | |
| Вовчок лісовий – <i>Dryomus nitedula</i> | | | | | | | | |
| Вовчок сірий – <i>Glis glis</i> | | | | | | | | |
| Видра річкова - <i>Lutra lutra</i> | IV | I | I | - | | - | I | * |
| Вухань звичайний - <i>Plecotus auritus</i> | II | I | - | - | | I | V | * |
| Горностай - <i>Mustela erminea</i> | IV | I | - | - | | - | | * |
| Зубр - <i>Bison bonasus</i> | зниклий | I | - | - | | - | V | * |
| Їжак білочеревий – <i>Erinaceus roumanicus</i> | | | | | | | | * |
| Кажан північний - <i>Eptesicus nilssonii</i> | - | I | - | - | | I | V | * |
| Кажан пізній - <i>Eptesicus serotinus</i> | II | I | - | - | | I | | * |
| Кінь дикий - <i>Equus caballus</i> | зниклий | - | - | - | | - | - | |
| Куниця кам'яна – <i>Martes foina</i> | | | | | | | | * |
| Кутора мала - <i>Neomys anomalus</i> | III | I | - | - | | - | - | * |
| Лилик двоколірний - <i>Vespertilio murinus</i> | II | I | - | I | | I | V | * |
| Мишівка лісова - <i>Sicista betulina</i> | III | I | - | - | | - | - | * |

| Назва виду (українська і латинська) | Червона книга України | Бернська конвенція | CITES | CMS | AEWA | EUROBATS | Європейський червоний список | МСОП |
|---|-----------------------|--------------------|-----------|-----------|----------|-----------|------------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Нетопир звичайний - <i>Pipistrellus pipistrellus</i> | II | I | - | - | | I | - | * |
| Нетопир-карлик - <i>Pipistrellus pygmaeus</i> | IV | I | - | - | | I | K | * |
| Нетопир Натусіуса - <i>Pipistrellus nathusii</i> | IV | I | - | - | | I | K | * |
| Нічниця ставкова - <i>Myotis dasycneme</i> Boie | I | I | - | I | | I | K | |
| Нічниця водяна - <i>Myotis daubentonii</i> | II | I | - | I | | I | V | |
| Нічниця вусата - <i>Myotis mystacinus</i> | II | I | - | - | | I | V | * |
| Нічниця Наттерера – <i>Myotis nattereri</i> | II | I | | | | I | | * |
| Норка європейська - <i>Mustela (lutreola) Linnaeus</i> | I | I | - | - | | - | | * |
| Рись звичайна - <i>Lynx lynx</i> | III | I | I | - | | - | K | * |
| Рясоніжка велика – <i>Neomys fodiens</i> | | | | | | | | |
| Ласка – <i>Mustela nivalis</i> | | | | | | | | * |
| Миша-крихітка – <i>Micromys minutus</i> | | | | | | | | * |
| Нориця економка – <i>Microtus oeconomus</i> | | | | | | | | * |
| Сліпак звичайний – <i>Spalax microphthalmus</i> | | | | | | | | * |
| Сліпак подільський - <i>Spalax zemni</i> | IV | - | - | - | | - | - | * |
| Соня садова - <i>Eliomys quercinus</i> | I | I | - | - | | - | - | |
| Строкатка степова – <i>Lagurus lagurus</i> | I | | | | | | | * |
| Тушканчик великий - <i>Allactaga jaculus</i> | III | - | - | - | | - | - | * |
| Тхір лісовий - <i>Mustela putorius</i> | IV | I | - | - | | - | - | * |
| Тхір степовий - <i>Mustela eversmanni</i> | I | I | - | - | | - | - | * |
| Хом'як звичайний - <i>Cricetus cricetus</i> | IV | I | - | - | | - | - | * |
| Хом'ячок сірий – <i>Cricetulus migratorius</i> | IV | | | | | | | |
| Широковух європейський - <i>Barbastella barbastella</i> | I | I | - | I | | I | K | * |
| Лось – <i>Alces alces</i> | II | | | | | | | |
| Усього | 170 | 88 | 26 | 27 | 2 | 13 | 44 | 56 |

Примітки:**1. Категорії охорони за Червоною книгою України:**

I – зникаючі: види, що знаходяться під загрозою зникнення, збереження яких є малоюмовірним, якщо продовжиться згубна дія факторів, що впливають на їх стан

II – вразливі: види, які у найближчому можуть бути віднесені до категорії «зникаючих», якщо продовжиться дія факторів, що впливають на їх стан.

III – рідкісні: види, популяції яких невеликі, які у даний час не відносяться до категорії «зникаючих» чи «вразливих», хоча їм і загрожує небезпека.

IV – невизначені: види, про які відомо, що вони відносяться до категорії «зникаючих», «вразливих» чи «рідкісних», однак достовірна інформація, яка б дозволяла визначити до якої із зазначених категорій вони відносяться, - відсутня.

2. Категорії охорони за Європейським Червоним Списком:

E — зникаючі види, перебувають під загрозою зникнення; збереження їх малоюмовірне, відтворення неможливе без здійснення спеціальних заходів.

V — вразливі види, які в найближчому майбутньому можуть бути віднесені до категорії «зникаючих», коли продовжиться дія факторів, що впливають на їхній стан.

R — рідкісні види, популяції яких невеликі, у даний час не віднесені до категорії «зникаючих» та «вразливих», хоча їм і загрожує небезпека.

I — невизначені види, про яких відомо, що вони відносяться до категорії «зникаючих», «вразливих» чи «рідкісних», однак достовірна інформація, яка б дозволила визначити, до котрої саме із зазначених категорій їх можна віднести, відсутня.

K — недостатньо відомі види, які можна було б віднести до однієї з вище перелічених категорій, однак у зв'язку з відсутністю повної достовірної інформації питання залишається нез'ясованим.

K* — категорії птахів, які в даний час вивчає Міжнародна Рада по охороні птахів і які найближчим часом, мабуть, будуть віднесені до вищеперелічених категорій.

* — категорії тварин, про яких відомо, що вони перебувають під загрозою зникнення, і які у даний час вивчаються Міжнародним союзом охорони природи.

У таблиці також зазначено види тварин, відповідно до розробленого, регіонального списку видів тварин, які охороняються на території Київської області, Інститутом агроєкології і природокористування НААН України.

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

Таблиця 40

| Назва виду | З'явилися | | | Зникли | | | Причина | | |
|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
| 1 | 2 | | | 3 | | | 4 | | |
| - | - | | | - | | | - | | |

Інформація про чужорідні види тварин

Таблиця 41

| Назва виду (українська і латинська (наукова)) | Результати досліджень, заходи контролю чисельності |
|---|--|
| 1 | 2 |
| Муфлон (<i>Ovis musimon Linnaeus</i>) | - |

Динаміка чисельності основних видів мисливських тварин (особин)

Таблиця 42

| Види мисливських тварин | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|-------------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Олень благородний | 1911 | 1937 | 2114 |
| Олень плямистий | 162 | 173 | 239 |
| Кабан | 965 | 1192 | 1490 |
| Муфлон | 243 | 247 | 250 |
| Лань | 159 | 147 | 157 |
| Козуля | 10851 | 11860 | 12301 |
| Заєць-русак | 37768 | 38174 | 39578 |

Добування основних видів мисливських тварин (особин)

Таблиця 43

| Рік | Види мисливських тварин | Затверджений ліміт добування | Видано ліцензій | Добуто | Не використано ліцензій | Причина невикористання |
|-------|-------------------------|------------------------------|-----------------|--------|-------------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2021 | Олень благородний | 217 | 178 | 140 | 38 | |
| | Олень плямистий | 7 | 10 | 12 | 5 | |
| | Козуля | 1149 | 1065 | 858 | 207 | |
| | Кабан | 235 | 196 | 103 | 93 | |
| | Лань | 10 | 10- | 10 | - | - |
| | Муфлон | 4 | 2 | 0 | | |
| 2022 | Олень благородний | 217 | 23 | 23 | | |
| | Олень плямистий | 10 | 5 | 5 | | |
| | Кабан | 235 | 41 | 41 | | |
| 2023* | - | - | - | - | - | - |

* Добування основних видів мисливських тварин (особин) не здійснювалось у зв'язку з тим, що на території Київської області на час дії воєнного стану полювання заборонено, відповідно до Протоколу № 161 від 06.10.2022 засідання оперативного штабу Ради оборони Київської області.

Динаміка вилову риби

Таблиця 44

| Рік | Назва водного об'єкта | Затверджений ліміт вилову, т/рік | Фактичний вилов, т/рік* |
|------|-----------------------|----------------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2021 | Київське водосховище | 1320,600 | 659,825 |
| | Канівське водосховище | 734,700 | 783,753 |
| 2022 | Київське водосховище | 1350,200 | 454,814 |
| | Канівське водосховище | 796,600 | 631,31840 |
| 2023 | Київське водосховище | 1577,580 | 714,082 |
| | Канівське водосховище | 1000,283 | 674,751 |

Примітка:

* Фактичний вилов з не лімітованими видами водних біоресурсів, а саме: карась сріблястий, верховодка, тюлька, рослиноїдні (товстолобик, білий амур).

Кількість виявлених фактів браконьєрства

Таблиця 45

| Роки | Виявлено фактів браконьєрства, од. |
|------------|------------------------------------|
| 1 | 2 |
| Мисливство | |
| 2021 рік | 205 |
| 2022 рік | 1 |
| 2023 рік | 2- |
| Рибальство | |
| 2021 рік | 1306 |
| 2022 рік | 498 |
| 2023 рік | 396 |

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, строки та місце проведення дослідження або заходу | Обсяг фінансування | Виконавець/ виконавці | Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання) |
|--|--------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Дослідження щодо стану популяцій диких тварин | | | |
| Дослідження стану популяцій фауни в Чорнобильському радіаційно-екологічному біосферному заповіднику 01.01.2023-31.12.2023 | 3675800,00 | Науковий відділ Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника | <p>Ведення та видання Літопису природи (https://zapovidnyk.org.ua/index.php?fn=litopys); Поповнення та утримання наукових фондів; Організація та ведення моніторингу та кадастру ПЗФ, ГІС-картографування; Підготовка та видання наукових збірників та праць</p> <p>Palmero, S., Smith, A. F., Kudrenko, S., Gahbauer, M., Dachs, D., Weingarth-Dachs, K., Kashpei, I., Shamovich, D., Vyshnevskiy, D., Borsuk, O., Korepanova, K., Bashta, A.-T., Zhuravchak, R., Fenchuk, V., & Heurich, M. (2023). Shining a light on elusive lynx: Density estimation of three Eurasian lynx populations in Ukraine and Belarus. Ecology and Evolution, 13, e10688. https://doi.org/10.1002/ece3.10688</p> <p>Hannah L. Timmins, Olesya Petrovych, Anastasiia Drapaliuk, Kateryna Polianska, Oleksii Vasyliuk, Jody Bragger, Anna Kuzemko and Denis Vishnevsky. The State Of Ukraine's Protected Areas: An Interim Update On Damages From The Full-Scale Invasion. PARKS Vol 29.2 November 2023 https://parksjournal.com/wp-content/uploads/2023/12/10.2305-WUER4443-Timmins.pdf</p> <p>Домашевський С.В., Жила С.М., Корепанова К.Д. (2023): Зимові обліки орлана-білохвоста в Чорнобильському радіаційно-екологічному біосферному заповіднику взимку 2021/2022 рр. - Традиції заповідної справи, сучасні проблеми збереження та повоєнного відновлення територій природно-заповідного фонду : збірка наукових праць за матеріалами всеукраїнського круглого столу, присвяченого 160-й річниці із дня народження Фрідріха Фальц-Фейна, вченого у галузях акліматизації, тваринництва, рослинництва, заповідної справи, природокористування (8 квітня 2023 р., Екологічна дослідницька станція «Глибокі Балики», с. Балико-Щучинка) / за ред. В. В. Шаповала. – Чернівці : Друк Арт, 2023. – 256 с. (Серія: «Conservation Biology in Ukraine». Вип. 32). С. 88. https://uncg.org.ua/wp-content/uploads/2023/10/tradycziyi.-2023_compressed.pdf</p> <p>Домашевський С.В., Вишневецький Д.О., Корепанова К.Д., Обрізан С.М. (2023): Видовий склад і чисельність</p> |

| Назва, строки та місце проведення дослідження або заходу | Обсяг фінансування | Виконавець/ виконавці | Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання) |
|--|--------------------|-----------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | | <p>птахів водно-болотного комплексу на водоймі-охолоджувачі ЧАЕС восени 2022 р. - Традиції заповідної справи, сучасні проблеми збереження та повоєнного відновлення територій природно-заповідного фонду : збірка наукових праць за матеріалами всеукраїнського круглого столу, присвяченого 160-й річниці із дня народження Фрідріха Фальц-Фейна, вченого у галузях акліматизації, тваринництва, рослинництва, заповідної справи, природокористування (8 квітня 2023 р., Екологічна дослідницька станція «Глибокі Балики», с. Балико-Щучинка) / за ред. В. В. Шаповала. – Чернівці : Друк Арт, 2023. – 256 с. (Серія: «Conservation Biology in Ukraine». Вип. 32). С. 86. https://uncg.org.ua/wp-content/uploads/2023/10/tradycziyi.-2023_compressed.pdf</p> <p>Домашевський С.В., Федун О.М., Кавурка В.В., Ковган Я.О., Герасименко М.В. (2023): Дослідження міграцій хижих птахів навесні 2023 р. в Закарпатській області Мукачівського району- Традиції заповідної справи, сучасні проблеми збереження та повоєнного відновлення територій природно-заповідного фонду : збірка наукових праць за матеріалами всеукраїнського круглого столу, присвяченого 160-й річниці із дня народження Фрідріха Фальц-Фейна, вченого у галузях акліматизації, тваринництва, рослинництва, заповідної справи, природокористування (8 квітня 2023 р., Екологічна дослідницька станція «Глибокі Балики», с. Балико-Щучинка) / за ред. В. В. Шаповала. – Чернівці : Друк Арт, 2023. – 256 с. (Серія: «Conservation Biology in Ukraine». Вип. 32). С. 90. https://uncg.org.ua/wp-content/uploads/2023/10/tradycziyi.-2023_compressed.pdf</p> <p>Бронсков О. І., Домашевський С. В. (2023): Утлюцькі ВБУ у 2020 р. Бюлетень РОМ. Вип. 16. Підсумки міжнародних зимових обліків водно-болотних птахів (IWC) України в 2018 - 2022 рр. / Під ред. Ю. О. Андрющенка, В. А. Костюшина. – 2023. С. 39. http://mail.izan.kiev.ua/ROM/rom16.pdf .</p> <p>Бронсков О. І., Андрющенко Ю. О., Домашевський С. В., Панчук О. С. (2023): Молочанські ВБ У у 2020 р. Бюлетень РОМ. Вип. 16. Підсумки міжнародних зимових обліків водно-болотних птахів (IWC) України в 2018 - 2022 рр. / Під ред. Ю. О. Андрющенка, В. А. Костюшина. – 2023. С. 38. http://mail.izan.kiev.ua/ROM/rom16.pdf</p> <p>Домашевський С.В., Кавурка В.В., Попівка В.В. Дослідження міграції хижих птахів в осінній період 2023 року в Мукачівському районі Закарпатської області. - Всеукраїнська орнітологічна конференція “Орнітологічні дослідження в Україні: минуле, сучасне і перспективи” 20-22 жовтня 2023 р. м. Харків. 2023. с. 90-91. URL: http://erpub.chnpu.edu.ua:8080/jspui/handle/123456789/9431</p> |

| Назва, строки та місце проведення дослідження або заходу | Обсяг фінансування | Виконавець/ виконавці | Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання) |
|---|--------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | | <p>Kudrenko S, Vyshnevskiy D, Korepanova K, Obrizan S, Borsuk O, Domashevskiy S, Varukha A, Heurich M, Smith A F (2023). <i>Nyctereutes procyonoides</i> records in Chornobyl Radiation and Ecological Biosphere Reserve, Ukraine, ELP project. Version 1.1. Chornobyl Radiation and Ecological Biosphere Reserve. Occurrence dataset https://doi.org/10.15468/r4ejkd</p> <p>Жила С. М. Вовк (<i>Canis lupus</i>) і падальщики півночі Полісся. Збереження біологічного та ландшафтного різноманіття на природно-заповідних територіях. Матеріали конференції, присвяченої 100-річчю Канівського природного заповідника (21–23 вересня 2023 р., м. Канів, Черкаська область). 2023. с. 74-80. URL: http://www.aetos.kiev.ua/pdf/books/hundred.pdf?fbclid=IwAR1iBw0J5847c4gUo0435MoJLp2WVCRKER_-dMxHpKvJobQd0if7i1QNkMw</p> |
| Здійснення заходів з недопущення фактів незаконного полювання в період гону оленя благородного та лося (з 01.09.23 по 01.10.23) | | Відділ державної охорони природно-заповідного фонду | Патрулювання території Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника. Виявлено факт незаконного полювання на оленя благородного. Громадянина, виявленого на місці скоєння злочину та частини тварини передано в поліцію |
| Здійснення моніторингу рідкісних видів тварин НПП «Залісся» | | Смаголь В.О., Комар М.С., Смаголь В.М., Давиденко І.В., Бурч С.І. | <p>Отримані дані щодо тенденцій та змін у біоті Парку Vitalii Smagol, Ostap Reshetylo, Viktoria Smagol. The impact of Russian military aggression on Ukrainian subpopulations of the European bison // European Bison Conservation Newsletter. – Żubr i jego ochrona. Bieuletyn. – Vol. 15 (2023). – P. 17-26.</p> <p>Eduardo Gallo-Cajiao, Nives Dolšak, Aseem Prakash, Taej Mundkur, Paul G. Harris, Ronald B. Mitchell, Nick Davidson, Birgita Hansen, Bradley K. Woodworth, Richard A. Fuller, Melissa Price, Nicky Petkov, Volker Mauerhofer, Tiffany H. Morrison, James E. M. Watson, Sayam U. Chowdhury, Christopf Zöckler, Oscar Widerberg, Ding Li Yong, Daniel Klich, Vitaliy Smagol, John Piccolo, Duan Biggs. Implications of Russia's invasion of Ukraine for the governance of biodiversity conservation // Frontiers in Conservation Science, 15 February 2023. Sec. Global Biodiversity Threats. Volume 4 – 2023 / https://doi.org/10.3389/fcosc.2023.989019</p> <p>Літопис природи Національного природного парку «Залісся» за 2023 р. Т. II</p> |

| Назва, строки та місце проведення дослідження або заходу | Обсяг фінансування | Виконавець/ виконавці | Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання) |
|---|--------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Охарактеризувати сезонні стації існування ратичних на території НПП «Залісся» | | Смаголь В.О., Смаголь В.М., Бурч С.І. | Охарактеризовані сезонні стації існування ратичних на території НПП «Залісся» Літопис природи Національного природного парку «Залісся» за 2023 р. Т. II |
| Проведення обліки заселення птахами штучних гніздівель у період гніздування на території Рожнянського ПНДВ. НПП «Залісся» | | Смаголь В.О., Смаголь В.М., Давиденко І.В., Бурч С.І. | Було проведено обліки заселення птахами штучних гніздівель у період гніздування на території Рожнянського ПНДВ. Літопис природи Національного природного парку «Залісся» за 2023 р. Т. II |
| Проведення обліків та спостереження за птахами під час осінньої міграції НПП Залісся. | | Смаголь В.О., Давиденко І.В., Смаголь В.М. | Було проведено обліки та спостереження за птахами під час осінньої міграції. Літопис природи Національного природного парку «Залісся» за 2023 р. Т. II |
| Проведення обліків совоподібних НПП «Залісся» | | Смаголь В.О., Давиденко І.В. | Вивчення видового складу, біотопічного розподілу та щільності гніздування |
| Проведення обліків денних хижих птахів НПП «Залісся» | | Давиденко І.В., Смаголь К.В. | Вивчення видового складу, біотопічного розподілу та щільності гніздування |
| Проведення обліків фонових видів птахів у різні пори року (гніздовий, осінній, | | Смаголь В.О., Давиденко І.В. | Виявлення видового складу та щільності гніздування орнітокомплексу соснових і дубових лісів у різні сезони |

| Назва, строки та місце проведення дослідження або заходу | Обсяг фінансування | Виконавець/ виконавці | Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання) |
|---|--------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| зимовий) НПП Залісся. | | | |
| Дослідження поширення та чисельності птпхів занесених до ЧКУ НПП Залісся. | | Смаголь В.О., Давиденко І.В. | Виявлення рідкісних видів, оцінка їх чисельності та біотопічного розподілу |
| Дослідження рибного населення окремих водойм НПП Залісся. | | Смаголь В.О., Комар М.С., Смаголь В.М., Давиденко І.В. | Проведено дослідження рибного населення окремих водойм НПП Залісся. Отримано попередні дані щодо видового складу озер Верхнє Велике, Нижнє Мале. Літопис природи Національного природного парку «Залісся» за 2023 р. Т. II |
| Обліки чисельності дрібних савців НПП Залісся. | | Смаголь В.О., Комар М.С., Давиденко І.В., Смаголь К.В. | Виявлення видового складу дрібних савців та щільності у соснових та дубових лісах та луках |
| Заходи охорони та відновлення тваринного світу | | | |
| Заходи охорони флори на території Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника за період з 01.01.2022-31.12.2023 | | Відділи: державної охорони природно-заповідного фонду; режиму, відтворення та збереження тваринного світу Чорнобильського | Патрулювання території заповідника з метою недопущення незаконної заготівлі природних ресурсів, проведення контрольних заходів щодо переміщення працівників території Заповідника у зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення; Організаційне забезпечення функціонування контрольно-перепускних пунктів Заповідника та контроль за їх роботою. |

| Назва, строки та місце проведення дослідження або заходу | Обсяг фінансування | Виконавець/ виконавці | Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання) |
|---|--------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | радіаційно-екологічного біосферного заповідника | |
| Обгороджені мурашники на території НПП «Залісся» | | Смаголь В.О., Комар М.С. Смаголь К.В., Давиденко І.В. | Поліпшений стан популяцій рідкісних видів мурашок, насамперед мурашки лісової рудої (<i>Formica rufa</i> Linnaeus, 1761). |
| Встановленні солодкі підкормки для рідкісних видів комах НПП Залісся. | | Смаголь В.О., Комар М.С. Смаголь К.В., Давиденко І.В. | Поліпшений стан популяцій рідкісних видів комах |
| Встановлення штучних гніздівель (вуликів Фабра) для перетинчастокрилих комах НПП Залісся. | | Смаголь В.О., Комар М.С. Смаголь К.В., Давиденко І.В. | Поліпшені умови розмноження перетинчастокрилих комах |
| Встановлення штучних гніздівель для розмноження та відпочинку рукокрилих НПП Залісся. | | Смаголь В.О., Комар М.С. Смаголь К.В., Давиденко І.В. | Створення умов для розмноження рукокрилих у Деснянському та Літківському ПНДВ |
| Встановлення штучних гніздівель для розмноження та відпочинку вовчкі | | Смаголь В.О., Комар М.С. Смаголь К.В., Давиденко І.В. | Створення умов для розмноження вовчків у Деснянському ПНДВ |

| Назва, строки та місце проведення дослідження або заходу | Обсяг фінансування | Виконавець/ виконавці | Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання) |
|---|--------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| НПП Залісся. | | | |
| Встановлення штучних гніздівель для розмноження дрібних птахів дуплогніздників НПП Залісся. | | Смаголь В.О., Комар М.С. Смаголь К.В., Давиденко І.В. | Створення умов для розмноження дрібних птахів дуплогніздників у Літківському ПНДВ |
| Підгодівля та поліпшення кормової бази диких тварин НПП Залісся. | | Літківське ПНДВ, Рожнянське ПНДВ, Заліське ПНДВ, Деснянське ПНДВ | Поліпшена кормова база копитних тварин |
| Запровадженні паразитологічні дослідження НПП Залісся. | | Смаголь К.В. | Контроль ризиків спалаху епізоотій |
| Ремонт існуючих та створення нових водопоїв на території НПП Залісся (окрім заповідної зони). | | Літківське ПНДВ, Рожнянське ПНДВ, Заліське ПНДВ, Деснянське ПНДВ | Поліпшені умови мешкання тварин |
| Регулювання (стабілізація) | | Літківське ПНДВ, | Досягнута оптимальна чисельність окремих видів диких тварин |

| Назва, строки та місце проведення дослідження або заходу | Обсяг фінансування | Виконавець/ виконавці | Основні досягнуті результати, наявні публікації (якщо результати розміщено в Інтернеті, вказується посилання) |
|---|--------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| чисельності окремих видів НПП Залісся. | | Рожнянське ПНДВ, Заліське ПНДВ, Деснянське ПНДВ | |
| Підтримання в належному стані огорожі НПП Залісся. | | Служба державної охорони НПП «Залісся» | Забезпечення безпеки диких тварин на території Парку, посилення режиму охорони території Парку |
| Розроблення заходів щодо збереження популяції орлана-білохвоста (<i>Haliaeetus albicilla</i>) на території НПП «Залісся» та прилеглих ділянках. | | Давиденко І.В. | Розроблений План заходів щодо збереження популяції орлана-білохвоста (<i>Haliaeetus albicilla</i>) на території НПП «Залісся» та прилеглих ділянках на період 2023-2027 рр. |

10. Природно-заповідний фонд

Розширення території природно-заповідного фонду Київської області є одним з пріоритетних напрямів роботи Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації.

Станом на 01.01.2024 року на території Київської області налічується 305 територій та об'єктів природно-заповідного фонду, загальною (фактичною) площею – 296316,5145га, з них 26 територій загальнодержавного значення та 279 – місцевого значення.

Відсоток заповідності становить 10,52 % від площі Київської області.

Протягом 2023 року створено 29 територій та об'єкти природно-заповідного фонду на території Київської області.

Так, згідно Закону України «Про створення парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення «Межигір'я» від 14 липня 2023 року № 3264-IX у межах на території Вишгородського району Київської області створено парк-пам'ятку садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення «Межигір'я» загальною площею 138,5937 гектара за рахунок

За поданням згідно розроблених проєктів створення рішеннями Київської обласної ради оголошено 28 територій та об'єкта природно-заповідного фонду місцевого значення загальною площею 3136,192 га, а саме:

- у Білоцерківському районі: ботанічний заказник місцевого значення «Галайківський пагорб» (1,1 га), ботанічні пам'ятки природи місцевого значення «Гута» (12,2 га), «Богуславський» (28,5 га), заповідне урочище «Лісова балка» (22,8 га), ландшафтні заказники місцевого значення «Синявський» (11,6 га) та «Чарівні луки» (6,1 га) ;

- у Бучанському районі: ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Пісківський дуб» (0,001 га), ландшафтний заказник місцевого значення «Річка-Герой Ірпінь» (55,39 га) та регіональний ландшафтний парк «Приірпіння» (340,0 га);

- у Бориспільському районі: ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Три кургани біля села Пологи-Вергуни» (0,8 га) та регіональний ландшафтний парк «Студениківський» (2104 га);

- у Вишгородському районі: парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення «Лебедівський» (224,6 га), заповідне урочище місцевого значення «Лісова казка» (0,1 га) та ландшафтний заказник місцевого значення «Чарівні луки» (24,7 га)

- в Обухівському районі: ботанічні пам'ятки природи місцевого значення «Сосни гори Афона» (0,1 га), «Дуб Межовий» (0,01 га), «Дуб Чумацький» (0,01 га), «Біла балка» (6,8 га), «Боднарів ліс» (27,2 га), «Джерело Святого Миколая» (0,1 га), ландшафтні заказники місцевого значення «Зелена балка» (3,2 га), «Казковий яр» (169,6472 га), «Планерна гора» (31 га) та «Денисенків яр» (43,3997 га);

- у Фастівському районі: ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Сонячна галявина» (0,1 га), парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва місцевого значення «Парк ім. Т. Шевченка» (12,5507 га) та «Парк Перемоги» (5,1538 га), ландшафтний заказник місцевого значення «Орхідейні луки» (5,11).

Змінено межі ландшафтного заказника місцевого значення «Бурковиця» у Бучанському районі (зменшено площу на 18,5 га) у зв'язку із втратою заповідної цінності території та ботанічного заказника місцевого значення «Сухоліський» у Білоцерківському районі (збільшено площу на 6,3 га) за рахунок виявлених цінних територій, де поширений об'єкт заповідання.

Також скасовано статус ботанічних заказників місцевого значення «Лісовичі» та «Глибокий ліс» та ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Високопродуктивні соснові насадження».

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 |
| - | - | - | - | - |

Динаміка структури природно-заповідного фонду
Київської області

Таблиця 48

| Категорії територій та об'єктів ПЗФ | На 01.01.2022 (попередній рік) | | На 01.01.2023 (поточний рік) | |
|--|-----------------------------------|------------|---------------------------------|------------|
| | Кількість, шт. | Площа, га | Кількість, шт. | Площа, га |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Природні заповідники | - | - | - | - |
| Біосферні заповідники | 1 | 226964,7 | 1 | 226964,7 |
| Національні природні парки | 2 | 17206,72 | 2 | 17206,72 |
| Регіональні ландшафтні парки | 4 | 5754,5673 | 6 | 8198,5673 |
| Заказники загальнодержавного значення | 16 | 63276,9 | 16 | 63276,9 |
| Заказники місцевого значення | 111 | 28369,2006 | 119 | 28669,5475 |
| Пам'ятки природи загальнодержавного значення | 2 | 92,0 | 2 | 92,0 |
| Пам'ятки природи місцевого значення | 102 | 475,5295 | 112 | 543,9705 |

| | | | | |
|---|------------|--------------------|------------|--------------------|
| Заповідні урочища | 24 | 1617 | 26 | 1639,9 |
| Ботанічні сади загальнодержавного значення | - | - | - | - |
| Ботанічні сади місцевого значення | - | - | - | - |
| Дендрологічні парки загальнодержавного значення | 1 | 405,8 | 1 | 405,8 |
| Дендрологічні парки місцевого значення | - | - | - | - |
| Зоологічні парки загальнодержавного значення | - | - | - | - |
| Зоологічні парки місцевого значення | - | - | - | - |
| Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення | 3 | 488,5 | 4 | 627,090 |
| Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва місцевого значення | 13 | 316,6747 | 16 | 558,9792 |
| РАЗОМ: | 279 | 344967,5921 | 305 | 348184,1745 |
| в тому числі: | | | | |
| загальнодержавного значення | 25 | 308434,62 | 26 | 308573,21 |
| місцевого значення | 254 | 36532,9721 | 279 | 39610,9645 |
| Фактична площа ПЗФ | | 293099,9321 | | 296316,5145 |
| % фактичної площі ПЗФ від площі адмін.-терит.одиниці | | 10,41 | | 10,5218 |

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

Таблиця 49

| № п/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 |
| Створено (оголошено) | | | | | | |
| 1 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Синявський" | 11,6 | | № 519-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 2 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Чарівні луки" | 6,100 | | № 519-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 3 | Заповідне урочище | | "Лісова казка" | 0,1 | | № 519-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 4 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Пісківський дуб" | 0,001 | | № 519-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 5 | Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення | | "Парк ім. Т. Шевченка" | 12,5507 | | № 520-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 6 | Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення | | "Парк Перемоги" | 5,1538 | | № 520-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |

| № п/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 |
| 7 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Біла балка" | 6,8 | | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 8 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Бондарів ліс" | 27,2 | | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 9 | Пам'ятка природи місцевого значення | | "Гута" | 12,2 | | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 10 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Богуславський" | 28,5 | | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 11 | Заповідне урочище | | "Лісова балка" | 22,8 | | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 12 | Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення | | "Лебедівський" | 224,6 | | № 522-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |

| № п/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 |
| 13 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Казковий яр" | 169,6472 | | № 523-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення "Казковий яр" |
| 14 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Сонячна галявина" | 0,1 | | № 614-18-VIII, від 09.06.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 15 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Три кургани біля села Пологи-Вергуни" | 0,8 | | № 614-18-VIII, від 09.06.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 16 | Заказник місцевого значення | ботанічний | "Галайківський пагорб" | 1,1 | | № 614-18-VIII, від 09.06.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 17 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Сосни гори Афона" | 0,02 | | № 614-18-VIII, від 09.06.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 18 | Пам'ятка природи місцевого значення | гідрологічна | "Джерело Святого Миколая" | 0,1 | | № 614-18-VIII, від 09.06.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 19 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Дуб Межовий" | 0,01 | | № 614-18-VIII, від 09.06.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 20 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Дуб Чумацький" | 0,01 | | № 614-18-VIII, від 09.06.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 21 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Зелена балка" | 3,2 | | № 614-18-VIII, від 09.06.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |

| № п/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 |
| 22 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Орхідейні луки" | 5,11 | | № 670-21-VIII, від 17.10.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 23 | Регіональний ландшафтний парк | | "Приірпіння" | 340,0 | | № 671-21-VIII, від 17.10.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення регіонального ландшафтного парку "Приірпіння" на території Київської області" |
| 24 | Регіональний ландшафтний парк | | "Студениківський" | 2104 | | № 672-21-VIII, від 17.10.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення регіонального ландшафтного парку "Студениківський" на території Київської області" |
| 25 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Чарівні луки" | 24,7 | | №801-22-VIII, від 07.12.2023, Рішення Київської обласної ради "Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Чарівні луки» на території Київської області" |
| 26 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Річка-Герой Ірпінь" | 55,39 | | №802-22-VIII, від 07.12.2023, Рішення Київської обласної ради "Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Річка-Герой Ірпінь» на території Київської області" |
| 27 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Планерна гора" | 31 | | №803-22-VIII, від 07.12.2023, Рішення Київської обласної ради "Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Планерна гора» на території Київської області" |
| 28 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Денисенків яр" | 43,3997 | | №804-22-VIII, від 07.12.2023, Рішення Київської обласної ради "Про оголошення ландшафтного заказника місцевого значення «Денисенків яр» на території Київської області" |
| 29 | Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення | | "Межигір'я" | 138,5937 | | ЗАКОН УКРАЇНИ "Про створення парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення "Межигір'я" від 14 липня 2023 року № 3264-IX |
| Ліквідовано статус | | | | | | |

| № п/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 |
| 1 | Заказник місцевого значення | ботанічний | "Лісовичі" | 9,7 | У зв'язку з втратою природоохоронної цінності, об'єкту заповідання | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 2 | Заказник місцевого значення | ботанічний | "Глибокий ліс" | 29 | У зв'язку з втратою природоохоронної цінності, об'єкту заповідання | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| 3 | Пам'ятка природи місцевого значення | ботанічна | "Високопродуктивні соснові насадження" | 7,3 | У зв'язку з втратою природоохоронної цінності, об'єкту заповідання | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |
| Змінено категорію, тип, значення, площу тощо | | | | | | |
| 1 | Заказник місцевого значення | ландшафтний | "Бурковиця" | 330,5 | Загальна площа заказника становила 349,0 га. У зв'язку з втратою заповідної цінності території зі складу заказника вилючено ділянки площею 121,0 га та включено ділянки площею 102,5 га - ареал видів ЧКУ. Площа заказника становить 330,5 га | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |

| № п/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 |
| 2 | Заказник місцевого значення | ботанічний | "Сухоліський" | 21,4 | Загальна площа заказника становила 15,1 га. Зміна меж заказника шляхом збільшення його площі на 6,3 га, де поширений об'єкт зберігання | № 521-16-VIII, від 21.03.2023, рішення Київської обласної ради "Про оголошення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" |

Примітка:

В таблицю вносяться відомості про:

- створені (оголошені) території та об'єкти ПЗФ;
- території та об'єкти ПЗФ, статус яких було ліквідовано (викласти обґрунтування причини ліквідації статусу: втрата природоохоронної, наукової, естетичної, рекреаційної цінності, ліквідація у зв'язку з входженням об'єкта ПЗФ до складу іншого об'єкта ПЗФ тощо);
- об'єкти ПЗФ, щодо яких відповідним документом були прийняті зміни, що стосуються таких показників: категорії, типу, значення, назви, площі тощо (привести значення відповідних показників до внесення змін і після внесення змін).

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

Таблиця 50

| Категорія, значення та назва об'єкту ПЗФ, до складу території якого входять інші об'єкти ПЗФ | Перелік об'єктів ПЗФ, території яких входять до складу території іншого об'єкту ПЗФ | |
|--|--|-----------|
| | Категорія, значення, назва, тип | Площа, га |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Біосферний заповідник загальнодержавного значення "Чорнобильський радіаційно-екологічний" | 1. Заказник загальнодержавного значення "Чорнобильський спеціальний", загальнозоологічний | 48870,0 |
| | 2. Заказник загальнодержавного значення "Іллінський", гідрологічний | 2000,0 |
| | 3. Заказник місцевого значення "Пухівський", лісовий | 13,9 |
| | 4. Пам'ятка природи місцевого значення "Вікові дубові насадження", ботанічна | 11,0 |
| | 5. Пам'ятка природи місцевого значення "Вільхові насадження проф. Товстоліса", ботанічна | 4,8 |
| | 6. Пам'ятка природи місцевого значення "Ділянка сосни звичайної", ботанічна | 5,8 |
| | 7. Пам'ятка природи місцевого значення "Дуб", ботанічна | 0,02 |
| | 8. Пам'ятка природи місцевого значення "Чорновільхові насадження понад р. Прип'ять", ботанічна | 10,0 |
| | 9. Пам'ятка природи місцевого значення "Чорновільхові насадження понад р. Прип'ять", ботанічна | 16,0 |
| | 10. Пам'ятка природи місцевого значення "Насадження дуба черешчатого", ботанічна | 15,0 |
| | 11. Заповідне урочище "Вікові дубові насадження" | 17,5 |
| | 12. Заповідне урочище "Загір'я" | 119,0 |
| | 13. Пам'ятка природи місцевого значення "Городище", комплексна | 5,0 |

| Категорія, значення та назва об'єкту ПЗФ, до складу території якого входять інші об'єкти ПЗФ | Перелік об'єктів ПЗФ, території яких входять до складу території іншого об'єкту ПЗФ | |
|--|---|--------------------------|
| | Категорія, значення, назва, тип | Площа, га |
| 1 | 2 | 3 |
| Разом в межах біосферного заповідника | Кількість об'єктів, шт.:13 | Площа,га 51088,02 |
| | | |
| 2. Національний природний парк «Залісся» | 1. Заказник місцевого значення "Велеківське болото", гідрологічний | 773,0 |
| Разом в межах національного природного парку | Кількість об'єктів, шт.:1 | Площа,га 773,0 |
| | | |
| 3. Регіональний ландшафтний парк «Богуславль» | 1. Пам'ятка природи місцевого значення "Відслонення богуславських гранітів", геологічна | 4,0 |
| Разом в межах регіонального ландшафтного парку | Кількість об'єктів, шт.:1 | Площа,га 4,0 |
| | | |
| 4. Орнітологічний заказник місцевого значення "Урочище В'язове" | 1. Пам'ятка природи місцевого значення "Процівський дуб", ботанічна | 0,01 |
| Разом в межах орнітологічного заказника | Кількість об'єктів, шт.:1 | Площа,га 0,01 |
| | | |
| 5. Заповідне урочище "Урочище "Турчино" | 1. Пам'ятка природи місцевого значення "Дідодуб", ботанічна | 0,01 |
| Разом в межах заповідного урочища | Кількість об'єктів, шт.:1 | Площа,га 0,01 |
| | | |
| 6. Дендрологічний парк загальнодержавного значення "Олександрія" | 1. Пам'ятка природи місцевого значення "Дуб Семена Палія", ботанічна | 0,01 |
| | 2. Пам'ятка природи місцевого значення "Государ Великої Галявини", ботанічна | 0,01 |
| Разом в межах дендрологічного парку | Кількість об'єктів, шт.:2 | Площа,га 0,02 |
| | | |

| Категорія, значення та назва об'єкту ПЗФ, до складу території якого входять інші об'єкти ПЗФ | Перелік об'єктів ПЗФ, території яких входять до складу території іншого об'єкту ПЗФ | |
|--|---|---------------------------|
| | Категорія, значення, назва, тип | Площа, га |
| 1 | 2 | 3 |
| 7. Ландшафтний заказник місцевого значення "Грабовий ліс" | 1. Пам'ятка природи місцевого значення "Володимира дуби", ботанічна | 0,03 |
| | 2. Пам'ятка природи місцевого значення "Дзвінкова криниця", гідрологічна | 2,5 |
| Разом в межах ландшафтного заказника | Кількість об'єктів, шт.:2 | Площа,га 2,53 |
| | | |
| 8. Ботанічний заказник місцевого значення "Лобачівський ліс" | 1. Пам'ятка природи місцевого значення "Дуб-Володар", ботанічна | 0,02 |
| Разом в межах ботанічного заказника | Кількість об'єктів, шт.:1 | Площа,га 0,02 |
| | | |
| 9. Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення "Кагарлицький" | 1. Пам'ятка природи "Дуб Гоголя", ботанічна | 0,01 |
| Разом в межах парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва | Кількість об'єктів, шт.:1 | Площа,га 0,01 |
| | | |
| 10. Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення "Ташанський" | 1. Пам'ятка природи місцевого значення "Ташанківський дуб", ботанічна | 0,02 |
| | 2. Пам'ятка природи місцевого значення "Дуб кохання", ботанічна | 0,02 |
| Разом в межах парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва | Кількість об'єктів, шт.:2 | Площа,га 0,04 |
| | | |
| ВСЬОГО | Кількість об'єктів, шт.:25 | Площа, га 51867,66 |

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

Таблиця 51

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|---|--|------------|-----------------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Території та об'єкти ПЗФ загальнодержавного значення | | | | | | | | |
| Природні заповідники | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | |
| | Разом ПЗ | | | | | | | |
| Біосферні заповідники | | | | | | | | |
| 1 | «Чорнобильський радіаційно- екологічний біосферний заповідник» | біосферний | 226964,7 | В межах зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи | Державна установа "Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник" | Указ Президента України від 26.04.16р №174/2016 | 2019 | + |
| | Разом БЗ | 1 | 226964,7 | | | | | |
| Національні природні парки | | | | | | | | |
| 1 | "Залісся" | | 13548,5 | Броварський район, поруч із селами Літочки, Літки, Семиполки, Рожни, Богданівка, Жердова | Державна резиденція «Залісся» | Указ Президента України від 11.12.2009р. №1048/2009 | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|-----------|-------------------------------|-------------|-----------------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2 | «Білоозерський» | | 3658,22 | Бориспільський район, поруч із селами Хоцьки, Циблі | ДО ЛГ «Білоозерське» | Указ Президента України від 11.12.2009 р. № 1048/2009 | 2015 | + |
| | Разом НПП | 2 | 17206,72 | | | | | |
| Заказники | | | | | | | | |
| | <i>Ландшафтні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Хутір Чубинського» | ландшафтний | 10,0 | Бориспільський район, на території с. Чубинське | Великоолександрівська сільська рада | Указ Президента України від 10.02.1994 р. № 750/94 | 2004 | + |
| 2 | «Калитянська дача» | ландшафтний | 1162,0 | Броварський район, поруч із смт Калита | ДП «Київське лісове господарство» | Указ Президента України від 20.08.1996 р. № 715/96 | 2004 | + |
| 3 | «Дніпровсько- Деснянський» | ландшафтний | 1400,0 | Вишгородський район, поруч із селами Сувид, Жукин | ДП "Вищедубечанське лісове господарство", Жукинський та Деснянський радгоспи | Постанова Ради Міністрів УРСР від 25.02.1980 р. | 2004 | + |
| 4 | «Ржищівський» | ландшафтний | 1288,0 | Обухівський район, поруч із селами Стайки, Гребені, Кузьминці, Стрітівка та м. Ржищів | ДП «Ржищівське лісове господарство» | Постанова Ради Міністрів УРСР від 26.12.1985 р. № 451 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|------------------------|-------------|---------------|--|---|---|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 5 | «Урочище Мутвицьке» | ландшафтний | 785,0 | Бучанський район, поруч із селами Ніжиловичі, Забуяння та Королівка | ДП «Макарівське лісове господарство» | Указ Президента України від 20.08.1996 р. № 715/96 | 2004 | + |
| 6 | «Козинський» | ландшафтний | 967,0 | Обухівський район, околиця с. Козин та м. Українка | Обухівська райдержадміністрація | Указ Президента України від 10.12.1994 р. № 750/94 | 2015 | + |
| | Разом | 6 | 5612,0 | | | | | |
| | <i>Лісові</i> | | | | | | | |
| 1 | «Дзвінківський» | лісовий | 700,0 | Фастівський район, поблизу с. Дзвінкове | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Постанова Ради Міністрів УРСР від 28.10.1974 р. № 500 | 2015 | + |
| 2 | «Жуків хутір» | лісовий | 622,5 | Бучанський район, поруч із селами Михайлівка- Рубежівка та Бузова | ДП «Київське лісове господарство» | Постанова Ради Міністрів України від 26.12.1985р. № 451; межі об'єкту змінені Указом Президента України від 20.08.1996 р. № 751/96 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|---------------------------------|--------------------------|----------------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 3 | «Урочище Унава» | лісовий | 974,0 | Фастівський район, поруч із с. Волиця | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Указ Президента України від 20.08.1996 р. № 751/96 | 2004 | + |
| | Разом | 3 | 2296,5 | | | | | |
| | <i>Загальнозоологічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Чорнобильський спеціальний» | загальнозоологі- чний | 48870,0 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | Державний департамент – Адміністрація зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення | Указ Президента України від 13.08.2007 р. № 700/2007 | 2015 | + |
| | Разом | 1 | 48870,0 | | | | | |
| | <i>Орнітологічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Журавлиний» | орнітологічний | 399,7 | Вишгородський район, поруч із с. Сувид | ДП «Вищедубечанське лісове господарство» | Указ Президента України від 10.12.1994 р. № 750/94 | 2004 | + |
| 2 | «Жорнівський» | орнітологічний | 90,0 | Фастівський район, поруч із с. Жорнівка | ВП НУБіПУ України «Боярська лісова дослідна станція» | Постанова Ради Міністрів УРСР від 28.10.1974 р. № 500 | 2004 | + |
| | Разом | 2 | 489,7 | | | | | |
| | <i>Гідрологічні</i> | | | | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|------------------|-------------------------|---------------|----------------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | «Усівський-1» | гідрологічний | 2000,0 | Броварський район, на території сіл Усівка, Красне, Черевки, Безуглівка, Нова Олександрівка та смт Згурівка | Усівська, Красненська, Черевківська, Безуглівська, Ново-олександрівська сільські ради та Згурівська селищна рада | Постанова Ради Міністрів УРСР від 25.02.1980 р. № 132 | 2004 | |
| 2 | «Усівський-2» | гідрологічний | 1447,7 | Броварський, Бориспільський райони, на території сіл Мала Супоївка, Мала Березанка та Супоївка | Малоберезанська та Малосупоївська сільські ради | Указ Президента України від 10.12.1994 р. № 750/94 | 2004/2015 | + |
| 3 | «Болото Перевід» | гідрологічний | 561,0 | Броварський район, поблизу сіл Аркадіївка, Пасківщина, Любомирівка, Стара Оржиця | Аркадіївська, Старооржицька, Пасківщинська та Любомирівська сільські ради | Указ Президента України від 27.07.2016 р. № 312/2016 | | + |
| 4 | «Іллінський» | гідрологічний | 2000,0 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Постанова Ради Міністрів УРСР від 25.02.1980 р. № 132 | 2004 | + |
| | Разом | 4 | 6008,7 | | | | | |
| | Разом заказників | 16 | 63276,9 | | | | | |
| Пам'ятки природи | | | | | | | | |
| | <i>Ботанічні</i> | | | | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|---------------------|----------------------|-----------|---------------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | «Урочище Бабка» | ботанічна | 78,0 | Бучанський район, поруч з смт Клавдієво-Тарасове | ДП «Клавдієвське лісове господарство» | Розпорядження Ради Міністрів УРСР від 14.10.1975 р. № 780-Р | 2015 | + |
| 2 | «Круглик» | ботанічна | 14,0 | Білоцерківський район, Тетіївська міська рада | Тетіївська міська рада | Указ Президента України від 20.08.1996 р. № 715/96 | 2004 | + |
| | Разом | 2 | 92,0 | | | | | |
| | Разом ПП | 2 | 92,00 | | | | | |
| Дендрологічні парки | | | | | | | | |
| 1 | «Олександрія» | | 405,8 | Білоцерківський район, на території м. Біла Церква та поруч із селами Фурси та Пилипча | Дирекція дендропарку «Олександрія» | Постанова Ради Міністрів УРСР від 22.07.1983 р. № 311; Указ Президента України від 09.12.1998 р. № 1341/98; Указ Президента України від 11.06.2008 р. № 538 | 2004 | + |
| | Разом ДП | 1 | 405,80 | | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|---|--|-----|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва | | | | | | | | |
| 1 | «Згурівський парк» відповідно до положення | | 309,00 | Броварський район, смт Згурівка | ДП «Бориспільське лісове господарство» | Постанова Колегії Держкомприроди УРСР від 26.07.1972 р. № 22 | 2004 | + |
| 2 | «Кагарлицький» | | 35,50 | Обухівський район, м. Кагарлик | Кагарлицька міська рада | Постанова Колегії Держкомприроди УРСР від 29.01.1980 р. № 105 | 2014 | + |
| 3 | «Ташанський» | | 144,00 | Бориспільський район, пн. околиця с. Ташань | ДП «Бориспільське лісове господарство» | Указ Президента України від 20.08.1996 р. № 715/96 | 2015 | + |
| 4 | "Межигір'я" | | 138,5937 | с. Нові Петрівці, Вишгородський район, Київська область, кадастрові номери 3221886000:01:228:0151; 3221886000:02:150:0152; 3221886000:02:150:0153; 221886000:02:150:0154; 3221886000:02:158:0001; 3221886000:02:159:0101; 3221886000:02:151:0001; 3221886000:05:001:0001 | Спеціальна адміністрація парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва "Межигір'я" | ЗАКОН УКРАЇНИ "Про створення парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення "Межигір'я" від 14 липня 2023 року № 3264-IX | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|--|---|-----------|------------------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Разом ПІСПМ | 4 | 627,09 | | | | | |
| | Всього ПЗФ загальнодержавного значення | 26 | 308573,21 | | | | | |
| Території та об'єкти ПЗФ місцевого значення | | | | | | | | |
| Регіональні ландшафтні парки | | | | | | | | |
| 1 | «Богуславль» | | 7,5 | Обухівський район, м. Богуслав | Богуславська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 12.12.2008 р. № 391-21-V | 2015 | + |
| 2 | «Пташиний рай» | | 466,8 | Вишгородський район, м. Вишгород | Вишгородська міська рада та ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 14.12.2017 р. № 369-19-VII | | + |
| 3 | «Трахтемирів» | | 5148,7 | Обухівський район, на території сіл Малий Букрин та Грушів | АТЗТ «Аграрно-екологічне об'єднання "Трахтемирів"» | Рішення Київської обласної ради від 17.02.2000 р. № 168-10-XXIII | 2015 | + |
| 4 | «Яготинський імені гетьмана Кирила Розумовського» | | 131,5673 | Бориспільський район, м. Яготин | Яготинська міська рада та ДП «Переяслав-Хмельницьке лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--------------------|-----|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 5 | "Приірпіння" | | 340,0 | Поблизу с.Музичі, с. Неграші, с.Лука, с. Бобриця, с.Гнатівка, с. Білогородка в межах Білогородської сільської територіальної громади Бучанського району Київської області | Білогородська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 17.10.2023 р. № 671-21-VIII | | + |
| 6 | "Студениківський " | | 2104 | За межами сіл Студеники, Козлів, Строкова, Сомкова Долина, Соснова, Пристроми в межах Студениківської сільської територіальної громади Бориспільського району Київської області Ділянка №1 – 5.9836 га, к.н. 3223386400:06:002:0024; Ділянка №2 - 6.9767 га, к.н. 3223386400:06:012:0010; Ділянка №3 – 4,7244 га, к.н. 3223386400:06:008:0007; Ділянка №4 – 2,4023 га, к.н. 3223386400:06:019:0048; Ділянка №5 – 16,4946 га, к.н.3223386400:06:018:8530; Ділянка №6 – 29,5401 га, к.н.3223384000:03:019:0198; Ділянка №7 – 173,3659 га, к.н. | Студениківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 17.10.2023 р. № 672-21-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-----|-----------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | 3223384000:03:019:0197; Ділянка №8 – 17,3855 га, к.н. 3223384000:03:013:0003; Ділянка №9 – 31,3061 га, к.н. 3223384000:03:013:0002; Ділянка №10 - 17.2064 га, к.н. 3223384000:03:009:0004; Ділянка №11 – 5,4884 га, к.н. 3223387300:02:005:0288; Ділянка №12 – 5,9818 га, к.н. 3223387300:02:002:0012; Ділянка №13 – 7,4713 га, к.н. 3223387300:03:009:0001; Ділянка №14 – 43,0403 га, к.н. 3223387300:02:003:0058; Ділянка №15 – 2,4359 га, к.н. 3223387300:02:008:0018; Ділянка №16 – 5,3921 га, к.н.3223387300:02:009:0023; Ділянка №17 – 90,4225 га, к.н.3223387300:02:009:0022; Ділянка №18 – 83,2813 га, к.н. 3223386600:03:001:0088; Ділянка №19 – 22,3496 га, к.н. 3223387300:02:013:0353; Ділянка №20 – 58,7985 га, к.н. 3223386800:03:014:0031; | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-----|-----------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | Ділянка №21 – 53,647 га, к.н. 3223383700:03:006:0152; Ділянка №22 – 37,6285 га, к.н. 3223383700:03:006:0153; Ділянка №23 – 17,9029 га, к.н. 3223383700:03:006:0154; Ділянка №24 – 142,7227 га, к.н. 3223383700:03:001:0308; Ділянка №25 – 60,7334 га, к.н. 3223387300:02:005:0292; Ділянка №26 – 62,2764 га, к.н. 3223387300:02:005:0291; Ділянка №27 – 77,6158 га, к.н. 3223387300:02:001:0035; Ділянка №28 – 9,2902 га, к.н. 3223387300:02:003:0059; Ділянка №29 – 1,2461 га, к.н. 3223387301:01:007:0018; Ділянка №30 – 13,0211 га, к.н. 3223387300:02:008:0019; Ділянка №31 – 98,2756 га, к.н. 3223387300:02:010:0059; Ділянка №32 – 22,7628 га, к.н. 3223387300:02:006:0008; Ділянка №33 – 36,9173 га, к.н. 3223387300:02:012:1282; Ділянка №34 – 47,7298 га, к.н. | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-----|-----------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | 3223387300:02:013:0355; Ділянка №35 – 20,8911 га, к.н. 3223383700:02:012:0098; Ділянка №36 – 88,9254 га, к.н. 3223383700:02:012:2100; Ділянка №37 – 65,9139 га, к.н. 3223383700:03:001:0380; Ділянка №38 – 49,3593 га, к.н. 3223383700:03:001:0381; Ділянка №39 – 8,5714 га, к.н. 3223387300:02:013:0354; Ділянка №40 – 26,1167 га, к.н. 3223383700:03:001:0383; Ділянка №41 – 27,1738 га, к.н. 3223383700:03:001:0382; Ділянка №42 – 5,9031 га, к.н. 3223383700:02:012:0099; Ділянка №43 - 4,3469 га, к.н. 3223383700:01:018:0008; Ділянка №44 - 1,1693 га, к.н. 3223387301:01:007:0019; Ділянка №45 - 0,2644 га, к.н. 3223387301:01:007:0017; Ділянка №46 - 1,5308 га, к.н. 3223387300:02:006:0007; Ділянка №47 - 6,8433 га, к.н. 3223387300:02:005:0289; | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|-----------|----------------------|----------|------------------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | Ділянка №48 - 0,6599 га, к.н. 3223387300:01:007:0015; Ділянка №49 - 0,2733 га, к.н. 3223387300:01:007:0016; Ділянка №50 - 1,1560 га, к.н. 3223387300:01:008:0019; Ділянка №51 – 5,6218 га, к.н. 3223383700:02:005:0290; Ділянка №52 - 2,9772 га, к.н. 3223386400:06:001:0025; Ділянка №53 - 0,5573 га, к.н. 3223387300:02:009:0021; Ділянка №54 - 3,1788 га, к.н. 3223384000:03:012:0001; - 2 земельні ділянки території зайняті луками з кадастровими номерами та площами: Ділянка №55 - 55.4509 га, к.н. 3223384000:03:009:0003; Ділянка №56 - 9.4619 га, к.н. 3223383700:02:012:0097 | | | | |
| | Разом РЛП | 6 | 8198,5673 | | | | | |
| Заказники | | | | | | | | |
| | <i>Ландшафтні</i> | | | | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------------|-------------|-----------|---|---|--|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | «Нечаївщина» | ландшафтний | 17,6 | Бориспільський район, на сх від с. Іванків | Іванківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 21.10.2010 р. № 866-35-V | 2015 | + |
| 2 | "Кілов-Рудяків" | ландшафтний | 800,15 | Бориспільський район, в межах заплави р. Дніпро, що входить до с. Гологурів на північний захід та південь від с. Кийлів | Бориспільська районна державна адміністрація | Рішення Київської обласної ради від 03.02.2011 р. № 043-04-VI | 2015 | + |
| 3 | «Бориспільські острови» | ландшафтний | 6900,26 | Бориспільський район, в межах акваторії та каскаду островів р. Дніпро на південний захід та на південь від с. Сошників | Бориспільська районна державна адміністрація | Рішення Київської обласної ради від 03.02.2011 р. № 043-04-VI | 2015 | + |
| 4 | «Сторожівці» | ландшафтний | 47,4 | Бучанський район, поруч із с. Луб'янка, Луб'янське лісництво – кв. 36 вид. 19,20,23,24; кв. 37 вид. 16-26,29,30; кв. 44 вид. 3,4,5,8,9,12,15; кв. 45 вид. 1,2,3,7 | ДП «Клавдієвське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25-V, рішенням Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII змінено межі | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-------------|-----------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 5 | «Бурковиця» | ландшафтний | 330,5 | Бучанський район, поруч із с. Загальці, Потапнянське лісництво – кв. 29 (входять всі виділи), кв. 39 (входять всі виділи); Мирчанське лісництво – кв. 32 (входять всі виділи), кв. 33 (входять всі виділи), кв. 47 (входять всі виділи), кв. 48 (входять всі виділи) | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25V, рішенням Київської обласної ради від 21.03.2023 № 521-16-VIII "Про оголошення нових територій та об'єктів природно- заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно- заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------------|-------------|-----------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 6 | «Васильківські Карпати» | ландшафтний | 226,8 | Обухівський район, поруч з селами Велика Бугаївка, Крушинка та в межах сіл Гвоздів і Роставичі | Великобугаївська, Гвоздівська, Крушинська, Рославичівська сільські ради | Рішення Київської обласної ради від 02.02.1999 р. | 2015 | + |
| 7 | «Невідомщина» | ландшафтний | 16,5 | Фастівський район, в межах території с. Велика Солтанівка | Васильківська районна державна адміністрація | Рішення Київської обласної ради від 17.06.2010 р. № 739-32-V | 2015 | + |
| 8 | «Ковалівський яр» | ландшафтний | 15,0 | Фастівський район, поруч із с. Крушинка, сх околиця м. Васильків | Васильківська районна державна адміністрація | Рішення Київської обласної ради від 17.06.2010 р. № 739-32-V | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-------------|-----------|---|---|---|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 9 | «Чернинський» | ландшафтний | 3623,7 | Вишгородський район, поруч із с. Сувид, Сувидське лісництво – кв. 1-27, 29-34, 36-41, 43-48, 50-56, 58-64, 66-73, 80, 81; Ровжівське лісництво – кв.2,7,10,14,16,17,22,23,27,28,30 ,31,35,36, 40,43,44,48; Гутівське лісництво - кв.44 вид. 3- 5,8,9,12,13,16,19; кв. 47 вид. 2- 8,12,13,18,19,22,24,25,29,30,33; кв. 48 вид. 10,18,19,22; кв. 53 вид. 2-4,7,10,12,13,15,16,17,20, 22,24,26-32,34,35,37,38; кв. 56 вид. 4,5,7-10,12,15,16,22,23; кв. 57 вид. 1-6; кв. 61 вид. 1-8,11- 15,19,20,22,24,26,27,29-32,34- 37; кв. 62 вид. 2,3,7,11-24; кв. 68 вид. 1,14,16,18,23,26; кв. 70 вид. 3,5,6,19,21,23; кв. 71 вид. 4,17,26; кв. 72 вид. 1,2,4,28,30; кв. 73 вид. 1-3,6,10,11,18,19 | ДП «Вищедубечанське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.10.2010 р. № 866-35-V, рішенням Київської обласної ради від 22.06.2020 № 879- 35-VII - розширено межі | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|----------------------|-------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | «Гайдамацьке болото» | ландшафтний | 751,0 | Вишгородський район, поруч із селами Розважів та Обуховичі, Жеревське лісництво – кв. 20 (входять всі виділи), кв. 34 (входять всі виділи), кв. 35 (входять всі виділи); Обуховицьке лісництво – кв. 57 (входять всі виділи), кв. 58 (входять всі виділи), кв. 59 (входять всі виділи); кв. 60 (входять всі виділи); кв. 51 (входять всі виділи); кв. 52 (входять всі виділи), кв. 53 (входять всі виділи), кв. 54 (входять всі виділи), кв. 44 (входять всі виділи), кв. 45 (входять всі виділи), кв. 46 (входять всі виділи) | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 02.04.2009 р. № 447-24-V | 2015 | + |
| 11 | «Яхнівський» | ландшафтний | 426,0 | Вишгородський район, поруч із с. Кухарі, Кухарівське лісництво – всі виділи кв. 1, 2, 3, 14, 15, 16, 18, 19, 20 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25-V | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--------------------|-------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 12 | «Березовське» | ландшафтний | 240,7 | Вишгородський район, поруч із с. Димарка | Іванківське спеціалізоване державне агролісогосподарське підприємство «Держагролісгосп» | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25-V | 2015 | + |
| 13 | «Оранський» | ландшафтний | 100,0 | Вишгородський район, на території с. Оране | Оранська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 26.12.2016 р. № 239-11-VII | | + |
| 14 | «Ржищівський» | ландшафтний | 1712,0 | Обухівський район, поруч із селами Стайки, Гребені, Півці, Балико-Щучинка та м. Ржищів | ДП «Ржищівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 29.10.1979 р. № 510 | 2015 | + |
| 15 | «Урочище Кирикове» | ландшафтний | 9,0373 | Обухівський район, на території с. Лісники | Лісниківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV, рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 № 365-19-VI | | + |
| 16 | «Юрівський» | ландшафтний | 10,0 | Фастівський район, поруч із селами Юріївка та Віта-Поштова | Віто-Поштова сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 р. № 365-19-VI | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|------------------------|-------------|-----------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 17 | «Озерне» | ландшафтний | 30,6659 | Бучанський район, в межах села Крюківщина, Васильківське лісництво – кв. 1 вид. 1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.12.2012 р. № 534-28-VI | 2015 | + |
| 18 | «Цезарівський» | ландшафтний | 475,0 | Бучанський район, поруч із с. Ніжиловичі Нежиловецьке лісництво – кв. 2, 13, 14, 22, 23, 24, 25, 33 (входять всі виділи) | ДП «Макарівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2015 | + |
| 19 | «Урочище Калинове» | ландшафтний | 114,0 | Обухівський район, поруч із селами Витачів, та Халеп'я Стайківське лісництво – кв. 13 (входять всі виділи) | ДП «Ржищівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 20 | «Копачівські схили» | ландшафтний | 30,0 | Обухівський район, поруч із с. Копачів від с. Застугна до с. Березове | Копачівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|-------------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 21 | «Обухівський» | ландшафтний | 298,5 | Обухівський район, поруч з смт Козин та м. Українка, Козинське лісництво - кв. 32 вид. 1; 2; 3; 5; 11; 12; кв. 37 вид. 1-10; 13-15; 19; 20; 31; 32; 38; 45; 46; 53; 54; кв. 42 вид. 1; 2; 3; 4; 5-12; 21-23; 28-30; 34; 35; 39; 43-45; 48; кв. 46 вид. 1-5; 8; 20; 21; 24; 25; 27; 28; 34; 35-36; кв. 53 вид. 1; 2; 6; 7; 10; кв. 59 вид. 10-34; кв. 60 вид. 1; 2; 7; 8; кв. 65 вид. 1; 3; 8; 14; 15-16; 19-22; 23-26; кв. 66 вид. 1; 3; 4; 5; 6-9; 13-15; кв. 71 вид. 1-4; 11-14; 17-19; 24-29 | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 05.03.2002 р. № 327-20-XXIII | 2015 | + |
| 22 | «Заплавний» | ландшафтний | 52,0 | Обухівський район, у межах смт Козин | Козинська селищна рада | Рішення Київської обласної ради від 01.04.2003 р. № 89-07-XXIV | 2015 | + |
| 23 | «Пролісок» | ландшафтний | 391,0 | Обухівський район, поруч із с. Григорівка, Обухівське лісництво – кв. 66, 67, 68, 69 (входять всі виділи) | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25V | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|------------------------|-------------|-----------|---|---|--|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 24 | «Щербанівський» | ландшафтний | 67,2 | Обухівський район, поруч із с. Трипілля, Стайківське лісництво – кв. 3, 4 (входять всі виділи); кв. 40 вид. 1,2,3 | ДП «Ржищівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.10.2010 р. № 866-35-V | 2015 | + |
| 25 | «Стовп'язькі краєвиди» | ландшафтний | 118,2 | Бориспільський район, в межах с. Стовп'язи, околиці сіл Гречаники, Комуна та Кавказ | Стовп'язька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 24.11.2011 р. № 234-12-VI | 2015 | + |
| 26 | «Хоцьківський» | ландшафтний | 400,0 | Бориспільський район, на території с. Хоцьки | Хоцьківська сільська рада | Рішенням Київської обласної ради від 27.04.2018 р. № 409-21-VII | | + |
| 27 | «Ружківські яри» | ландшафтний | 238,1 | Білоцерківський район, на території с. Ріжки | Ріжківська сільська рада, ДП «Спеціалізоване лісгосподарське підприємство "Київоблагроліс"» | Рішенням Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |
| 28 | «Попів хутір» | ландшафтний | 80,0 | Білоцерківський район, поруч із м. Тетіїв | Київська обласна державна організація «Київагроліс», Тетіївське державне агролісництво | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. Рішення Київської обласної ради від 02.04.2009 р. № 447-24-V | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|------------------------|-------------|-----------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | (розширення) | | |
| 29 | «Урочище Мазепинці» | ландшафтний | 15,0 | Білоцерківський район, поруч із м. Тетіїв, Тетіївське державне агролісництво - кв. 21 вид. 1,2 | Київська обласна державна організація «Київагроліс», Тетіївське державне агролісництво | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25-V | 2015 | + |
| 30 | «Урочище Кремез» | ландшафтний | 72,0 | Білоцерківський район, поруч із м. Тетіїв, Тетіївське державне агролісництво – кв.18 (входять всі виділи) | Київська обласна державна організація «Київагроліс», Тетіївське державне агролісництво | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25-V | 2015 | + |
| 31 | «Лебединий» | ландшафтний | 108,8 | Білоцерківський район, в межах міста Тетіїв | Тетіївська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 24.11.2011 р. № 234-12-VI | 2015 | + |
| 32 | «Кожанська балка» | ландшафтний | 50,0 | Фастівський район, на межі сіл Малополовецьке, Кожанка та на сх. від села Софіївка | Малополовецька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--------------------|-------------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 33 | «Зачарована Десна» | ландшафтний | 1587,7 | Поруч із селами Хотянівка, Новосілки, Нижча Дубечня, Вища Дубечня, Воропаїв, Пірнове, Сувид та Жукин Вишгородського району та Погреби, Зазим'я, Пухівка, Літки та Літочки Броварського району | ДП «Вищедубечанське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 08.10.2015 р. № 1037-53-VI, рішенням Київської обласної ради від 22.06.2020 № 879-35-VII- зменшено межі | | + |
| 34 | «Прибірський» | ландшафтний | 250,5071 | Вишгородський район, с. Прибірськ | Прибірська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 25.07.2019 р. № 600-29-VII | | + |
| 35 | «Гора Педина» | ландшафтний | 4,9998 | Обухівський район, м. Обухів | Обухівська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2020 № 878-35-VII | | + |
| 36 | «Грабовий ліс» | ландшафтний | 82,6 | Вишгородський район, на території с. Нові Петрівці, Старопетрівське лісництво - кв. 163 вид. 1-25, кв. 164 вид. 1-12, 16 | ДП "Київська лісова науково-дослідна станція" | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2020 № 879-35-VII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|------------------------------------|-------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 37 | «Андріївський» | ландшафтний | 146,3 | Вишгородський район, поруч із с. Любимівка, Руднянське лісництво - кв. 17 вид. 25,29; кв. 18 вид. 1-12,14; кв. 19 вид. 1-20; 22-26; кв. 20 вид. 3,5,6,7,8,19,20,21,25,26,29; кв. 33 вид. 2,3,4,5,7,8 | ДП "Димерське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2020 № 879-35-VII | | + |
| 38 | «Степовий вал» | ландшафтний | 7,1 | Обухівський район, розташований поруч із с. Заріччя | Васильківська територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 09.09.2021 №097-05-VIII | | + |
| 39 | "Дубовий гай" | ландшафтний | 0,4 | Вишгородський район, в межах с. Пірнове Пірнівської сільської територіальної громади | Пірнівська сільська територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 16.02.2022 № 240-09-VIII | | + |
| 40 | "Городище з валом XI-XIV століття" | ландшафтний | 3,0 | Обухівський район, в адміністративних межах Богуславської міської територіальної громади | Богуславська міська територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 16.02.2022 № 240-09-VIII | | + |
| 41 | "Квіткова балка" | ландшафтний | 5,4 | Обухівський район, за межами с. Центральне, в адміністративних межах Миронівської міської територіальної громади | Миронівська міська територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 16.02.2022 № 240-09-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|-------------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 42 | "Требухівський" | ландшафтний | 63,4724 | Бучанський район, Пісківське лісництво - кв. 120 вид. 4, кв. 134, кв. 135, в адміністративних межах Пісківської селищної територіальної громади | ДП "Тетерівське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 43 | "Вільхове болото" | ландшафтний | 59,4863 | Бучанський район, Тетерівське лісництво - кв. 83 вид. 4, 7, 9, 10, в адміністративних межах Пісківської селищної територіальної громади | ДП "Тетерівське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 44 | "Плахтянський" | ландшафтний | 227,2 | Бучанський район, Плахтянське лісництво - кв. 40, 41, кв. 55 вид. 1-8, 28, кв. 56 вид. 1-8, 11, 15, кв. 57 (всі виділи крім вид. 30, 31), кв. 67 вид. 8, 11, 13, 17 | ДП "Київське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 45 | "Урочище Рибне" | ландшафтний | 10,0 | Фастівський район, Васильківське лісництво - кв. 24 вид. 1, 2, 3, 4, в адміністративних межах Калинівської селищної територіальної громади | ДП "Київське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 315-13-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|-------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 46 | "Хотянівський" | ландшафтний | 13,1 | Вишгородський район, Хотянівське лісництво - 868 вид. 1, кв. 876 вид. 1, 3, 4, в адміністративних межах Вишгородської міської територіальної громади | ДП "Вищедубечанське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 313-13-VIII | | + |
| 47 | "Рябчик" | ландшафтний | 10,7 | Білоцерківський район, с. Острів Рокитнянської селищної територіальної громади | Рокитнянська селищна територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 313-13-VIII | | + |
| 48 | "Острів" | ландшафтний | 6,8 | Білоцерківський район, с. Острів Рокитнянської селищної територіальної громади | Рокитнянська селищна територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 313-13-VIII | | + |
| 49 | "Пугачівський" | ландшафтний | 9,0 | Білоцерківський район, с. Пугачівка Рокитнянської селищної територіальної громади | Рокитнянська селищна територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 313-13-VIII | | + |
| 50 | "Синявський" | ландшафтний | 11,6 | За межами села Острів Рокитнянської селищної територіальної громади Білоцерківського району | Рокитнянська селищна територіальна громада | Рішення Київської обласної ради 21.03.2023 р. № 519-16-VIII | | + |
| 51 | "Чарівні луки" | ландшафтний | 6,1 | Село Острів Рокитнянської селищної територіальної громади Білоцерківського району | Рокитнянська селищна територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. № 519-16-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|----------------------|-------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 52 | "Казковий яр" | ландшафтний | 169,6472 | Васильківська міська територіальна громада Обухівського району Київської області Кадастровий номер: 3221480501:01:057:0020 | Васильківська міська територіальна громада Обухівського району Київської області | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. № 523-16-VIII | | + |
| 53 | "Зелена балка" | ландшафтний | 3,2 | Між вул. Кузьми Краськова та вул. Гончарна, м. Обухів в Обухівському районі | Обухівська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 09.06.2023 р. № 614-18-VIII | | + |
| 54 | "Орхідейні луки" | ландшафтний | 5,11 | За межами села Ферма Бишівської об'єднаної територіальної громади | Бишівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 17.10.2023 р. № 670-21-VIII | | + |
| 55 | "Чарівні луки" | ландшафтний | 24,7 | Вишгородський район, Пірнівська територіальна громади, біля села Сувид, за межами населеного пункту | Пірнівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 07.12.2023 №801-22-VIII | | + |
| 56 | "Річка-Герой Ірпінь" | ландшафтний | 55,39 | Бучанський район, Бучанська міська територіальна громади, біля міста Буча, вздовж річки Ірпінь | Бучанська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 07.12.2023 № 802-22-VIII | | + |
| 57 | "Планерна гора" | ландшафтний | 31 | Обухівський район, Федосіївська сільська територіальна громади, біля села Ходосівка. | Федосіївська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 07.12.2023 № 803-22-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|------------------------|-----------|-------------------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 58 | "Денисенків яр" | 43,3997 | 43,3997 | Обухівський район, Миронівська міська територіальна громади, з південної сторони від села Ємчиха. | Миронівська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 07.12.2023 №804- 22-VIII | | + |
| | Разом | 58 | 20605,0257 | | | | | |
| | <i>Лісові</i> | | | | | | | |
| 1 | «Борщівський» | лісовий | 35,8 | Броварський район, поруч із селами Коржі та Борщів, Березанське лісництво – кв. 18 вид. 14,19; кв. 19 вид. 10 | ДП «Переяслав- Хмельницьке лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 01.04.2003 р. № 89-07-XXIV | 2004 | + |
| 2 | «Володарська дача» | лісовий | 213,0 | Білоцерківський район, поруч із снт Володарка, Володарське лісництво – кв. 47-50 (входять всі виділи) | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 3 | «Михайлівська дача» | лісовий | 209,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Логвин, Володарське лісництво – кв. 23 вид. 1-6; 8- 10, 13,14; кв. 24 (входять всі виділи); кв. 25 вид. 3,5-13; кв. 26 (входять всі виділи); кв. 27 вид. 2-4 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|---------|-----------|--|---|--|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 4 | «Ворзельський» | лісовий | 84,0918 | Бучанський район, у межах смт Ворзель | Ворзельська селищна рада | Рішення Київської обласної ради від 20.11.2003 р. № 133-10-XXIV. Рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 р. № 365-19-VI | 2015 | + |
| 5 | «Гореницький» | лісовий | 230,6 | Бучанський район, с. Дмитрівка, Приміське лісництво - кв. 33 вид. 1,2,7,8,9,11,12,15,22,23; кв. 37 (входять всі виділи); кв. 38 (входять всі виділи); кв. 40 (входять всі виділи); кв. 41 (входять всі виділи) | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 р. № 365-19-VI, рішення Київської обласної ради від 14.12.2017 № 369-19-VII | | + |
| 6 | «Чернечий ліс» | лісовий | 442,0 | Бучанський район, поруч із селами Хотів, Лісники та Ходосівка | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 27.04.2018 р. № 409-21-VII | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|---------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 7 | «Борові ділянки» | лісовий | 56,0 | Бучанський район, поруч із с. Комарівка, Комарівське лісництво – кв. 72 вид. 11,20,28,29,31; кв. 73 вид. 1-4; кв. 74 вид. 1-4 | ДП «Макарівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 8 | «Стугна» | лісовий | 58,5 | Обухівський район, поруч із м. Обухів та м. Українка, Обухівське лісництво – кв. 43 вид. 1-24; кв. 44 вид. 4,5,14,19-25,27 | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 20.11.2003 р. № 133-10-XXIV | 2015 | + |
| 9 | «Бушівський» | лісовий | 148,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Бушеве, Бушівське лісництво – кв. 18 вид. 4,16,20; кв. 19 (входять всі виділи); кв. 36 (входять всі виділи); кв. 37 вид. 2,3,4 | ДП «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 12.01.1987 р. № 5 | 2004 | + |
| 10 | «Пустоварівка» | лісовий | 198,0 | Білоцерківський район, поруч із селами Тарасівка та Нова Пустоварівка, Сквирське лісництво – кв. 22 вид. 1-11,13,14,16-18; кв. 23 вид. 1-6,8-30,32-41,43-47 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|------------|------------------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 11 | «Уютне» | лісовий | 59,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Шаліївка, Сквирське лісництво – кв. 21 (входять всі виділи) | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 12 | «Улашівська дача» | лісовий | 133,0 | Білоцерківський район, між с. Чернин та м. Тараща, Улашівське лісництво – кв. 47 (входять всі виділи); кв. 58 (входять всі виділи) | ДП «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 05.03.2002 р. № 327-20-XXIII | 2015 | + |
| 13 | «Пухівський» | лісовий | 13,9 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуца» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2004 | + |
| | Разом | 13 | 1880,8918 | | | | | |
| | <i>Ботанічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Бакумівський» | ботанічний | 33,4 | Броварський район, поруч із с. Паришківка та смт Баришівка, Баришівське лісництво – кв. 34 вид. 1 | ДП «Бориспільське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 18.12.1984 р. № 441 | 2015 | + |
| 2 | «Дубина» | ботанічний | 4,0 | Бориспільський район, поруч із с. Семенівка | Семенівська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 26.11.1991 р. № 191 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|-----------------------------|------------|-----------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 3 | «Оврамівсько-Івашківський» | ботанічний | 19,00 | Броварський район, поруч із с. Русанів, на сх. від с. Перше Травня | Русанівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 4 | «Лобачівський ліс» | ботанічний | 82,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Лобачів, Володарське лісництво – кв. 64 вид. 1,3-12 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 5 | «Урочище Гора Козинська» | ботанічний | 2,08 | Обухівський район, у межах с. Лісники | Лісниківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 6 | «Урочище Безодня» | ботанічний | 3,35 | Обухівський район, на околиці с. Лісники | Лісниківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 7 | «Атаманова роща» | ботанічний | 14,5 | Бучанський район, поруч із с. Забуяння, Забуянське лісництво – кв. 29 вид. 9,11,14 | ДП «Макарівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. № 30 | 2004 | + |
| 8 | «Тулинецькі Переліски» | ботанічний | 88,0 | Обухівський район, поруч із с. Тулинці | Тулинецька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 02.02.1999 р. | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|------------|-----------|---|---|--|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 9 | «Маслівський» | ботанічний | 590,6 | Обухівський район, між с. Маслівка та м. Миронівка, Маслівське лісництво – кв. 6 вид. 1-19, кв. 10 вид. 1-10, кв. 12 вид. 1-11, кв. 13 вид. 1-20, кв. 14 вид. 5,6 кв. 15 вид. 8, кв. 19 вид. 3, кв. 20 вид. 1-21, кв. 22 вид. 1,2,4-7,9-14, кв. 25 вид. 1,2,7,8,9, кв. 26 вид. 1,2,4,6,7,9-14, кв. 27 вид. 1-4,6,9-11, кв. 28 вид. 1-4,6-9,11,12,14-17, кв. 29 вид. 1,5-7,11,12 | ДП «Ржищівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 05.10.2000 р. № 232-13-XXIII, рішенням Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII змінено межі | 2004 | + |
| 10 | «Сині дубки» | ботанічний | 30,0 | Обухівський район, між м. Миронівка та с. Яхни | Миронівська районна державна адміністрація | Рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 р. № 365-19-VI | | + |
| 11 | «Астрагал» | ботанічний | 14,6 | Обухівський район, між селами Андріївка та Центральне | Миронівська районна державна адміністрація | Рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 р. № 365-19-VI | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|------------|-----------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 12 | «Діброва» | ботанічний | 104,2 | Бориспільський район, поруч із с. Студеники, Студениківське лісництво – кв. 10 вид. 1-18; кв. 11 вид. 1,2,4,6,7,9-26, кв. 18 вид. 1,3,7,9 | ДП «Переяслав- Хмельницьке лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 18.12.1984 р. № 441, розширено рішенням Київської обласної ради від 16.05.2013 р. № 616-32-VI | 2004 | + |
| 13 | «Степовий» | ботанічний | 10,0 | Бориспільський район, пн. околиця с. Ташань | Ташанська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.11.2003 р. № 133-10-XXIV | 2015 | + |
| 14 | «Городещено» | ботанічний | 9,0 | Вишгородський район, поруч із селами Городещина та Зелена Поляна | ДП «Поліське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 18.12.1984 р. № 441 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|------------|-----------|--|---|---|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 15 | «Сухоліський» | ботанічний | 21,40 | Білоцерківський район, поруч з смт Рокитне, Сухоліське лісництво – кв. 34 вид. 1-7, 10 в межах Рокитнянського району, Київської області, Сухоліське лісництво на землях наданих у користування ДП «Білоцерківське лісове господарство» (квартал 34 виділи 1-7,10 та квартал 27 виділ 1) | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 17.06.2010 р. № 739-32-V, рішенням Київської обласної ради від 21.03.2023 № 521- 16-VIII"Про оголошення нових територій та об'єктів природно- заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно- заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--------------------|------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 16 | «Урочище Дубина» | ботанічний | 29,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Розкішна, Ставищенське лісництво – кв. 39 вид. 1 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 24.10.2002 р. № 045-04-XXIV | 2015 | + |
| 17 | «Стрижавський ліс» | ботанічний | 248,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Стрижавка, Ставищенське лісництво – кв. 58 вид. 1-3; кв. 59 вид. 1-6; кв. 60 вид. 1,2,4,5; кв. 61 вид. 1,3-5,7,8,10 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. № 30 | 2015 | + |
| 18 | «Черківщина» | ботанічний | 32,4 | Фастівський район, поруч із с. Триліси, Фастівське лісництво – кв. 126 вид. 1-6 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2017 р. № 345-15-VII | | + |
| 19 | «Бурківці» | ботанічний | 57,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Бурківці, Тетіївське лісництво - кв. 3 всі види | ДП "Білоцерківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 09.09.2021 №097-05-VIII | | + |
| 20 | «Ліщиновий гай» | ботанічний | 8,6 | Білоцерківський район, поруч із с. Гайворон, Володарське лісництво - кв. 72 вид. 8 | ДП "Білоцерківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 09.09.2021 №097-05-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|------------|-----------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 21 | «Нове життя» | ботанічний | 78,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Нове Життя, Володарське лісництво - кв. 63 всі виділи, кв. 95 вид. 1-7 | ДП "Білоцерківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 09.09.2021 №097- 05-VIII | | + |
| 22 | "Сніжки" | ботанічний | 127,7 | Білоцерківський район, за межами села Сніжки, Ставищенське лісництво - 20 вид. 18, кв. 21 вид. 8-23, кв. 25 вид. 2-5, 10-16, кв. 29 вид. 1-6, кв. 83 вид. 6, 7, 12-16 | ДП "Білоцерківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 23 | "Петієва дубина" | ботанічний | 9,4 | Бучанський район, Луб'янське лісництво - кв. 12 вид. 32, кв. 13 вид. 43 | ДП "Клавдієвське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 24 | "Ледо" | ботанічний | 11,2 | Бучанський район, Здвигівське лісництво - кв. 30 вид. 29, кв. 33 вид. 9 | ДП "Клавдієвське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|------------------------|------------|-----------|---|---|--|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 25 | "Шкарівський" | ботанічний | 5,1 | Білоцерківський район, Томилівське лісництво - кв. 90 вид. 13 (в адміністративних межах Білоцерківської міської територіальної громади), кв. 91 вид. 8, 9 (в адміністративних межах Маловільшаницької сільської територіальної громади) | ДП "Білоцерківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 26 | "Галакійвський пагорб" | ботанічний | 1,1 | За межами с. Галайки в адміністративних межах Тетіївської міської територіальної громади Білоцерківського району | Тетіївська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 09.06.2023 р. № 614-18-VIII | | + |
| | «Глибокий ліс» | ботанічний | 0,00 | Вишгородський район, поруч із смт Димер, Кам'янське лісництво – кв. 37 вид. 20; кв. 38 вид. 13 | ДП «Димерське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 18.12.1984 р. № 441, рішенням Київської обласної ради від 21.03.2023 № 521-16-VIII "Про оголошення нових територій та об'єктів природно- | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|------------|-----------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно- заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" - ліквідовано статус | | |
| | «Лісовичі» | ботанічний | 0,00 | Вишгородський район, поруч із селам Литвинівка та Лісовичі, Шевченківське лісництво – кв. 38 вид. 26,27,28,29,30,31 | ДП «Димерське лісове господарство» | Оголошено рішенням Київського облвиконкому від 18.12.1984 р. № 441, рішенням Київської обласної ради від 21.03.2023 № 521- 16-VIII "Про оголошення нових територій та | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|---------------------------|--------------------------|----------------|--|---|---|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" - ліквідовано статус | | |
| | Разом | 26 | 1633,63 | | | | | |
| | <i>Загальнозоологічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Стайківські обрії» | загальнозоологі- чний | 212,0 | Обухівський район, поруч із с. Стайки | Стайківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 21.10.2010 р. № 866-35-V | 2015 | + |
| | Разом | 1 | 212,0 | | | | | |
| | <i>Орнітологічні</i> | | | | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|----------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | «Урочище В'язове» | орнітологічний | 336,0 | Бориспільський район, біля с. Проців, Кийлівське лісництво – кв. 13, 14, 17, 18, 21, 22 (входять всі виділи) | ДП «Бориспільське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 17.10.1988 р. № 215 | | + |
| 2 | «Пірнівський» | орнітологічний | 5,0 | Вишгородський район, с. Пірнове | Пірнівська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 12.01.1987 р. № 5 | | + |
| 3 | «Чапля» | орнітологічний | 1,3 | Вишгородський район, поруч із с. Шпилі, Білоберезьке лісництво – кв. 7 вид. 5 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 12.01.1987 р. № 5 | 2015 | + |
| 4 | «Чорний лелека» | орнітологічний | 3,2 | Вишгородський район, поруч із с. Макарівка, Макарівське лісництво – кв. 31 вид. 3 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 5 | «Саварка» | орнітологічний | 89,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Ольшаниця, Ольшаницьке лісництво – кв. 10 (входять всі виділи); кв. 13 (входять всі виділи) | ДП «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 12.01.1987 р. № 5 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|-----------------------|----------------|--------------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 6 | «Стадницький став» | орнітологічний | 71,6 | Білоцерківський район, сх. околиця с. Стадниця | Стадницька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| | Разом | 6 | 506,1 | | | | | |
| | <i>Іхтіологічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Процівський» | іхтіологічний | 563,0 | Бориспільський район, біля с. Проців | Процівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 02.02.1999 р. | 2015 | + |
| 2 | «Косівський» | іхтіологічний | 42,0 | Білоцерківський район, від с. Шевченкове до с. Рачки | Зрайківська, Завадівська та Рачківська сільські ради | Рішення Київської обласної ради від 26.12.2016 р. № 239-11-VII | | + |
| | Разом | 2 | 605,0 | | | | | |
| | <i>Гідрологічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Подільський» | гідрологічний | 280,0 | Броварський район, Поруч із селами Поділля та Масківці | Подільська та Масківецька сільські ради | Рішення Київського облвиконкому від 26.11.1991 р. № 191 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|----------------------|---------------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2 | «Болото Біле» | гідрологічний | 392,6 | Бориспільський район, поруч із с. Сошників, Ржищівське військове лісництво – кв. 98 вид. 3; кв. 99 вид. 9; кв. 100 вид. 14; кв. 101 вид. 11; кв. 114 вид. 4; кв. 116 вид. 1; кв. 117 вид. 1; кв. 118 вид. 14; кв. 128 вид. 10; кв. 129 вид. 1; кв. 130 вид. 1; кв. 131 вид. 1; кв. 142 вид. 4 | ДП «Ржищівський військовий лісгосп» | Рішення Київської обласної ради від 02.02.1999 р. | 2015 | + |
| 3 | «Велеківське болото» | гідрологічний | 773,0 | Броварський район, між селами Літочки та Семиполки, Деснянське лісництво – кв. 3,6,9,13,16,17,19,20,21 (входять всі виділи); Літківське лісництво – кв. 15,23,29,37 (входять всі виділи) | Державна резиденція «Залісся» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 4 | «Димерський» | гідрологічний | 850,0 | Вишгородський район, поруч із селами Дмитрівка та Ясногородка, Дніпровське лісництво – кв. 1,2,3,4,8,9 (входять всі виділи), Ясногородське лісництво – кв. 2,3,4,5,8,9,12,13 (входять всі виділи) | ДП «Димерське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 18.12.1984 р. № 441 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|---------------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 5 | «Катюжанський» | гідрологічний | 291,0 | Вишгородський район, поруч із с. Катюжанка, Катюжанське лісництво – кв. 40,41,42,43,44 (входять всі виділи) | ДП «Димерське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 18.12.1984 р. № 441 | 2004 | + |
| 6 | «Криничка» | гідрологічний | 2,0 | Бучанський район, м. Ірпінь, вул. Новооскольська | Ірпінська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 21.10.2010 р. № 866-35-V | 2015 | + |
| 7 | «Урочище Гоців» | гідрологічний | 215,0 | Обухівський район, поруч із селами Нещерів та Старі Безрадиці, Козинське лісництво – кв. 51 вид. 8,10,28; кв. 57 вид. 1-15; кв. 58 вид. 15-19,28,32; кв. 63 вид. 1-15; кв. 64 вид. 1-24,32-34,39,43; кв. 68 вид. 11,14,15; кв. 69 вид. 1-15 | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 17.10.1988 р. № 215 | 2004/2015 | + |
| 8 | «Копачівський» | гідрологічний | 227,7 | Обухівський район, поруч із с. Копачів від с. Застугна до с. Березове | Копачівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|------------------|------------------------------------|---------------|-------------------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 9 | «Дулицьке» | гідрологічний | 71,6 | Білоцерківський район, поруч із селами Дулицьке та Шамраївка, Сквирське лісництво – кв. 31 вид. 10; кв. 32 вид. 10; кв. 35 вид. 17,19; кв. 36 вид. 12; 12,1; 12,2; 14; кв. 38 вид. 3; кв. 39 вид. 3,5; 5,1 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 р. № 365-19-VI | 2015 | + |
| 10 | «Бабині лози» | гідрологічний | 20,0 | Білоцерківський район, пн. околиця с. Стадниця | Стадницька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 11 | «Урочище Кончаки» | гідрологічний | 72,0 | Фастівський район, між селами Дідівщина та Кончаки | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 12 | "Озеро Осокорі" та "Озеро Перевал" | гідрологічний | 6,0 | Вишгородський район, с. Новосілки | Новосілівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 15.10.2020 № 911-36-VII | | + |
| 13 | "Дубовий яр" | гідрологічний | 26,0 | Обухівський район, за межами с. Ємчиха, в адміністративних межах Миронівської міської територіальної громади | Миронівська міська територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 16.02.2022 № 240-09-VIII | | + |
| | Разом | 13 | 3226,9 | | | | | |
| | Разом заказників | 119 | 28669,5475 | | | | | |
| Пам'ятки природи | | | | | | | | |
| | <i>Комплексні</i> | | | | | | | |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--------------------------|------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | «Вибла могила» | комплексна | 2,0 | Бориспільський район, поруч із с. Семенівка, на пн.-сх від с. Лесяки | Семенівська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 26.11.1991 р. № 191 | 2015 | + |
| 2 | «Ревина гора» | комплексна | 1,0 | Обухівський район, сх. околиця с. Германівка | Германівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25V | 2015 | + |
| 3 | «Городище» | комплексна | 1,0 | Обухівський район, пн.-сх околиця с. Германівка | Германівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25V | 2015 | + |
| 4 | «Дніпрово-Яненковий вал» | комплексна | 5,6 | Бориспільський район, поруч із с. Циблі | Циблівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 5 | «Мохове» | комплексна | 0,3 | Білоцерківський район, на пн. від с. Лук'янівка | Лук'янівська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|-------------------------------|------------|--------------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 6 | «Городище» | комплексна | 5,0 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1968 р. № 118 | 2015 | + |
| | Разом | 6 | 14,90 | | | | | |
| | <i>Ботанічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Дуб Семена Палія» | ботанічна | 0,01 | Білоцерківський район, м. Біла Церква | Державний дендрологічний парк «Олександрія» | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2017 р. № 345-15-VII | | + |
| 2 | «Государ Великої Галявины» | ботанічна | 0,01 | Білоцерківський район, м. Біла Церква | Державний дендрологічний парк «Олександрія» | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2017 р. № 345-15-VII | | + |
| 3 | «Медвин дуб» | ботанічна | 0,02 | Білоцерківський район, с. Медвин | Медвинська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 21.10.2010 р. № 866-35-V | 2015 | + |
| 4 | «Дідодуб» | ботанічна | 0,01 | Білоцерківський район, с. Бране Поле, Медвинське лісництво – кв. 8 вид. 2 | ДП «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2017 р. № 345-15-VII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|--------------------------------|-----------|-----------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 5 | «Дуби» | ботанічна | 0,8 | Бучанський район, поруч із смт Пісківка, Пісківське лісництво – кв. 14 вид. 5 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому 1968 р. № 524 | 2015 | + |
| 6 | «Дубові насадження» | ботанічна | 2,3 | Бучанський район, поруч із смт Пісківка, Тетерівське лісництво – кв. 63 вид. 17 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому 1968 р. № 524 | 2015 | + |
| 7 | «Смерека» | ботанічна | 0,02 | Бучанський район, поруч із с. Загальці | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 8 | «Сосново-дубові насадження» | ботанічна | 7,1 | Бучанський район, поруч із смт Пісківка, Тетерівське лісництво – кв. 63 вид. 2 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому 1968 р. № 524 | 2015 | + |
| 9 | «Сосново-дубові насадження» | ботанічна | 1,0 | Бучанський район, поруч із смт Пісківка, Тетерівське лісництво – кв. 63 вид. 16 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому 1968 р. № 524 | 2015 | + |
| 10 | «Соснові насадження» | ботанічна | 0,5 | Бучанський район, поруч із смт Пісківка, Пісківське лісництво – кв. 44 вид. 5 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому № 118 від 28.02.1972 р. | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|----------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 11 | «Соснові насадження» | ботанічна | 5,5 | Бучанський район, поруч із смт Пісківка, Тетерівське лісництво – кв. 63 вид. 11 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому № 118 від 28.02.1972 р. | 2015 | + |
| 12 | «Три дуби» | ботанічна | 0,03 | Бориспільський район, с. Старе | Старівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 23.12.2016 р. № 212-11-VII | | + |
| 13 | «Катеринин дуб» | ботанічна | 0,02 | Бориспільський район, с. Сошників | Сошниківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 23.12.2016 р. № 212-11-VII | | + |
| 14 | «Процівський дуб» | ботанічна | 0,01 | Бориспільський район, біля с. Проців, Кийлівське лісництво – кв. 18 | ДП «Бориспільське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 23.12.2016 р. № 212-11-VII | | + |
| 15 | «Омелькова гора» | ботанічна | 3,0 | Фастівський район, в межах с. Велика Солтанівка | Великосолтанівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 24.10.2002 р. № 045-04-XXIV | 2015 | + |
| 16 | «Хвощ великий» | ботанічна | 2,0 | Вишгородський район, м. Вишгород | Вишгородська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 02.02.1999 р. | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 17 | «Дуби княгині Ольги» | ботанічна | 0,05 | Вишгородський район, с. Новосілки в урочищі «Лужок» | Новосілівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 р. № 365-19-VI | 2015 | + |
| 18 | «Володимира дуби» | ботанічна | 0,03 | Вишгородський район, с. Нові Петрівці, Старопетрівське лісництво – кв. 163 вид. 12 | ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 23.12.2016 р. № 212-11-VI | | + |
| 19 | «Абрамівський дуб» | ботанічна | 0,01 | Вишгородський район, у межах с. Абрамівка | Абрамівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 23.12.2016 р. № 212-11-VI | | + |
| 20 | «Деснянський дуб» | ботанічна | 0,02 | Вишгородський район, у межах с. Пірнове | Пірівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 23.12.2016 р. № 212-11-VI | | + |
| 21 | «500-річний дуб» | ботанічна | 0,005 | Вишгородський район, на території с. Глібівка | Глібівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |
| 22 | «Дворянські насадження» | ботанічна | 2,9 | Вишгородський район, поруч із с. Розважів, Женецьке лісництво – кв. 23 вид. 3 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-----------------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 23 | «Дуб Володар» | ботанічна | 0,02 | Білоцерківський район, с. Нове Життя, Володарське лісництво – кв. 64 вид. 8 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 03.02.2011 р. № 043-04-VI | 2015 | + |
| 24 | «Дворянські насадження» | ботанічна | 6,2 | Вишгородський район, поруч із с. Розважів, Женецьке лісництво – кв. 23 вид. 11 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 25 | «Змішані насадження» | ботанічна | 3,1 | Вишгородський район, поруч із с. Розважів, Жерецьке лісництво – кв. 23 вид. 8 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 26 | «Сосново-дубові насадження» | ботанічна | 3,8 | Вишгородський район, поруч із с. Обуховичі, Обуховицьке лісництво – кв. 10 вид. 9 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 27 | «Соснові насадження» | ботанічна | 4,5 | Вишгородський район, поруч із с. Блідча, Леонівське лісництво – кв. 8 вид. 14 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|----------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 28 | «Соснові насадження» | ботанічна | 3,8 | Вишгородський район, поруч із с. Шпилі, Феневицьке лісництво - кв.15 вид. 15 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 29 | «Соснові насадження» | ботанічна | 10,0 | Вишгородський район, поруч із с. Шпилі, Феневицьке лісництво - кв. 22 вид. 1 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 30 | «Соснові насадження» | ботанічна | 7,0 | Вишгородський район, поруч із с. Шпилі, Феневицьке лісництво - кв. 23 вид. 6 | ДП «Іванківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 31 | «Дуб Гоголя» | ботанічна | 0,01 | Обухівський район, м. Кагарлик | Кагарлицька міська рада | Рішення Київської обласної ради від 14.12.2017 р. | | + |
| 32 | «Тюльпанове дерево» | ботанічна | 0,2 | Бучанський район, у межах смт Ворзель | Ворзельська селищна рада | Рішення Київського облвиконкому від 12.01.1987 р. № 5 | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--------------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 33 | «Ясен звичайний» | ботанічна | 0,01 | Обухівський район, с. Лісники | Лісниківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 34 | «Ходосівський дуб» | ботанічна | 0,04 | Обухівський район, поруч із с. Ходосівка | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 12.12.2008 р. № 391-21-V | 2015 | + |
| 35 | «Витоки струмка Дніприк» | ботанічна | 1,5 | Фастівський район, смт Чабани | ДП Дослідне господарство «Чабани» Інституту землеробства НААН України | Рішення Київської обласної ради від 12.12.2008 р. № 391-21-V | 2015 | + |
| 36 | «Дуб Прадуб» | ботанічна | 0,01 | Бучанський район, м. Ірпінь, вул. Мечнікова | Ірпінська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 17.06.2010 р. № 739-32-V | 2015 | + |
| 37 | «Віковий дуб черешчатий» | ботанічна | 0,02 | Бучанський район, поруч із с. Борівка, Небелицьке лісництво – кв.38 вид. 3 | ДП «Макарівське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 38 | «Городище Городок» | ботанічна | 3,0 | Обухівський район, південний захід від с. Старі Безрадиці | Старобезрадицька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 29.07.2010 р. № 757-33-V | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|---------------------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 39 | «Адоніс» | ботанічна | 0,3 | Обухівський район, с. Дерев'яна | Дерев'янська сілька рада | Рішення Київської обласної ради від 27.04.2018 р. № 409-21-VII | | + |
| 40 | «Дуб-довгожитель» | ботанічна | - | Обухівський район, м. Обухів | Обухівська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |
| 41 | «Вікові дерева дуба звичайного» | ботанічна | - | Обухівський район, м. Обухів | Обухівська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |
| 42 | «Таценківські дуби-велетні» | ботанічна | - | Обухівський район, с. Таценки | Обухівська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |
| 43 | «Акація біла» | ботанічна | 0,02 | Бориспільський район, м. Переяслав | Переяслав-Хмельницький краєзнавчий музей | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 44 | «Три брати» | ботанічна | 0,5 | Бориспільський район, поруч із с. Стовп'яги | Стовп'язька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.11.2003 р. № 133-10-XXIV | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|---------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 45 | «Роблена могила» | ботанічна | 0,3 | Бориспільський, поруч із с. Козлів | Козлівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.11.2003 р. № 133-10-XXIV | 2015 | + |
| 46 | «Соболева могила» | ботанічна | 0,3 | Бориспільський район, на сх. від с. Виповзки | Виповзька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 47 | «Два товариша» | ботанічна | 0,2 | Бориспільський район, поруч із с. Мала Каратуль, на пд. від с. Травневе | Малокаратульська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 48 | «Урочище Гірка» | ботанічна | 1,1 | Бориспільський район, на пн. від с. Дениси | Денисівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 49 | «Ташанківський дуб» | ботанічна | 0,02 | Бориспільський район, поруч із с. Ташань | Ташанська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |
| 50 | «Дуб кохання» | ботанічна | 0,02 | Бориспільський район, поруч із с. Ташань | Ташанська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|----------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 51 | «Гінкго дволопатеве» | ботанічна | 0,02 | Білоцерківський район, м. Сквир | Сквирська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2015 | + |
| 52 | «Тюльпанові дерева» | ботанічна | 0,02 | Білоцерківський район, м. Сквир | Сквирська дослідна станція | Рішення Київської обласної ради від 05.10.2000 р. № 231-13-XXIII | 2015 | + |
| 53 | «Липа кохання» | ботанічна | 0,02 | Білоцерківський район, с. Рогізна | Рогізнянська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 23.12.2016 р. № 212-11-VI | | + |
| 54 | «Вікова сосна» | ботанічна | 0,02 | Фастівський район, поруч із с. Дорогинка, Дорогинське лісництво – кв. 29 вид. 13 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |
| 55 | «Дуб черешчатий» | ботанічна | 0,02 | Фастівський район, поруч із с. Волиця, Дмитрівське лісництво – кв. 30 вид. 11 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 19.08.1968 р. № 524 | 2015 | + |
| 56 | «Батьківський ясен» | ботанічна | 0,01 | Фастівський район, с. Дідівщина | Дідівщинська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 20.07.2018 р. № 475-22-VII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--|-----------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 57 | «Телепень» | ботанічна | 2,3 | Бориспільський район, на пн від с. Гензерівка | Яготинська районна державна адміністрація | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2017 р. № 345-15-VII | | + |
| 58 | «Вікові дубові насадження» | ботанічна | 11,0 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Луб'янське лісництво – кв. 151 вид. 4 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1968 р. № 118 | 2015 | + |
| 59 | «Вільхові насадження проф. Товстоліса Д. І.» | ботанічна | 4,8 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Луб'янське лісництво – кв. 349 вид. 7 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1968 р. № 118 | 2015 | + |
| 60 | «Ділянка сосни звичайної» | ботанічна | 5,8 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Дитятківське лісництво – кв. 203 вид. 2,13 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1968 р. № 118 | 2015 | + |
| 61 | «Дуб» | ботанічна | 0,02 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Луб'янське лісництво – кв. 180 вид. 46 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1968 р. № 118 | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 62 | «Чорновільхові насадження понад р. Прип'ять» | ботанічна | 10,0 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Луб'янське лісництво – кв. 58 вид. 21; кв. 59 вид. 21 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1968 р. № 118 | 2015 | + |
| 63 | «Чорновільхові насадження понад р. Прип'ять» | ботанічна | 16,0 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Луб'янське лісництво – кв. 53 вид. 2 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1968 р. № 118 | 2015 | + |
| 64 | «Насадження дуба черешчатого» | ботанічна | 15,0 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Луб'янське лісництво – кв. 79 вид. 12 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1968 р. № 118 | 2015 | + |
| 65 | «Катюжанський дуб» | ботанічна | 0,01 | Вишгородський район, за межами с. Катюжанка, Катюжанське лісництво – кв.82 вид. 85 | ДП «Димерське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 25.07.2019 р. № 600-29-VII | | + |
| 66 | «Софіївський ясен» | ботанічна | 0,01 | Фастівський район, с. Софіївка | Кожанська селищна рада | Рішення Київської обласної ради від 25.07.2019 р. № 600-29-VII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|---------------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 67 | «Северинівський дуб» | ботанічна | 0,02 | Білоцерківський район, с. Северинівка | Северинівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 25.07.2019 р. № 600-29-VII | | + |
| 68 | «Дуб козацької слави» | ботанічна | 0,01 | Фастівський район, смт Кожанка | Кожанська селищна рада | Рішення Київської обласної ради від 25.07.2019 р. № 600-29-VII | | + |
| 69 | «Вітяно-Трипільський дуб» | ботанічна | 0,01 | Обухівський район, поблизу с. Хотів | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 25.07.2019 р. № 600-29-VII | | + |
| 70 | "400-річний дуб" | ботанічна | 0,01 | Білоцерківський район, поруч із с. Пугачівка, Сухоліське лісництво - кв. 18 вид. 5 | ДП "Білоцерківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 15.10.2020 № 911-36-VII | | + |
| 71 | "Дуб-оберіг" | ботанічна | 0,01 | Бучанський район, селище Гостомель | Гостомельська селищна рада | Рішення Київської обласної ради від 15.10.2020 № 911-36-VII | | + |
| 72 | "Урочище "Плиски" | ботанічна | 1,1 | Фастівський район, Плесецьке лісництво - кв. 442 вид. 18 | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 15.10.2020 № 911-36-VII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|------------------------|-----------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 73 | "Осика-цариця" | ботанічна | 0,01 | Обухівський район, с. Великі Прицьки | Великоприцьківська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 15.10.2020 № 911-36-VII | | + |
| 74 | «Урочище Ярове» | ботанічна | 8,2 | Бучанський район, за межами с. Бобриця, Приміське лісництво - кв. 72 вид. 1 | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 09.09.2021 №097-05-VIII | | + |
| 75 | «Ліс біля села Крячки» | ботанічна | 8,7612 | Обухівський район, біля села Крячки, Васильківське лісництво - кв. 41 вид. 1-5, 7, 8, 19 | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 24.11.2021 №200-07-VIII | | + |
| 76 | "Вікова сосна" | ботанічна | 0,03 | Бучанський район, с. Бобриця по вул. Заозерна (біля земельної ділянки 44), в адміністративних межах Білогородської сільської територіальної громади | Білогородська сільська територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 16.02.2022 № 240-09-VIII | | + |
| 77 | "Вікова липа" | ботанічна | 0,01 | Броварський район, с. Заворичі по вул. Парниковій (біля будинку № 28), в адміністративних межах Калитянської селищної територіальної громади | Калитянська селищна територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 16.02.2022 № 240-09-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-----------|-----------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 78 | "Вікова груша" | ботанічна | 0,001 | Броварський район, с. Войтове Згурівської селищної територіальної громади | Згурівська селищна територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 313- 13-VIII | | + |
| 79 | "Буцькой ліс" | ботанічна | 8,0 | Обухівський район, Обухівське лісництво - кв. 53 вид. 48-51 біля с. Копачів в адміністративних межах Обухівської міської територіальної громади | ДП "Київське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 80 | "Весняний" | ботанічна | 13,1 | Обухівський район, Обухівське лісництво - кв. 46 вид. 7, 8, 11, 12, кв. 45 вид. 26, 27, 39 в адміністративних межах Української міської територіальної громади | ДП "Київське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 81 | "Острів" | ботанічна | 15,7 | Білоцерківський район, Сухолюбське лісництво - кв. 101 вид. 12-16, 18, 19 в адміністративних межах Рокитнянської селищної територіальної громади | ДП "Білоцерківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 313-13-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--------------------|-----------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 82 | "Сон-трава" | ботанічна | 4,4 | Обухівський район, Козинське лісництво - кв. 7 вид. 2, 21 в адміністративних межах Козинської селищної територіальної громади | ДП "Київське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 83 | "Кодрянська" | ботанічна | 5,4173 | Бучанський район, Забуянське лісництво - кв. 63 вид. 7, 11, 12 в адміністративних межах Макарівської селищна територіальна громада | ДП "Макарівське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 84 | "Романівське гало" | ботанічна | 7,6 | Вишгородський район, Радинське лісництво - кв. 55 вид. 20, кв. 56 вид. 51 за межами села Романівка в адміністративних межах Поліської селищної територіальної громади | ДП "Поліське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 15.11.2022 № 403-14-VIII | | + |
| 85 | "Урочище мутвиця" | ботанічна | 5,0 | Вишгородський район, Радинське лісництво - кв. 33 вид. 1 за межами села Черемошна в адміністративних межах Поліської селищної територіальної громади | ДП "Поліське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 15.11.2022 № 403-14-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|-----------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 86 | "Горобіївська" | ботанічна | 32,1 | Білоцерківський район, Сквирське лісництво - кв. 100 вид. 3, 5, 7 за межами села Горобіївка в адміністративних межах Сквирської міської територіальної громади | ДП "Білоцерківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 15.11.2022 № 403-14-VIII | | + |
| 87 | "Пісківський дуб" | ботанічна | 0,001 | За межами села Раска Пісківської селищної територіальної громади Бучанського району | Пісківська селищна територіальна громада | Рішення Київської обласної ради від 21 березня 2023 року № 519-16-VIII | | + |
| 88 | "Біла балка" | ботанічна | 6,8 | Квартал 3 Ржищівського лісництва Державного підприємства «Богуславське лісове господарство» у Обухівському районі | Державне підприємство «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. № 521-16-VIII | | + |
| 89 | "Боднарів ліс" | ботанічна | 27,2 | Квартал 18 виділ 4 та 8 Ржищівського лісництва Державного підприємства «Богуславське лісове господарство» у Обухівському районі | Державне підприємство «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. № 521-16-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--|-----------|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 90 | "Гута" | ботанічна | 12,2 | Квартал 33 виділ 11 Медвинського лісництва Державного підприємства «Богуславське лісове» у Білоцерківському районі | Державне підприємство «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. № 521-16-VIII | | + |
| 91 | "Богуславський" | ботанічна | 28,5 | Квартал 61 виділи 4, 5; квартал 62 виділ 7, квартал 12 виділи 14, 15, 18: квартал 36 виділ 12, квартал 37 виділ 3 Богуславського лісництва Державного підприємства «Богуславське лісове господарство» у Білоцерківському районі | Державне підприємство «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. № 521-16-VIII | | + |
| 92 | "Три кургани біля села Пологи-Вергуни" | ботанічна | 0,8 | За межами с. Пологи-Вергуни в адміністративних межах Ташанської сільської територіальної громади Бориспільського району | Ташанська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 09.06.2023 р. № 614-18-VIII | | + |
| 93 | "Сосни гори Афона" | ботанічна | 0,02 | Вулиця Озерна, 35, м. Богуслав в Обухівському районі | Релігійна організація «Свято-Миколаївський чоловічий монастир Київської Єпархії УПЦ (ПЦУ)» | Рішення Київської обласної ради від 09.06.2023 р. № 614-18-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--|-----------|-----------|---|---|--|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 94 | "Джерело Святого Миколая" | ботанічна | 0,1 | Вулиця Озерна, м. Богуслав в Обухівському районі | Богуславська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 09.06.2023 р. № 614-18-VIII | | + |
| 95 | "Дуб Межовий" | ботанічна | 0,01 | Вулиця Корсунська, м. Богуслав в Обухівському районі | Богуславська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 09.06.2023 р. у № 614-18-VIII | | + |
| 96 | "Дуб Чумвцький" | ботанічна | 0,01 | с. Тептіївка в адміністративних межах Богуславської міської територіальної громади Обухівського району | Богуславська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 09.06.2023 р. № 614-18-VIII | | + |
| 97 | "Сонячна галявина" | ботанічна | 0,1 | Квартал 430 виділ 2 Плесецького лісництва ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» у Фастівському районі | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 09.06.2023 р. № 614-18-VIII | | + |
| | «Високопродуктивні соснові насадження» | ботанічна | 0 | Білоцерківський район, поруч із селами Логвин та Тарасівка, Володарське лісництво – кв. 12 вид. 17,18,22 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118, рішенням Київської обласної ради від 21.03.2023 № 521-16-VIII | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|------------------------|--------------|-----------------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | "Про оголошення нових територій та об'єктів природно- заповідного фонду місцевого значення, скасування статусу та зміну меж існуючих територій та об'єктів природно- заповідного фонду місцевого значення на території Київської області" - ліквідовано статус | | |
| | Разом | 97 | 321,5955 | | | | | |
| | <i>Гідрологічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Дзвінкова криниця» | гідрологічна | 2,5 | Вишгородський район, на території с. Нові Петрівці, Старопетрівське лісництво – кв. 163 вид. 12 | ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 05.10.2000 р. № 231-13-XXIII | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|--------------------------------------|--------------|----------------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2 | «Володимирова криниця» | гідрологічна | 0,3 | Обухівський район, с. Великі Дмитровичі | Великодмитровицька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 23.12.2016 р. № 212-11-VI | | + |
| 3 | «Криниця святого Георгія» | гідрологічна | 0,025 | Бориспільський район, с. Горбані | Горбанівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 4 | «Кошівські джерела» | гідрологічна | 178,9 | Білоцерківський район, с. Кошів | Тетіївська районна державна адміністрація | Рішення Київської обласної ради від 17.06.2010 р. № 739-32-V | 2015 | + |
| | Разом | 4 | 181,725 | | | | | |
| | <i>Геологічні</i> | | | | | | | |
| 1 | «Щербакі» | геологічна | 2,0 | Білоцерківський район, поруч із селами Фесюри та Щербакі | Фесюрівська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 29.10.1979 р. № 510 | 2015 | + |
| 2 | «Відслонення богуславських гранітів» | геологічна | 4,0 | Обухівський район, м. Богуслав | Богуславська міська рада | Рішення Київського облвиконкому від 10.03.1994 р. | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|---------------------------------------|------------|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 3 | «Ново-Петрівський геологічний розріз» | геологічна | 2,0 | Вишгородський район, с. Нові Петрівці, Старопетрівське лісництво – кв. 162 вид. 9 | ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | Рішення Київського облвиконкому від 29.10.1979 р. № 510 | 2015 | + |
| 4 | «Білогородський горб» | геологічна | 2,0 | Бучанський район, с. Білогородка | Білогородська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 29.10.1979 р. № 510 | 2015 | + |
| 5 | «Змієві вали» | геологічна | 15,75 | Бучанський район, поруч із селами Юрів, Борів та Ніжиловичі, Макарівське лісництво – кв. 30 вид. 3,4,10,11,12,18,24,25,26,36; кв. 32 вид. 19,20,29,22,31,34; кв. 37 вид. 2,3,10.2,11,12,15,16,17,18; кв. 39 вид. 4.1,2,13,21; кв.40 вид. 18,19; кв. 42 вид. 5,14,19,25,26; кв. 44 вид. 16,19,20,21; кв. 46 вид. 10,11,15,16,18,21; кв. 48 вид. 4,7,9,14,15; кв. 50 вид. 17,18,19,20,21,22; кв. 52 вид. 4,5,10,11,12,14; кв. 90 вид. 18,19,21; Ніжиловецьке | ДП «Макарівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 05.03.2002 р. № 327-20-XXIII | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|-------------------|----------------------|------------|-----------------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | лісництво – кв. 33 вид. 25,26,28,29,35; кв. 46 вид. 10,12,13,17; кв. 56 вид. 3,4,5,6,8;; кв. 57 вид. 2,5,6,7,10; Небелицьке лісництво – кв. 14 вид. 9.2,10.1; кв. 34 вид. 1.1; кв. 35 вид. 1.1,7,9.1 | | | | |
| | Разом | 5 | 25,75 | | | | | |
| | Разом ІІІ | 112 | 543,9705 | | | | | |
| Заповідні урочища | | | | | | | | |
| 1 | «Малишки» | | 142,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Бикова Гребля, Томилівське лісництво – кв. 102-106 (входять всі виділи) | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2015 | + |
| 2 | «Турчино» | | 327,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Бране Поле, Медвинське лісництво – кв. 5,6,7,8,9,10 (входять всі виділи) | ДП «Богуславське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 19.08.1968 р. № 574 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|-----|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 3 | «Галаганове» | | 170,0 | Броварський район, поруч із селами Безуглівка та Шевченкове, Бережанське лісництво – кв. 89 вид. 2-9; кв. 90 вид. 2-13; кв. 91 вид. 3-15; кв. 92 вид. 2-9; кв. 93 вид. 1-10; кв. 94 вид. 1-11; кв. 95 вид. 1-3; кв. 96 вид. 1-5, 7-10 | ДП «Переяслав-Хмельницьке лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2004 | + |
| 4 | «Корчуватник» | | 41,0 | Бучанський район, поруч із с. Шпитьки, Приміське лісництво – кв. 48 (входять всі виділи) | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 5 | «Вепрове» | | 118,0 | Бучанський район, поруч із с. Небелиця, Небелицьке лісництво – кв. 42,43 (входять всі виділи) | ДП «Макарівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2015 | + |
| 6 | «Пужа» | | 10,0 | Бучанський район, поруч із селами Плахтянка та Пороскотень | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 23.11.2000 р. № 249-14-XXIII | 2015 | + |
| 7 | «Верем'я» | | 6,7 | Обухівський район, поручі із с. Копачів | Копачівська сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|------------------------------------|-----|-----------|--|---|--|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 8 | «Болото в урочищі Солонці» | | 50,0 | Бориспільський район, поруч із с. Студеники | Студениківська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 29.10.1979 р. № 510 | 2004 | + |
| 9 | «Студениківські дубові насадження» | | 96,0 | Бориспільський район, поруч із с. Студеники | ДП «Переяслав-Хмельницьке лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 1968 р. № 118 | 2004 | + |
| 10 | «Крутуха» | | 9,3 | Бориспільський район, с. Кавказ | Стовп'язька сільська рада | Рішення Київської обласної ради від 27.10.2005 р. № 310-26-IV | 2015 | + |
| 11 | «Чагарі» | | 47,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Антонів, Сквирське лісництво – кв. 92 вид. 11-22 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 17.06.2010 р. № 739-32-V | 2015 | + |
| 12 | «Ревуха» | | 56,2 | Білоцерківський район, поруч із с. Розкішна, Ставищенське лісництво – кв. 38 вид. 13; кв. 39 вид. 13; кв. 41 вид. 7; кв. 42 вид. 1,2 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 19.08.1968 р. № 574, Рішення Київського облвиконкому від 18.12.1984 р. № 441 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|----------------------------|-----|-----------|---|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 13 | «Теліжинецький ліс» | | 177,0 | Білоцерківський район, поруч із с. Теліжинці, Кашперівське лісництво – кв. 21-23 (входять всі виділи) | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 10.03.1994 р. | 2004 | + |
| 14 | «Вікові дубові насадження» | | 17,5 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Луб'янське лісництво – кв. 203 вид. 26 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 19.08.1968 р. № 118 | 2004 | + |
| 15 | «Загір'я» | | 119,0 | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, Луб'янське лісництво – кв. 45 вид.5,6,7,12,20,21,22,24,25; кв. 46 вид. 1,2,3,4,5,9,12,13,17,20,25,26 | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | Рішення Київського облвиконкому від 19.08.1968 р. № 118 | 2004 | + |
| 16 | «Коблицький ліс» | | 148,4 | Вишгородський район, поруч із с. Блідча, Леонівське лісництво - кв. 62 вид. 33,38,39; кв. 72 вид. 1-3,6-14; кв. 83 вид. 1-6,8-11,14-15,17,19-20,24; кв. 84 вид. 1-3,12-15,18-23; кв. 73 вид. 7,10-11,13 | ДП "Іванківське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2020 № 879-35-VII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-----|-----------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 17 | «Зелениця» | | 3,0 | Бучанський район, поруч із с. Комарівка, Комарівське лісництво - кв. 3 вид. 8 | ДП «Макарівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 09.09.2021 № 097-05-VIII | | + |
| 18 | «Гуртове» | | 4,0 | Бучанський район, поруч із смт Пісківка, Пісківське лісництво - кв. 41 вид. 11 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 09.09.2021 № 097-05-VIII | | + |
| 19 | "Литвинівське" | | 11,5 | Вишгородський район, Литвинівське лісництво - кв. 20 вид. 18, в адміністративних межах Димерської селищної територіальної громади | ДП "Димерське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 16.02.2022 № 240-09-VIII | | + |
| 20 | "Весняний ліс" | | 10,1 | Білоцерківський район, Тетіївське агролісництво - кв. 7 вид. 3 в адміністративних межах Тетіївської міської територіальної громади | ДП "СЛП "Київоблагроліс" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 21 | "Чарівний ліс" | | 5,4 | Білоцерківський район, Тетіївське агролісництво - кв. 11 вид. 19 в адміністративних межах Тетіївської міської територіальної громади | ДП "СЛП "Київоблагроліс" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-----------------------|-----|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 22 | "Королівство орхідей" | | 8,4 | Бучанський район, Клавдієвське лісництво - кв. 20 вид. 9, кв. 21 вид. 4,2 в адміністративних межах Бучанської територіальної громади | ДП "Клавдієвське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 23 | "Кам'янське" | | 38,9 | Вишгородський район, Кам'янське лісництво - кв. 7 вид. 23, 27, кв. 18 вид. 15, 17, 18, 21, 25, кв. 19 вид. 1, 2, 7, 8, 11, 12, 15, 18, 20, кв. 20 вид. 14, кв. 32 вид. 1 в адміністративних межах Димерської селищної територіальної громади | ДП "Димерське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 22.09.2022 № 314-13-VIII | | + |
| 24 | "Катюжанське" | | 0,6 | Вишгородський район, Катюжанське лісництво - кв. 9 вид. 6, 7, 4 в адміністративних межах Димерської селищної територіальної громади | ДП "Димерське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 15.11.2022 № 403-14-VIII | | + |
| 25 | "Лісова казка" | | 0,1 | Вишгородський район, в квартал 62 виділ 5, Старопетрівського лісництва ДП «Клавдієвське лісове господарство» | ДП "Київське лісове господарство" | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. № 519-16-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|---|----------------------|-----------|---------------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 26 | "Лісова балка" | | 22,8 | Білоцерківський район, квартал 8 виділ 3 Тетіївського агрорісництва ДП «Спеціалізоване лісогосподарське підприємство «Київоблагроліс» | ДП «Спеціалізоване лісогосподарське підприємство «Київоблагроліс» | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. № 521-16-VIII | | + |
| | Разом ЗУ | 26 | 1639,9 | | | | | |
| Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва | | | | | | | | |
| 1 | «Альта» | | 3,0 | Броварський район, с. Поділля | Подільська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 26.11.1991 р. № 191 | 2015 | + |
| 2 | «Томилівський» | | 2,8 | Білоцерківський район, поручі з с. Шкарівка, Томилівське лісництво – кв. 77 вид. 20; кв. 79 вид. 4 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2004 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-----|-----------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 3 | «Сулимівський» | | 15,3 | Бориспільський район, с. Сулимівка | Кіровська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 № 365-19-VI | 2004 | + |
| 4 | «Жорнівський» | | 5,2 | Фастівський район, поруч із с. Жорнівка, Дзвінківське лісництво – кв. 55 вид. 7,8,10; кв. 56 вид. 1 | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2004 | + |
| 5 | «Копилівський» | | 8,0 | Бучанський район, с. Копилів | Копилівська сільська рада | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|----------------------|-----|-----------|--|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 6 | «Ставищенський » | | 11,0547 | Білоцерківський район, смт Ставище | Ставищенське житлово- комунальне підприємство | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 рішення Київської обласної ради від 21.06.2012 № 365-19-VI | 2004 | + |
| 7 | «П'ятигірський» | | 29,8 | Білоцерківський район, с. П'ятигори, Черепинське лісництво – кв. 12 вид. 3-8 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 26.02.1973 р. № 128 | 2004 | + |
| 8 | «Чагари» | | 33,9 | Білоцерківський район, м. Тетіїв, Кашперівське лісництво – кв. 13 вид. 2; кв. 14 вид. 7 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25-V | 2015 | + |
| 9 | «Дубовий гай» | | 29,8 | Білоцерківський район, м. Тетіїв, Тетіївське державне агролісництво – кв. 23 вид. 12 | Київська обласна державна організація «Київагроліс» | Рішення Київської обласної ради від 23.07.2009 р. № 490-25-V | 2015 | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наявність карти |
|-------|-------------------|-----|-----------|--|---|---|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | «Фастівський» | | 33,0 | Фастівський район, с. Бортники, Дмитрівське лісництво – кв. 39 вид. 24, 26-31, 34-36, 40-69, 72; кв. 45 вид. 3-10, 12-47, 51, 52, 59, 78, 80 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | Рішення Київського облвиконкому від 28.02.1972 р. № 118 | 2004 | + |
| 11 | «Молодіжний» | | 14,02 | Фастівський район, м. Фастів | Міський відділ освіти Фастівської міської ради | Рішення Київської обласної ради від 05.10.2000 р. № 231-13-XXIII | 2015 | + |
| 12 | «Зелена брама» | | 39,0 | с. Софіївська Борщагівка Бучанський район, Ірпінське (Приміське) лісництво - кв. 54 вид. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 | ДП «Київське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 22.06.2020 № 878-35-VII, рішенням Київської обласної ради від 22.09.2022 № 316-13-VIII змінено межі | | + |
| 13 | «Орхідейні яри» | | 91,8 | Вишгородський район, м. Вишгород, Першотравневе лісництво - кв. 159 вид. 1-20; кв. 160 вид. 1-13 | ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | Рішення Київської обласної ради від 09.09.2021 № 097-05-VIII | | + |

| № п/п | Назва об'єкта ПЗФ | Тип | Площа, га | Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали та виділи) | Назва підприємства, установи організації/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ | Рішення, згідно з якими створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ, змінено його, площу тощо | Наявність Форми 1 ДКПЗФ (рік заповнення, оновлення) | Наяв- ність карти |
|----------|---|------------|--------------------|---|---|--|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 14 | "Парк ім. Т. Шевченка" | | 12,5507 | Місто Боярка та село Тарасівка Фастівського району Київської області | Боярська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. №520-16-VIII | | + |
| 15 | "Парк Перемоги" | | 5,1538 | Місто Боярка Фастівського району Київської області | Боярська міська рада | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. №520-16-VIII | | + |
| 16 | "Лебедівський" | | 224,6 | Лебедівське лісництво квартали 599-603, 616, 630, 646 та 647, виділ 2-8 Державного підприємства «Вищедубечансь- ке лісове господарство», Вишгородський район | Державне підприємство «Вищедубечанське лісове господарство» | Рішення Київської обласної ради від 21.03.2023 р. №522-16-VIII | | + |
| | Разом ППСПМ | 16 | 558,9792 | | | | | |
| | Всього ПЗФ місцевого значення | 279 | 39610,9645 | | | | | |
| | Всього територій та об'єктів ПЗФ | 305 | 348184,1782 | | | | | |
| | | | | | | | | |

Водно-болотні угіддя міжнародного значення

Таблиця 52

| Кількість, од. | Усього, тис.га | % від загальної площі території |
|----------------|----------------|---------------------------------|
| - | - | - |

11. Формування екологічної мережі

На виконання Закону України «Про загальнодержавну програму формування національної екологічної мережі України на 2000-2015 роки» та Закону України «Про екологічну мережу України» у 2011 році відповідно до Програми «Охорона довкілля та раціональне використання природних ресурсів Київської області на період до 2011 року» затвердженої рішенням Київської обласної ради від 06.11.2007 № 198-13-V Інститутом зоології ім. І.І. Шмальгаузена Національної академії наук України було затверджено Регіональну схему екологічної мережі Київської області та звіт з виконання науково-дослідної роботи «Розробка регіональної програми формування національної екологічної мережі та Регіональної схеми екологічної мережі в Київській області».

Рішенням Київської обласної ради від 07.10.2014 № 849-43-VI затверджено Регіональну схему екологічної мережі Київської області.

З метою реалізації державної політики у сфері розвитку заповідної справи на території Київської області та Регіональної схеми екомережі, підвищення ролі територій та об'єктів природно-заповідного фонду у збереженні біотичного та ландшафтного різноманіття області, розроблено Програму охорони довкілля та раціонального використання природних ресурсів Київської області на 2019-2022 роки, яку затверджено рішенням Київської обласної ради сьомого скликання від 30.05.2019 № 563-28-VII (зі змінами).

На замовлення Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, товариством з обмеженою відповідальністю «Екобаланс Про» у 2021 році проведено заходи з Оновлення Регіональної схеми екологічної мережі в Київській області.

Рішенням Київської обласної ради восьмого скликання 21 березня 2023 року № 524-16-VIII затверджено Оновлену регіональну схему екологічної мережі в Київській області.

Складові структурних елементів екологічної мережі
в розрізі адміністративно-територіальних одиниць регіону

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 природно-заповідного фонду | землі водного фонду | водно-болотні угіддя | водоохоронні зони | землі лісового фонду | полезахисні лісові смуги та інші захисні насадження, які не віднесені до земель лісового фонду | землі оздоровчого призначення з їх природними ресурсами | землі рекреаційного призначення, які використовуються для організації масового відпочинку населення і туризму та проведення спортивних заходів | пасовища, сіножаті | радіоактивно забруднені землі, що не використовуються та підлягають окремій охороні як природні регіони з окремим статусом | інші природні території, об'єкти, землі |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | Київська область | 2812,1 | 1298,898 | 344,5 | 121,25 | 130,9 | 6,36 | 262,4 | 91,0 | 0,5 | 2,5 | 253,97 | 83,3 | 2,218 |

Переліки територій та об'єктів екологічної мережі

Таблиця 53.1

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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-I-КО | Біосферний заповідник «Чорнобильський радіаційно-екологічний» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | В межах зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи | 226 964,70 | 3222050000:01:001:0157, 3222050000:01:001:0161, 3222050000:01:001:0153, 3222050000:01:001:0148, 3222050000:01:001:0145, 3222050000:01:001:0143, 3222050000:01:001:0151, 3222050000:01:001:0169, 3222050000:01:001:0170, 3222050000:01:001:0156, 3222050000:01:001:0163, 3222050000:01:001:0158, 3223587400:03:001:0002, 3223587400:03:001:0001, 3222050000:01:001:0167, 3222050000:01:001:0149, 3222050000:01:001:0154, 3222050000:01:001:0155, 3222050000:01:001:0150, 3222050000:01:001:0171, 3222050000:01:001:0152, 3222050000:01:001:0166, 3222050000:01:001:0168, 3222050000:01:001:0162 | Державна установа "Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник" | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 2 | 2-к/з-0-КО | Національний природний парк «Залісся» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, поруч із селами Літочки, Літки, Семиполки, Рожни, Богданівка, Жердова | 13548,5 | 3221284801:01:033:0003 3221282000:09:005:0002 3221287200:06:021:0001 3221287200:05:015:0001 3221287200:02:004:0001 3221285201:01:023:0011 3221280800:09:024:0001 3221280800:10:016:0002 3221287200:02:004:0001 для ведення лісового господарства | Державна резиденція «Залісся» | |
| 3 | 3-к/з-VII-КО | Національний природний парк «Білоозерський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із селами Хоцьки, Циблі | 3658,22 | 3223387800:02:021:0001, 3223388200:03:017:0001, 3223388200:03:013:0011 | ДО ЛГ «Білоозерське» | |
| 4 | 4-к/з-VII-КО | заказник ландшафтний «Дніпровсько-Деснянський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із селами Сувид, Жукин | 1400,0 | не визначено | ДП «Вищедубечанське лісове господарство», Жулинський та Деснянський радгоспи | |
| 5 | 5-к/з-VII-КО | заказник ландшафтний «Калитянська дача» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, поруч із смт Калита | 1162,0 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 6 | 6-к/з-VII-КО | заказник ландшафтний «Козинський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, околиця с. Козин та м. Українка | 967,0 | 234,7784 га- 3223151000:04:074:0018, 732,2216 га- 3223155400:04:010:002 для природоохоронного призначення ландшафтного заказника | Обухівська райдержадміністрація | |
| 7 | 7-к/з-VII-КО | заказник ландшафтний «Ржищівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із селами Стайки, Гребені, Кузьминці, Стрітівка та м. Ржищів | 1288,0 | не визначено | ДП «Ржищівське лісове господарство» | |
| 8 | 8-к/з-0-КО | заказник ландшафтний «Хутір Чубинського» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, на території с. Чубинське | 10,0 | 3220880905:06:006:0003 3220880905:06:002:0011 природоохоронного призначення | Великоолександрівська сільська рада | |
| 9 | 9-к/з-0-КО | заказник ландшафтний «Урочище «Мутвицьке» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із селами Ніжиловичі, Забуяння та Королівка | 785,0 | не визначено | ДП «Макарівське лісове господарство» | |
| 10 | 10-к/з- VII-КО | заказник орнітологічний «Журавлиний» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Сувид | 399,7 | не визначено | ДП «Вищедубечанське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 11 | 11-к/з-0-КО | заказник орнітологічний «Жорнівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Жорнівка | 90,0 | не визначено | НУБіП України | |
| 12 | 12-к/з-0-КО | заказник лісовий «Дзвінківський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поблизу с. Дзвінкове | 700,0 | 2002МФ23КИВС000012 3221484900:03:001:0007 для ведення лісового господарства 2005МФ23КИВС00001 3221482200:03:001:0001 3221482200:03:001:0002 3221482200:03:001:0003 3221482200:03:001:0004 3221482200:05:001:0001 3221482200:05:001:0002 3221482200:06:009:0001 для ведення лісового господарства | НУБіП України | |
| 13 | 13-к/з-0-КО | заказник лісовий «Жуків хутір» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із селами Михайлівка-Рубежівка та Бузова | 622,5 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 14 | 14-к/з-0-КО | заказник лісовий «Урочище «Унава» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Волиця | 974,0 | 3224982000:03:003:0001 3224982000:03:004:0004 для ведення лісового господарства (земельна ділянка належить на праві постійного користування ДП «Фастівське лісове господарство» | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 15 | 15-к/з-0-КО | заказник гідрологічний «Усівський-1» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, на території сіл Усівка, Красне, Черевки, Безуглівка, Нова Олександрівка та смт Згурівка | 2000,0 | не визначено | Усівська, Красненська, Черевківська, Безуглівська, Ново-олександрівська сільські ради та Згурівська селищна рада; | |
| 16 | 16-к/з-0-КО | заказник гідрологічний «Усівський-2» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський, Бориспільський райони, на території сіл Мала Супоївка, Мала Березанка та Супоївка | 1447,7 | не визначено | Малоберезанська та Малосупоївська сільські ради; | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 17 | 17-к/з- I-КО | заказник гідрологічний «Іллінський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 2000,0 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 18 | 18-к/з-0-КО | Заказник гідрологічний «Болото Перевід» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, поблизу сіл Аркадіївка, Пасківщина, Любомирівка, Стара Оржиця | 561,0 | не визначено | Аркадіївська, Старооржицька, Пасківщинська та Любомирівська сільські ради | |
| 19 | 19-к/з- I-КО | заказник загально-зоологічний «Чорнобильський спеціальний» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 48870,0 | не визначено | Державний департамент-адміністрація зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення | |
| 20 | 20-к/з-0-КО | Пам'ятка природи ботанічна «Урочище Бабка» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч з смт Клавдієво-Тарасове | 78,0 | не визначено | ДП «Клавдієвське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 21 | 21-к/з-0-КО | Пам'ятка природи ботанічна «Круглик» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, Тетіївська міська рада | 14,0 | не визначено | Тетіївська міська рада | |
| 22 | 22-к/з-0-КО | Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Кагарлицький» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, м. Кагарлик | 35,5 | 3222210100:01:442:0020 для збереження та використання парків-пам'яток садово-паркового мистецтва | Кагарлицька міська рада | |
| 23 | 23-к/з-0-КО | Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Згурівський парк» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, смт Згурівка | 309,0 | не визначено | ДП «Бориспільське лісове господарство» | |
| 24 | 24-к/з-0-КО | Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Ташанський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, пн. околиця с. Ташань | 144,0 | не визначено | ДП «Бориспільське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 25 | 25-к/з- П-КО | Дендрологічний парк «Олександрія» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, на території м. Біла Церква та поруч із селами Фурси та Пилипча | 405,8 | 3210300000:03:057:0001 04.06 Для збереження та використання дендрологічних парків для ведення паркового господарства (Фурсівська) 3220485100:05:002:0065 природоохоронне призначення (Пилипчанська) | Дирекція дендропарку «Олександрія» | |
| II. Місцевого значення | | | | | | | | |
| 26 | 26-к/м- VII-КО | заказник ландшафтний «Урочище «Калинове» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із селами Витачів, та Халеп'я | 114,0 | не визначено | ДП «Ржищівське лісове господарство» | |
| 27 | 27-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Копачівські схили» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із с. Копачів від с. Застугна до с. Березове | 30,0 | не визначено | Копачівська сільська рада | |
| 28 | 28-к/м-VII-КО | заказник ландшафтний «Обухівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч з смт Козин та м. Українка | 298,5 | обліковий номер обмеження 009:001004:00000002; 009:001004:00000001 | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 29 | 29-к/м- VII-КО | заказник ландшафтний «Заплавний» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, у межах смт Козин | 52,0 | не визначено | Козинська селищна рада | |
| 30 | 30-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Пролісок» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із с. Григорівка | 391,0 | обліковий номер обмеження 009:001004:00000009; 009:001004:00000008; 009:001004:00000007; 009:001004:00000006; 009:001004:00000005; 009:001004:00000014; 009:001004:00000013; 009:001004:00000011; 009:001004:00000012; 009:001004:00000010 | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 31 | 31-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Васильківські Карпати» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, в межах сіл Велика Бугаївка, Гвоздів, Крушинка, Роставичі | 226,8 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000119 | Великобугаївська, Гвоздівська, Крушинська, Рославичівська сільські ради | |
| 32 | 32-к/м-VII-КО | заказник ландшафтний «Урочище Кирикове» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, на території с. Лісники | 9,0373 | 3222484501:01:001:1473 для збереження та використання заказників (04.08) | Лісниківська сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 33 | 33-к/м-VII-КО | заказник ландшафтний «Ржищівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із селами Стайки, Гребені, Півці, Балико-Щучинка та м. Ржищів | 1712,0 | визначено | ДП «Ржищівське лісове господарство» | |
| 34 | 34-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Цезарівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Ніжиловичі | 475,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000088; 009:000104:00000087 | ДП «Макарівське лісове господарство» | |
| 35 | 35-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Кожанська балка» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, на межі сіл Малополовецьке, Кожанка та на сх. від села Софіївка | 50,0 | не визначено | Малополовецька сільська рада | |
| 36 | 36-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Сторожівці» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Луб'янка | 47,4 | не визначено | ДП «Клавдієвське лісове господарство» | |
| 37 | 37-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Бурковиця» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Загальці | 349,0 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 38 | 38-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Попів хутір» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із м. Тетіїв | 80,0 | 3224610100:06:011:0001 для збереження та використання заказників (04.08) 3224610100:06:011:0002 | Київська обласна державна організація «Київагроліс», Тетіївське державне агролісництво | |
| 39 | 39-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Урочище Мазепинці» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із м. Тетіїв | 15,0 | не визначено | Київська обласна державна організація «Київагроліс», Тетіївське державне агролісництво | |
| 40 | 40-к/м- II-КО | заказник ландшафтний «Урочище Кремез» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із м. Тетіїв | 72,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000036 | Київська обласна державна організація «Київагроліс», Тетіївське державне агролісництво | |
| 41 | 41-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Гайдамацьке болото» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із селами Розважів та Обуховичі | 751,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000040 | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 42 | 42-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Яхнівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Кухарі | 426,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000030 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 43 | 43-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Березовське» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Димарка | 240,7 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000035 | Іванківське спеціалізоване державне агролісогосподарське підприємство «Держагролісгосп» | |
| 44 | 44-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Невідомщина» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, в межах території с. Велика Солтанівка | 16,5 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000118 | Васильківська РДА | |
| 45 | 45-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Ковалівський яр» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Крушинка, сх околиця м. Васильків | 15,0 | 2001МФ23КИВС00006, 3221484000:07:011:0212 для збереження та використання заказників (04.08) | Васильківська РДА | |
| 46 | 46-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Нечаївщина» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, на сх від с. Іванків | 17,6 | не визначено | Іванківська сільська рада Кагарлицька РДА | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 47 | 47-к/м- VII-КО | заказник ландшафтний «Чернинський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Сувид | 3623,7 | обліковий номер обмеження 009:001004:00000034; 009:001004:00000027; 009:001004:00000026; 009:001004:00000033; 009:001004:00000029; 009:001004:00000028; 009:001004:00000025; 009:001004:00000030; 009:001004:00000031; 009:001004:00000032. 009:001004:00000015. 009:001004:00000023; 009:001004:00000024; 009:001004:00000021; 009:001004:00000020; 009:001004:00000022. 009:001004:00000018; 009:001004:00000019; 009:001004:00000017; 009:001004:00000016. | ДП «Вищедубечанський лісгосп» | |
| 48 | 48-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Хоцьківський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, на території с. Хоцьки | 400,0 | визначено | Хоцьківська сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 49 | 49-к/м-VII-КО | заказник ландшафтний «Щербанівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із с. Трипілля | 67,2 | не визначено | ДП «Ржищівський лісгосп» | |
| 50 | 50-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Лебединий» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | В межах міста Тетіїв | 108,8 | 3224610100:01:209:0001 для збереження та використання заказників (04.08) | Тетіївська міська рада | |
| 51 | 51-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Стовп'язькі краєвиди» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, в межах с. Стовп'яги, околиці сіл Гречаники, Комуна та Кавказ | 118,2 | 3223387200:05:001:0036 3223387202:01:009:0006 3223387203:02:003:0001 3223387203:02:004:0123 3223387201:03:002:0096 3223387200:06:002:0001 3223387200:06:003:0126 3223387200:06:003:0127 3223387200:06:003:0128 3223387204:04:004:0002 3223387204:04:005:0001 для збереження та використання заказників (04.08) | Стовп'язівська сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 52 | 52-к/м-VII-КО | заказник ландшафтний «Бориспільські острови» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | В межах акваторії та каакаду островів р. Дніпро на південний захід та на південь від с. Сошників у Бориспільському р-ні | 6900,26 | 3220887000:03:002:0844 для збереження та використання заказників (04.08) | Бориспільська РДА | |
| 53 | 53-к/м-VII-КО | заказник ландшафтний «Кілов-Рудяків» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, в межах заплави р. Дніпро, що входить до с. Гологурів на північний захід та південь від с. Кийлів | 800,15 | 3220882900:03:005:0369 для збереження та використання заказників (04.08) | Бориспільська РДА | |
| 54 | 54-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Юрівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із селами Юріївка та Віта-Поштова | 10,0 | 3222481200:03:001:5002 для збереження та використання заказників (04.08) | Віто-Поштова сільська рада | |
| 55 | 55-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Озерне» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, в межах села Крюківщина | 30,6659 | 3222484001:01:023:5023 | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 56 | 56-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Оранський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, на території с. Оране | 100.00 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000032 | Оранська сільська рада Іванківського району | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 57 | 57-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Зачарована Десна» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | В адміністративних межах Броварського та Вишгородського районів на землях Вищедубчаєського державного лісового господарства | 1587,7 | не визначено | ДП «Вищедубчанський лісгосп» | |
| 58 | 58-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Грабовий ліс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, на території с. Нові Петрівці | 82,6 | не визначено | ДП "Київська лісова науково-дослідна станція" | |
| 59 | 59-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Андріївський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Любимівка | 146,3 | не визначено | ДП "Димерське лісове господарство" | |
| 60 | 60-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Ружківські яри» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, на території с. Ріжки | 238,1 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000039 | Ріжківська сільська рада | |
| 61 | 61-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Прибірський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, с. Прибірськ | 250,5071 | обліковий номер обмеження 009:001004:00000004; 009:001004:00000003 | Прибірська сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 62 | 62-к/м-VII-КО | заказник ландшафтний «Хотянівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Хотянівка | 13,1 | не визначено | ДП «Вищедубечанське лісове господарство» | |
| 63 | 63-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Плахтянський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Плахтянка | 227,2 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 64 | 64-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Вільхове болото» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Раска | 59,4863 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |
| 65 | 65-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Требухівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Мигалки | 63,4724 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |
| 66 | 66-к/м-0-КО | заказник ландшафтний «Урочище Рибне» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Варовичі | 10,0 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 67 | 67-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Глибокий ліс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із смт Димер | 29,0 | не визначено | ДП «Димерське лісове господарство» | |
| 68 | 68-к/м-0-КО | заказник ботанічний Урочище «Дубина» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Розкішна | 29,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000027 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 69 | 69-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Стрижавський ліс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Стрижавка | 248,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000028 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 70 | 70-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Оврамівсько-Івашківський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, поруч із с. Русанів, на сх. від с. Перше Травня | 19,0 | 3221288000:05:003:0029 для збереження та використання заказників (04.08) | Русанівська сільська рада | |
| 71 | 71-к/м-VII-КО | заказник ботанічний «Урочище Гора Козинська» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, у межах с. Лісники | 2,08 | 3222484501:01:001:1474 для збереження та використання заказників (04.08) | Лісниківська сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 72 | 72-к/м-VII-КО | заказник ботанічний «Урочище Безодня» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, на околиці с. Лісники | 3,35 | 3222484501:01:002:0176 для збереження та використання заказників (04.08) | Лісниківська сільська рада | |
| 73 | 73-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Атаманова роща» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Забуяння | 14,5 | не визначено | ДП «Макарівське лісове господарство» | |
| 74 | 74-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Діброва» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Студеники | 104,2 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000037 | ДП «Переяслав-Хмельницьке лісове господарство» | |
| 75 | 75-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Степовий» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, пн. околиця с. Ташань | 10,0 | 3223387400:05:007:0218 для збереження та використання заказників (04.08) | Ташанська сільська рада | |
| 76 | 76-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Бакумівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, поруч із с. Паришківка та смт Баришівка | 33,4 | не визначено | ДП «Бориспільське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 77 | 77-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Дубина» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Семенівка | 4,0 | 3220287300:24:058:0247 для збереження та використання заказників (04.08) | Семенівська сільська рада | |
| 78 | 78-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Лобачівський ліс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Лобачів | 82,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000025 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 79 | 79-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Тулинецькі Переліски» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із с. Тулинці | 88,0 | 3222988001:02:001:0025 Для збереження та використання заказників (04.08) | Тулинецька сільська рада | |
| 80 | 81-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Маслівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, між с. Маслівка та м. Миронівка | 590,6 | не визначено | ДП «Ржищівське лісове господарство» | |
| 82 | 82-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Городещено» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із селами Городещина та Зелена Поляна | 9,0 | не визначено | ДП «Поліське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 83 | 83-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Бурківці» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Бурківці | 57,0 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 84 | 84-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Сухоліський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч з смт Рокитне | 15,1 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 85 | 85-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Сині дубки» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, між м. Миронівка та с. Яхни | 30,0 | 3222989100:07:002:00113 222910100:04:021:0001 для збереження та використання заказників | Миронівська районна державна адміністрація | |
| 86 | 86-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Астрагал» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, між селами Андріївка та Центральне | 14,6 | 3222910100:03:202:0001 для збереження та використання заказників | Миронівська районна державна адміністрація | |
| 87 | 87-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Черківщина» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Триліси | 32,4 | 3222910100:03:202:0001 для збереження та використання заказників | ДП «Фастівське лісове господарство» Фастівський район | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 88 | 88-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Ліщиновий гай» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Гайворон | 8,6 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 89 | 89-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Нове життя» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Нове Життя | 78,0 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 90 | 90-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Сніжки» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, за межами села Сніжки | 127,7 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 91 | 91-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Петієва дубина» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Гаврилівка | 9,4 | не визначено | ДП «Клавдієвське лісове господарство» | |
| 92 | 92-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Ледо» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Здвизівка | 9,4 | не визначено | ДП «Клавдієвське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 93 | 93-к/м-0-КО | заказник ботанічний «Шкарівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Шкарівка | 5,1 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 94 | 94-к/м- VII-КО | заказник орнітологічний «Пірнівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, с. Пірнове | 5,0 | 3221886800:31:159:0644 (пл. 1.5748 га), 3221886801:31:160:0171 (пл. 3.4252 га)/ землі природоохоронного призначення | Пірнівська сільська рада | |
| 95 | 95-к/м-VII-КО | заказник орнітологічний Урочище «В'язове» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, с. Пірнове | 336,0 | обліковий номер обмеження 009:001004:00000036; 009:001004:00000035; | ДП «Бориспільське лісове господарство» | |
| 96 | 96-к/м-0-КО | заказник орнітологічний «Стадницький став» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, сх. околиця с. Стадниця | 71,6 | 3224686601:01:010:0001 для збереження та використання заказників (04.08) 3224686600:02:011:0001 | Стадницька сільська рада | |
| 97 | 97-к/м- II-КО | заказник орнітологічний «Саварка» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Ольшаниця | 89,0 | не визначено | ДП «Богуславське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 98 | 98-к/м-0-КО | заказник орнітологічний «Чапля» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Шпилі | 1,3 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 99 | 99-к/м-0-КО | заказник орнітологічний «Чорний лелека» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Макарівка | 3,2 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 100 | 100-к/м-VII-КО | заказник лісовий «Стугна» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із м. Обухів та м. Українка | 58,5 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 101 | 101-к/м-0-КО | заказник лісовий «Ворзельський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із м. Обухів та м. Українка | 84,0918 | не визначено | Ворзельська селищна рада | |
| 102 | 102-к/м-0-КО | заказник лісовий «Борові ділянки» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Комарівка | 56,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000086 | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 103 | 103-к/м-0-КО | заказник лісовий «Борщівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, поруч із селами Коржі та Борщів | 35,8 | не визначено | ДП «Переяслав-Хмельницьке лісове господарство» | |
| 104 | 104-к/м-0-КО | заказник лісовий «Бушівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Бушеве | 148,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000031 | ДП «Богуславське лісове господарство» | |
| 105 | 105-к/м- П-КО | заказник лісовий «Володарська дача» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із смт Володарка | 213,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000026 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 106 | 106-к/м- П-КО | заказник лісовий «Михайлівська дача» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Логвин | 209,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000038 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 107 | 107-к/м-0-КО | заказник лісовий «Улашівська дача» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, між с. Чернин та м. Тараща | 133,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000029 | ДП «Богуславське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 108 | 108-к/м-0-КО | заказник лісовий «Пухівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 13,9 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуца» | |
| 109 | 109-к/м-0-КО | заказник лісовий «Пустоварівка» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із селами Тарасівка та Нова Пустоварівка | 198,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000089 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 110 | 110-к/м-0-КО | заказник лісовий «Уютне» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Шаліївка | 59,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000085 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 111 | 111-к/м-0-КО | заказник лісовий «Гореницький» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, с. Дмитрівка | 230,6 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000120 | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 112 | 112-к/м-VII-KO | заказник лісовий «Чернечий ліс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із селами Хотів, Лісники та Ходосівка | 442,0 | не визначено | Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України Боярська лісова дослідна станція | |
| 113 | 113-к/м-0-KO | заказник гідрологічний «Димерський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із селами Дмитрівка та Ясногородка | 850,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000121 | ДП «Димерське лісове господарство» | |
| 114 | 114-к/м-0-KO | заказник гідрологічний «Катюжанський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Катюжанка | 291,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000122 | ДП «Димерське лісове господарство» | |
| 115 | 115-к/м-VII-KO | заказник гідрологічний «Велеківське болото» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, між селами Літочки та Семиполки | 773,0 | не визначено | Державна резиденція «Залісся» | |
| 116 | 116-к/м-VII-KO | заказник гідрологічний Урочище «Гощів» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із селами Нещерів та Старі Безрадиці | 215,0 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 117 | 117-к/м-0-КО | заказник гідрологічний «Копачівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із с. Копачів від с. Застugna до с. Березове | 227,7 | 3223184200:06:002:0010 природоохоронне призначення | Копачівська сільська рада | |
| 118 | 118-к/м-VII-КО | заказник гідрологічний «Болото Біле» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Сошників | 392,6 | не визначено | ДП «Ржищівський військовий лісгосп» | |
| 119 | 119-к/м-0-КО | заказник гідрологічний Урочище «Кончаки» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, між селами Дідівщина та Кончаки | 72,0 | 3224985700:05:002:0125 для ведення лісового господарства (земельна ділянка належить на праві постійного користування ДП «Фастівське лісове господарство» | ДП «Фастівське лісове господарство» | |
| 120 | 120-к/м-0-КО | заказник гідрологічний «Бабині лози» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, пн. околиця с. Стадниця | 20,0 | 3224686600:03:015:0001 для збереження та використання заказників (04.08) | Стадницька сільська рада | |
| 121 | 121-к/м-0-КО | заказник гідрологічний «Подільський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, поруч із селами Поділля та Масківці | 280,0 | 3220284400:12:045:0050 3220286400:18:001:0295 3220286400:18:002:0073 для збереження та використання заказників (04.08) | Подільська і Масківецька сільські ради | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 122 | 122-к/м-0-КО | заказник гідрологічний «Дулицьке» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із селами Дулицьке та Шамраївка | 71,6 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000090; 009:000104:00000092; 009:000104:00000093; 009:000104:00000091 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 123 | 123-к/м-0-КО | заказник гідрологічний «Озеро Осокорі» та «Озеро Перевал» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | село Новосілки, Вишгородський район | 6,0 | не визначено | Новосілівська сільська рада | |
| 124 | 124-к/м-VII-КО | заказник іхтіологічний «Процівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, біля с. Проців | 563,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000033 | Процівська сільська рада | |
| 125 | 125-к/м- II-КО | заказник іхтіологічний «Косівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, від с. Шевченкове до с. Рачки | 42,0 | обліковий номер обмеження 009:000104:00000034 | Зрайківська, Завадівська, Рачківська сільські ради Володарського району | |
| 126 | 126-к/м-VII-КО | заказник загально-зоологічний «Стайківські обрії» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із с. Стайки | 212,0 | не визначено | Стайківська сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 127 | 127-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Хвощ великий» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, м. Вишгород | 2,0 | не визначено | Вишгородська міська рада | |
| 128 | 128-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Омелькова гора» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, в межах с. Велика Солтанівка | 3,0 | не визначено | Великосолтанівська сільська рада | |
| 129 | 129-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Тюльпанове дерево» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, у межах смт Ворзель | 0,2 | не визначено | Ворзельська селищна рада | |
| 130 | 131-к/м-VII-КО | пам'ятка природи ботанічна «Ясен звичайний» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, с. Лісники | 0,01 | 3222484501:01:006:0145 природоохоронне призначення | Лісниківська сільська рада | |
| 131 | 131-к/м-VII-КО | пам'ятка природи ботанічна «Ходосівський дуб» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч із с. Ходосівка | 0,04 | не визначено | ВП НАУ «Боярська лісова дослідна станція» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 132 | 132-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Вікова сосна» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Догоринка | 0,02 | 3224983300:03:003:0001 для ведення лісового господарства (земельна ділянка належить на праві постійного користування ДП «Фастівське лісове господарство» | ДП «Фастівське лісове господарство» | |
| 133 | 133-к/м-0-КО | Пам'ятка природи ботанічна «Дуб черешчатий» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Волиця | 0,02 | 3224982000:03:003:0001 для ведення лісового господарства (земельна ділянка належить на праві постійного користування ДП «Фастівське лісове господарство» | ДП «Фастівське лісове господарство» | |
| 134 | 134-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Дуби» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із смт Пісківка | 0,8 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |
| 135 | 135-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Дубові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із смт Пісківка | 2,3 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 136 | 136-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Смерека» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Загальці | 0,02 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |
| 137 | 137-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Сосново-дубові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із смт Пісківка | 7,1 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |
| 138 | 138-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Сосново-дубові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із смт Пісківка | 1,0 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |
| 139 | 139-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Соснові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із смт Пісківка | 0,5 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |
| 140 | 140-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Соснові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із смт Пісківка | 5,5 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 141 | 141-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Віковий дуб черешчатий» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Борівка | 0,02 | не визначено | ДП «Макарівське лісове господарство» | |
| 142 | 142-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Три брати» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Стоп'яги | 0,5 | 3223387200:05:002:0041 3223387200:05:003:0014 3223387200:05:003:0015 природоохоронне призначення | Стоп'язька сільська рада | |
| 143 | 143-к/м-0-КО - | пам'ятка природи ботанічна «Урочище Гірка» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, на пн. від с. Дениси | 1,1 | 3223382800:02:006:0068 природоохоронне призначення | Денисівська сільська рада | |
| 144 | 144-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Двоюрусні насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Розважів | 2,9 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 145 | 145-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Двоюрусні насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Розважів | 6,2 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 146 | 146-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Змішані насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Розважів | 3,1 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 147 | 147-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Сосново-дубові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Обуховичі | 3,8 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 148 | 148-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Соснові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Блідча | 4,5 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 149 | 149-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Соснові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Шпилі | 3,8 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 150 | 150-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Соснові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Шпилі | 10,0 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 151 | 151-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Соснові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Шпилі | 7,0 | не визначено | ДП «Іванківське лісове господарство» | |
| 152 | 152-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Вікові дубові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 11,0 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 153 | 153-к/м- I-КО | пам'ятка природи ботанічна «Вільхові насадження проф. Товстоліса» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 4,8 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 154 | 154-к/м- I-КО | пам'ятка природи ботанічна «Ділянка сосни звичайної» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 5,8 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 155 | 155-к/м- I- КО | пам'ятка природи ботанічна «Ділянка сосни звичайної» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 0,02 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 156 | 156-к/м- I- КО | пам'ятка природи ботанічна «Чорновільхові насадження понад р. Прип'ять» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 10,0 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 157 | 157-к/м- I- КО | пам'ятка природи ботанічна «Чорновільхові насадження понад р. Прип'ять» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 16,0 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 158 | 158-к/м- I- КО | пам'ятка природи ботанічна «Насадження дуба черешчатого» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 15,0 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 159 | 159-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Дуб-Володар» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, с. Нове Життя | 0,02 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 160 | 160-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Дуби княгині Ольги» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, с. Новосілки в урочищі «Лужок» | 0,05 | 3221886400:36:049:0605 (пл. 0.0078 га), 3221886401:36:069:0902 (пл. 0.0078 га), 3221886401:36:069:0903 (пл. 0.0073 га), 3221886401:36:060:0904 (пл. 0.0078 га), 3221886401:36:060:0905 (пл. 0.0159 га), 3221886401:36:059:0901 (0.0029 га)/землі природоохоронного призначення | Новосілівська сільська рада | |
| 161 | 161-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Володимира дуби» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, с. Нові Петрівці | 0,03 | обліковий номер обмеження 006:000105:00000002; 009:000105:00000008; 006:000105:00000001 | ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | |
| 162 | 162-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Процівський дуб» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, біля с. Проців | 0,01 | не визначено | ДП «Бориспільське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 163 | 163-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Дуб Семена Палія» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | м. Біла Церква | 0,01 | не визначено | Національний дендрологічний парк «Олександрія» | |
| 164 | 164-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Государ Великої Галявини» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | м. Біла Церква | 0,01 | не визначено | Національний дендрологічний парк «Олександрія» | |
| 165 | 165-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Дідодуб» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, с. Бране Поле | 0,01 | не визначено | ДП «Богуславське лісове господарство» | |
| 166 | 166-к/м-0-КО | Пам'ятка природи ботанічна «Телепень» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, на пн від с. Гензерівка | 2,3 | не визначено | Яготинська РДА | |
| 167 | 167-к/м-VII-КО | пам'ятка природи ботанічна «Адоніс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, с. Дерев'яна | 0,3 | не визначено | Дерев'янська сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 168 | 168-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Ташанківський дуб» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Ташань | 0,02 | не визначено | Ташанівська сільська рада | |
| 169 | 169-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Дуб кохання» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Ташань | 0,02 | не визначено | Ташанівська сільська рада | |
| 170 | 228-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Катюжанський дуб» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородського району, село Катюжанка | 0,01 | не визначено | ДП «Димерське лісове господарство» | |
| 171 | 171-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Вітяно-Трипільський дуб» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | село Хотів | 0,01 | не визначено | Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України «Боярська лісова дослідна станція» | |
| 172 | 172-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «400-річний дуб» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Пугачівка | 0,01 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 173 | 173-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Урочище «Плиски» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Плесецьке | 1,1 | не визначено | Відокремлений підрозділ НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | |
| 174 | 174-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Урочище Ярове» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, в межах села Бобриця | 8,2 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 175 | 175-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Ліс біля села Крячки» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, біля села Крячки | 8,7612 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 176 | 176-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Весняний» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, м. Українка | 13,1 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 177 | 177-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Буцьковий ліс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, біля с. Копачів | 13,1 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 178 | 178-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Сон-трава» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч з смт Козин | 4,4 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 179 | 179-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Кодрянська» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, поруч з смт Козин | 5,4173 | не визначено | ДП «Макарівське лісове господарство» | |
| 180 | 180-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Романівське гало» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, за межами села Романівка | 7,6 | не визначено | ДП «Поліське лісове господарство» | |
| 181 | 181-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Урочище мутвиця» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, за межами села Черемошна | 5,0 | не визначено | ДП «Поліське лісове господарство» | |
| 182 | 182-к/м-0-КО | пам'ятка природи ботанічна «Горобіївська» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, за межами села Горобіївка | 32,1 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 183 | 183-к/м-VII-KO | пам'ятка природи комплексна «Городище» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, сх. околиця с. Германівка | 1,0 | 3223184600:05:001:0016 для природоохоронного призначення | Германівська сільська рада | |
| 184 | 184-к/м-I-KO | пам'ятка природи комплексна «Городище» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 5,0 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 185 | 185-к/м-VII-KO | пам'ятка природи комплексна «Дніпрово-Яненковий вал» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Циблі | 5,6 | 3223388200:02:002:0028 3223388200:02:006:0004 для збереження та використання пам'яток природи (04.10) | Циблівська сільська рада | |
| 186 | 186-к/м-0-KO | пам'ятка природи гідрологічна «Дзвінкова криниця» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, на території с. Нові Петрівці | 2,5 | не визначено | ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | |
| 187 | 187-к/м-0-KO | пам'ятка природи гідрологічна «Криниця св. Георгія» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, с. Горбані | 0,025 | 3223381400:03:007:0002 для збереження та використання пам'яток природи (04.10) | Горбанівська сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 188 | 188-к/м-0-КО | пам'ятка природи гідрологічна «Кошівські джерела» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, с. Кошів | 178,9 | 3224684400:03:015:0001 для збереження та використання пам'яток природи (04.10) | Тетіївська РДА | |
| 189 | 189-к/м-0-КО | пам'ятка природи геологічна «Ново-Петрівський геологічний розріз» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, с. Нові Петрівці | 2,0 | не визначено | ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | |
| 190 | 190-к/м-0-КО | пам'ятка природи геологічна «Змієві вали» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із селами Юрів, Борів та Ніжиловичі | 15,75 | не визначено | ДП «Макарівське лісове господарство» | |
| 191 | 191-к/м- III-КО | пам'ятка природи геологічна «Відслонення богуславських гранітів» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, м. Богуслав | 4,0 | не визначено | Богуславська міська рада | |
| 192 | 192-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Ставищанський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, смт Ставище | 11,0547 | не визначено | Ставищанське житлово-комунальне підприємство | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 193 | 193-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Сулимівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, с. Сулимівка | 15,3 | 3220884405:03:011:0031 для рекреаційного призначення | Кіровська сільська рада | |
| 194 | 194-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Жорнівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, поруч із с. Жорнівка | 5,2 | не визначено | ВП НАУ «Боярська лісова дослідна станція» | |
| 195 | 195-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Копилівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, с. Копилів | 8,0 | не визначено | Копилівська сільська рада | |
| 196 | 196-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Фастівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, с. Бортники | 33,0 | не визначено | ДП «Фастівське лісове господарство» | |
| 197 | 197-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Молодіжний» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Фастівський район, м. Фастів | 14,02 | 3211200000:09:014:0037 для рекреаційного призначення | Міський відділ освіти Фастівської міської ради | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 198 | 198-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «П'ятигірський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, с. П'ятигори | 29,8 | обліковий номер обмеження 009:000107:00000003 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 199 | 199-к/м- II-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Чагари» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, м. Тетіїв | 33,9 | обліковий номер обмеження 009:000107:00000004 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 200 | 200-к/м- II-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Дубовий гай» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, м. Тетіїв | 29,8 | обліковий номер обмеження 009:000107:00000005 | Київська обласна державна організація «Київагроліс», Тетіївське державне агролісництво | |
| 201 | 201-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Томилівський» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поручі з с. Шкарівка | 2,8 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 202 | 202-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Зелена брама» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | с. Софіївська Борщагівка Бучанський район | 39,0 | обліковий номер обмеження 009:001007:00000001 | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 203 | 203-к/м-0-КО | парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва «Орхідейні яри» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, м. Вишгород, | 91,8 | не визначено | ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | |
| 204 | 204-к/м-VII-КО | регіональний ландшафтний парк «Трахтемирів» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Обухівський район, на території сіл Малий Букрин та Грушів | 5148,7 | не визначено | АТЗТ «Аграрно-екологічне об'єднання «Трахтемирів» | |
| 205 | 205-к/м- II-КО | регіональний ландшафтний парк «Богуславль» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | м. Богуславль Богуславський район | 7,5 | обліковий номер обмеження 009:000103:00000002 | Богуславський комбінат комунальних підприємств | |
| 206 | 206-к/м-0-КО | регіональний ландшафтний парк «Пташиний рай» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | м. Вишгород Київської області | 466,8 | обліковий номер обмеження 009:000103:00000001 | Вишгородська міська рада та ДП «Київська лісова науково-дослідна станція» | |
| 207 | 207-к/м-0-КО | регіональний ландшафтний парк «Яготинський імені Гетьмана Кирила Розумовського | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | м. Яготин | 131,5672 | обліковий номер обмеження 009:000103:00000004; 009:000103:00000003; 009:000103:00000005 | Яготинська міська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 208 | 208-к/м-0-КО | заповідне урочище «Ревуха» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Розкішна | 56,2 | обліковий номер обмеження 009:000106:00000005 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 209 | 209-к/м-0-КО | Заповідне урочище «Корчуватник» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Шпитьки | 41,0 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |
| 210 | 210-к/м-0-КО | Заповідне урочище «Вепрове» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Небелиця | 118,0 | обліковий номер обмеження 009:000106:00000004 | ДП «Макарівське лісове господарство» | |
| 211 | 211-к/м-0-КО | заповідне урочище «Галаганове» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Броварський район, поруч із селами Безуглівка та Шевченкове | 170,0 | обліковий номер обмеження 009:000106:00000002 | ДП «Переяслав-Хмельницьке лісове господарство» | |
| 212 | 212-к/м-0-КО | заповідне урочище «Урочище «Пужа» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із селами Плахтянка та Пороскотень | 10,0 | не визначено | ДП «Київське лісове господарство» | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 213 | 213-к/м-0-КО | заповідне урочище «Теліжинський ліс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Теліжинці | 177,0 | обліковий номер обмеження 009:000106:00000007 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 214 | 214-к/м-0-КО | заповідне урочище «Малишки» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Бикова Гребля | 142,0 | обліковий номер обмеження 009:000106:00000003 | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 215 | 215-к/м-0-КО | заповідне урочище Болото в урочищі «Солонці» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Студеники | 50,0 | 3223384000:03:013:0001п риродоохоронне призначення | Жовтнева сільська рада | |
| 216 | 216-к/м-0-КО | заповідне урочище «Студенківські дубові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, поруч із с. Студеники | 96,0 | обліковий номер обмеження 009:000106:00000006 | ДП «Переяслав-Хмельницьке лісове господарство» | |
| 217 | 217-к/м-0-КО | заповідне урочище «Крутуха» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бориспільський район, с. Кавказ | 9,3 | не визначено | Стовп'язька сільська рада | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 218 | 218-к/м- II-КО | заповідне урочище «Турчино» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Бране Поле | 327,0 | обліковий номер обмеження 009:000106:00000001 | ДП «Богуславське лісове господарство» | |
| 219 | 219-к/м- I-КО | заповідне урочище «Вікові дубові насадження» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 17,5 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 220 | 220-к/м-0-КО | заповідне урочище «Загір'я» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Адміністрація зони відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення | 119,0 | не визначено | Державне спеціалізоване виробниче комплексне підприємство «Чорнобильська Пуща» | |
| 221 | 221-к/м-0-КО | заповідне урочище «Урочище Чагарі» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Білоцерківський район, поруч із с. Антонів | 47,0 | не визначено | ДП «Білоцерківське лісове господарство» | |
| 222 | 222-к/м-0-КО | заповідне урочище «Коблицький ліс» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Блідча | 148,4 | не визначено | ДП "Іванківське лісове господарство" | |

| № з/п | Серійний номер | Назва | Найменування 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 |
| 223 | 223-к/м-0-КО | заповідне урочище «Зелениця» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Комарівка | 3,0 | не визначено | ДП «Макарівське лісове господарство» | |
| 224 | 224-к/м-0-КО | заповідне урочище «Гуртове» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із смт Пісківка | 4,0 | не визначено | ДП «Тетерівське лісове господарство» | |
| 225 | 225-к/м-0-КО | заповідне урочище «Королівство орхідей» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Бучанський район, поруч із с. Блиставиця | 8,4 | не визначено | ДП «Клавдієвське лісове господарство» | |
| 226 | 226-к/м-0-КО | заповідне урочище «Кам'янське» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Кам'янка | 38,9 | не визначено | ДП «Димерське лісове господарство» | |
| 227 | 227-к/м-0-КО | заповідне урочище «Катюжанське» | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОДА | Вишгородський район, поруч із с. Рудня-Димерська | 0,6 | не визначено | ДП «Димерське лісове господарство» | |

12. Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами

Однією з найбільш гострих проблем в нашій області, яка вимагає уваги є зменшення утворення та обмеження негативного впливу відходів на навколишнє природне середовище. З кожним роком кількість відходів збільшується, виникають несанкціоновані звалища, не вирішується проблема поводження з небезпечними відходами, утилізація та знешкодження не придатних до використання хімічних засобів захисту рослин.

Так, у 2023 році за статистичними даними в Київській області обсяг утворених відходів I-IV склав 932,6 тис. т, спалено 6,0 тис. т та підготовлено відходів до їх утилізації та утилізовано 21,5 тис. т.

Кількість місць видалення відходів на території Київської області, включених до реєстру місць видалення відходів складає 38 одиниць, з них полігонів твердих побутових відходів складає 26 що займають площу близько 197,263 га. Середня заповненість полігонів становить 79%.

Також слід зазначити, що на території області потребує вилученню, утилізації, знищенню та знешкодженню 204,665 тонн непридатних до використання та заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин, що розміщені в 22 місцях зберігання на території 6 районів (Білоцерківського, Бориспільського, Бучанського, Вишгородського, Обухівського, Фастівського) та зони відчуження ЧАЕС.

Загальні показники поводження з відходами за звітний період

Динаміка основних показників поводження з відходами I–IV класів небезпеки,
тис.т

Таблиця 54

| № з/п | Показники | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|-------|---|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Утворено | 1605,3 | 750,977 | 932,6 |
| 2 | Одержано від інших підприємств | 768,4 | 301,471 | 254,2 |
| 3 | Спалено | 7,3 | 8,313 | 6,0 |
| 3.1 | у тому числі з метою отримання енергії | 4,3 | 6,368 | 4,9 |
| 4 | Використано (утилізовано) | 64,0 | 3,458 | 21,5 |
| 5 | Направлено в сховища організованого складування (поховання) | 1400,2 | 199,233 | 149,5 |
| 6 | Передано іншим підприємствам | 603,9 | 507,278 | 573,1 |
| 7 | Втрати відходів внаслідок витікання, випаровування, пожеж, крадіжок | - | - | - |
| 8 | Наявність на кінець звітного року у сховищах організованого складування та на території підприємств | - | 177,314 | - |

Підприємства - основні накопичувачі промислових відходів

Таблиця 55

| № з/п | Підприємства | Найменування відходу | Клас не безпеки | Накопичено відходів станом на початок звітнього періоду, т | Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2022 рік (звітний), т | Накопичено відходів станом на кінець звітнього року, т | Місце накопичення відходів |
|-------|---|--|-----------------|--|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Трипільська ТЕС ПАТ «Центренерго» | Шлак паливний | 4 | 28908220 | 212398 | 29100516 | Обухівський р-н, м. Українка, вул. Промислова, буд. 1 (золотошлаковідвал Трипільської ТЕС) |
| 2 | ПрАТ «АК «Київводоканал» (Бортницька станція аерації) | Шлам від очищення вод стічних неспецифічних промислових (осад) | 4 | 7496372,481 | 112582,079 | 7608954,56 | Мулові лани БСА |

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

Інфраструктура місць видалення відходів (МВВ) за критерієм екологічної безпеки

Таблиця 56

| № з/п | Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район) | Місця видалення відходів категорії Г - надзвичайно небезпечні | | Місця видалення відходів категорії В - небезпечні | | Місця видалення відходів категорії Б - помірно небезпечні | | Місця видалення відходів категорії А - малонебезпечні | |
|-------|---|---|--------------|---|--------------|---|--------------|---|--------------|
| | | діючі, од. | закриті, од. | діючі, од. | закриті, од. | діючі, од. | закриті, од. | діючі, од. | закриті, од. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Білоцерківський район | 1 | - | 1 | - | 3 | - | 5 | - |
| 2 | Бориспільський район | - | - | 2 | - | 1 | - | 3 | - |
| 3 | Броварський район | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - |
| 4 | Бучанський район | - | - | 1 | - | - | - | 2 | - |
| 5 | Вишгородський район | - | - | - | - | 1 | - | 3 | - |
| 6 | Обухівський район | - | - | 2 | - | 2 | - | 3 | - |
| 7 | Фастівський район | - | - | 1 | - | 1 | - | 0 | - |
| | Усього | 1 | - | 9 | - | 10 | - | 18 | - |

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

Таблиця 57

| № з/п | Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район) | Кількість непаспортизованих МВВ, од. | Кількість паспортизованих МВВ, од. | Паспортизовано МВВ за звітний період, од. |
|-------|---|--------------------------------------|------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Білоцерківський район | 22 | 10 | - |
| 2 | Бориспільський район | 27 | 6 | - |
| 3 | Броварський район | - | 6 | - |
| 4 | Бучанський район | 1 | 3 | - |
| 5 | Вишгородський район | - | 4 | - |
| 6 | Обухівський район | 20 | 7 | - |
| 7 | Фастівський район | 1 | 2 | - |
| | Усього | 71 | 38 | 0 |

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 |
| Бучанська МТГ | 2 | 5 | 0 | 0 |
| Фастівська МТГ | 1 | 1 | 1 | - |
| Славутицька МТГ м. Славутич | - | 1 | - | - |
| Білоцерківська МТГ | 1 | - | 4 | - |
| Броварська МТГ | - | - | - | 1 |
| (Узинська МТГ) Білоцерківського району | 1 | 1 | - | 1 |
| Усього | 5 | 8 | 5 | 2 |

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

Таблиця 59

| № з/п | Найменування/Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) | Місцезнаходження/Місце проживання | Контактні дані (вебадреса, телефон, електронна пошта) | Спеціалізація (види вторинної сировини) |
|-------|---|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | КП «Громада» | с.Тарасівка, вул.Шкільна 1, кв.49 (Боярська МТГ) | тел: (067) 2543363 | Побутові відходи |
| 2. | ФОП Ткаченко О.О. | Територія Недільного ринку смт. Баришівка | тел.: (067) 402-70-19 | Папір, ПЕТ та скляні пляшки |
| 3. | ТОВ «ЕКО-ВТОР» | м. Фастів, вул. Кожанське шосе, 4а | тел.: (044) 222-51-15, eco-vtor.com.ua | Виробництво поліефірного волокна (переробка ПЕТ-пляшок) |
| 4. | ТОВ «КПД» (Фастівська філія) | м. Фастів, вул. Поліграфічна, 6 | тел/факс: (056) 790-09-97 (067) 521-80-33 biosphere-corp.com.ua | Виробництво вторинної гранули: (переробка відходів поліетилену) |
| 5. | ТОВ ВЕП «ЕКО - ВТОРМА» | м. Фастів, вул. А.Шептицького, 6-б | тел.: (04565) 6-03-33, (093) 230-64-84 (067) 401-76-78 | Відновлення відсортованих відходів (папір, ПЕТ-пляшка, поліетилен) |

| № з/п | Найменування/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) | Місцезнаходження/ Місце проживання | Контактні дані (вебадреса, телефон, електронна пошта) | Спеціалізація (види вторинної сировини) |
|-------|--|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6. | ФОП Шуляренко Андрій Анатолійович | м. Фастів, вул. А.Саєнка, 4-а | тел.: (063) 465-79-03 (044) 656-25-67 | Відновлення відсортованих відходів (папір, ПЕТ- пляшка, скло) |
| 7. | МПП «Рада» | м. Буча, вул. Яблунська 99, Бучанська МТГ, 08294 | 08200, м. Ірпінь, вул. Тургенівська 25, Київська обл., mpprada@ukr.net mpprada.com.ua тел.: (098) 366-52-62 тел.: (045) 979-71-62 | некондиційної або простроченої сировини, готової продукції, непридатної для подальшого використання (харчової, насіннєвої, алкогольної, косметичної, парфумерної, фармацевтичної, ін. промислового призначення); відходів тари та упаковки, макулатури, склобою, полімерів, гуми (зношених шин), відпрацьованих індустріальних масел, акумуляторів, кислот, люмінесцентних ламп і т.п.; зіпсованої офісної комп'ютерної та побутової техніки; автотранспорту; металобрухт чорних та кольорових металів та ін. |
| 8. | ФОП Орленко Сергій Миколайович | м. Фастів, вул. Бишівська, 14 | тел.: (044) 656-73-01 (096) 427-70-01 | Оптова торгівля відходами та брухтом (склобій, ПЕТ-пляшка, папір, поліетилен) |
| 9. | ФОП Линник Оксана Анатоліївна | м. Миронівка, вул. Захарченка, 48 | тел.: (067) 408-17-01 | б/у макулатура, склотара, петбутилки, плівка |
| 10. | ТОВ «Переяслав Буд» | м. Переяслав, вул. Сікорського 14 | тел.: (093) 353-60-35 | Папір, пластик, скло |

| № з/п | Найменування/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) | Місцезнаходження/ Місце проживання | Контактні дані (вебадреса, телефон, електронна пошта) | Спеціалізація (види вторинної сировини) |
|-------|--|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 11. | ТОВ «Альтфатер Київ» | юр.адреса: м. Київ, пр-т Повітряних Сил, 72, а/с 47 фіз. Адреса: м. Київ, вул. Волинська, 57 | тел.: (044) 249 95 17 (044) 501 59 14 ua.kyiv.all.groups@veolia.com | <ul style="list-style-type: none"> - макулатура: папір, картон, газетні і журнальні матеріали; - пластмаса, полімери: ПЕТ, ПВХ, ПВД, та ін.; - скло: склотара так і бій скла; - металобрухт: всі види металу і виробів з нього |
| 12. | ФОП Романчук Є.В. | м.Славутич | тел.: (067) 950 89 31 | скло,пластик,папір |
| 13. | ТОВ «Центр управління відходами» | с. Фастівець, вул. Шевченка, 52 | www.recycle.com.ua office@recycle.com.ua тел. (098) 043-03-03 | Збирання, зберігання, оброблення, утилізація: <ul style="list-style-type: none"> - папір (картон, картонна упаковка, газети, журнали, книжки, паперове упакування); - скло (скляні пляшки з під будь-чого: води, молока, пива, вина, алкогольних напоїв, парфумів), будь-яке скло бите (стакани, пляшки); - пластик (пляшки кольорові, тара з під йогурту, кефіру, молочних продуктів, тара з під миючих засобів); - поліетиленова стрейч плівка, тетра пак; - метал (жерстяні банки, фольга, кришечки від напоїв металеві, посуд металевий,балончики з-під аерозолів, лаку, метал, який використовується у побуті) |
| 14. | ФОП Носенко Ю.М. | м. Кагарлик, вул. Першого Травня,4 | - | пластикові пляшки, інші види пластик, папір(макулатура) |
| 15. | ПАТ «Укрвторчермет» Капустян В.А. | м. Кагарлик вул. Кагатна, 2 | - | Металобрухт |

| № з/п | Найменування/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) | Місцезнаходження/ Місце проживання | Контактні дані (вебадреса, телефон, електронна пошта) | Спеціалізація (види вторинної сировини) |
|-------|--|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16. | ТОВ «Київвтормет» | м. Біла Церква, вул. Леваневського, 66-а | 7-91-28 тел.: (098) 411-10-41 тел.: (097) 701-27-67 | брухт чорних та кольорових металів |
| 17. | ТОВ «Промислово-фінансова компанія «Інтерсплав» | м. Біла Церква, вул. Сквирське шосе, 194 | 6-75-48 | брухт чорних та кольорових металів |
| 18. | ПП «Шиком» | м. Біла Церква, вул. Січневий прорив, 95 | 5-47-35 тел.: (067) 936-02-78 | брухт чорних та кольорових металів |
| 19. | ТОВ ПФК «Інтерсталь» | м. Біла Церква, вул. Січневий прорив, 41-г; вул Січневий прорив, 74 | тел.: (050) 312-62-05 тел.: (067) 503-82-53 34-43-30 | брухт чорних та кольорових металів |
| 20. | ТОВ «Укрмет» | м. Біла Церква, вул. Гайок-4-а | тел.: (098) 326-98-15 | брухт чорних та кольорових металів |
| 21. | ТОВ «Купрум» | м. Біла Церква, пров. Будівельників, 1 | тел.: (097) 892-40-99 | брухт чорних та кольорових металів |
| 22. | ТОВ «ПроМет» | м. Біла Церква, вул. Січневий прорив, 41 | тел.: (067) 405-45-77 | брухт чорних та кольорових металів |
| 23. | ТОВ «Унікум» | м. Біла Церква, вул. Київська, 74 | 5-01-95, 5-25-61 | відходи паперу, полімерів |
| 24. | ФОП Могилко О.М. | м. Біла Церква, вул. Сухоярська, 9 | 6-66-10 | відходи паперу, полімерів |
| 25. | ТОВ «Аріс-Пак» | м. Біла Церква, вул. Глиняна, 47-а | 39-74-24 | відходи поліетилену |
| 26. | ТОВ «СКВ» | м. Біла Церква, вул. Глиняна, 45 | 5-93-79, 5-93-70 | відходи поліетилену |
| 27. | ТОВ «Інтер ЦВЗВ» | м. Біла Церква, вул. Леваневського, 85 | 7-12-19 | гумовмісні відходи |
| 28. | ТОВ «Шинник+» | м. Біла Церква, вул. Глиняна, 40-б | 5-04-51 | гумовмісні відходи |
| 29. | ФОП Ільницький С.М. | м. Біла Церква, вул. Томилівська, 72 А | тел.: (067) 743-67-21 | збирання безпечних відходів |
| 30. | Педченко Руслан | м. Васильків, вул. Романтична, 3а | тел.: (067) 500-33-10 | приймання вторинної сировини |
| 31. | ПП «Ековтор» | м. Біла Церква, вул. Сухоярська, 9 | тел.: (067) 508-96-12 | збирання небезпечних відходів |

| № з/п | Найменування/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) | Місцезнаходження/ Місце проживання | Контактні дані (вебадреса, телефон, електронна пошта) | Спеціалізація (види вторинної сировини) |
|-------|--|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 32. | ТОВ «Вторма ЮА» | м. Бровари, вул. Київська 135 | тел.: (045) 944-12-33 електронна пошта: info@vtorma.ua | переробка вторсировини - макулатура (папір, картон); - скло (у вигляді пляшок та склобою); - всі види плівки з полімерних матеріалів; - ПЕТ пляшки; - інший пластик. |
| 33. | ФОП Пашинський В.В. | м. Узин, вул. Заводська, 7 | тел.: (098) 959-83-14 | Металобрухт |
| 34. | ФОП Крупенко Ф.О. | м. Узин, вул. Лесі Українки 47а | тел.: (067) 508-07-86 | макулатура, пластик, металобрухт |
| 35. | ФОП Невихожий М.В. | м. Узин, вул. Авіаторів, б/н | тел.: (067) 706-46-10 | макулатура, пластик, скло |
| 36. | ТОВ «Керамет» Бублей В.В. | м. Українка, вул. Промислова, 27-а | (050) 326-06-88 | Металобрухт |
| 37. | СПД Цибка Микола Іванович | с. Трипілля, вул. Шевченка, 64-а | 09-459-03-89 | Металобрухт, макулатура, склбій, пластик |
| 38. | ПП «Обухівміськвтрресурси» Полатьян Армен Олегович | Київська обл., м. Обухів, вул. Київська, 21 | тел.: (067) 328-09-01 Сайт www.ogyt.com.ua E-mail ogir@orig.com.ua | Папір, скло, метал (консервні банки, металеві кришки, чиста фольга, банки з під напоїв, косметики), пластик |
| 39. | ФОП Пастухов М.С. | м. Узин, вул. Леоніда Каденюка, 5 | тел.: (067) 599-51-00 | Макулатура, пластик, металобрухт |
| 40. | ФОП «Кравченко» | м. Славутич Добринінський кв-л, буд. 11 | тел.: (050) 550-99-34 | Склотара, папір, відпрацьована побутова техніка |
| 41. | ПП «ТІМ» Директор Крикун Віталій Іванович | с. Кожанка, вул. Скрипака 1, Фастівського р-н | тел.: (067) 745-72-71 | Збирання побутових відходів та вивезення на полігон побутових відходів |

| № з/п | Найменування/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) | Місцезнаходження/ Місце проживання | Контактні дані (вебадреса, телефон, електронна пошта) | Спеціалізація (види вторинної сировини) |
|-------|--|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 42. | ФОП Оверчук Т.Г. | с.Бишів, вул. Захисників України 14/1 Виїзні пункти прийому в с. Вільне, с. Великі Гуляки, с.Дідівщина, с. Дорогинка, с. Томашівка, с.Соснівка | тел.: (050) 232-06-94 over.tania@gmail.com | ПЕТ, пластик, скло, поліетилен, макулатура, алюмінієві банки, склобій, пивні пляшки, стрейч, хімія, пластмаса, кольоровий метал З небезпечних: батарейки, акумулятори |
| 43. | ФОП Ляш Юрій Миколайович | м. Бориспіль, вул. Шевченка 6, 254В.4, 08300 | тел.: (067) 219-90-46 | ПЕТ, макулатура, скло |
| 44. | ФОП Коханова Наталія Василівна | м. Бердичів, вул. Садова 146, 254В.19 | тел.: (067) 745-10-42 | ПЕТ, макулатура, скло, вироби з кольорових, чорних металів |
| 45. | ЖКВП «Озернянське» | с. Озерна Білоцерківського р-н | тел.: (067) 494-47-89 zhkvpozerna2023@ukr.net | РЕТ бутилки |
| 46. | ФОП Бабаєв Олександр Юрійович | Київська обл., смт Згурівка, вул. залізнична 8 | тел.: (095) 010-51-00 | Склотара, макулатура, поліетилен, твердий полімер |

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

Таблиця 60

| № з/п | Найменування населеного пункту | Загальна кількість мешканців у населеному пункті, тис. осіб | Кількість приймальних пунктів небезпечних відходів у складі побутових (усього), од. | Кількість місць тимчасового розміщення небезпечних відходів у складі побутових до їх передачі спеціалізованим підприємствам, од. | Загальний обсяг небезпечних відходів, які збираються приймальними пунктами, т | Номенклатура та обсяг небезпечних відходів, які збираються приймальними пунктами |
|-------|----------------------------------|---|---|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Бучанська МТГ | 62101 | 2 | 2 | 876000 | Національний перелік відходів: відходи мастил відходи акумуляторів деревина ганчір'я спецодяг фільтра відходи упаковки Види та коди опрацьовані відповідно нового законодавства |
| 2 | м. Славутич Вишгородський р-н | 24400 | 2 | 1 | 0,16 | Ртутні термометри, люмінесцентні лампи, елементи живлення |
| 3 | Білоцерківська МТГ | 211,0 | 1 | - | - | - |
| 4 | Бориспільська МТГ | 92,8 | 1 | - | - | - |
| 5 | Українська МТГ | 24 | - | 7 | 0,381 | Відпрацьовані елементи живлення (батареї) |

**Поводження з непридатними та забороненими
до використання пестицидами та отрутохімікатами**
Стан зберігання заборонених і непридатних до використання пестицидів та їх
знешкодження (станом на 01.01.2024 року)

Таблиця 61

| № з/п | Назва адміністративно-територіальної одиниці (область, район) | Кількість, т | Кількість складів, од. | Стан складських приміщень | | |
|----------|--|-----------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|-----------------------|
| | | | | добрий, од. | задовільний, од. | незадовільний, од. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Білоцерківський район | 59,05 | 5 | - | 1 | 4 |
| 2 | Бориспільський район | 5,0 | 1 | - | - | 1 |
| 3 | Бучанський район | 65,5 | 5 | - | - | 5 |
| 4 | Вишгородський район | 4,0 | 4 | - | - | 4 |
| 5 | Обухівський район | 14,41 | 3 | - | - | 3 |
| 6 | Фастівський район | 6,5 | 3 | - | - | 3 |
| 7 | Зона відчуження ЧАЕС | 49,745 | 1 | - | - | 1 |
| | Усього | 204,205 | 22 | | 1 | 21 |

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 небезпеч- них об'єктів (усього), од. | АЕС | | Підприємства, що здійснюють захоронення радіоактивних відходів (РАВ) | | |
|----------|--|---|-----------------------------|---|---|---|---|
| | | | кількість реакторів, од. | радіаційний фон в 30-кілометровій зоні АЕС, мкЗв/год | кількість ПЗРВ, од. | кількість РАВ, м³ загальна активність, Бк | радіаційний фон на території ПЗРВ, мкЗв/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Київська обл., зона відчуження, ДСП «Чорнобильська АЕС» | 20 | - | - | - | - | - |
| 2 | Державне спеціалізоване підприємство «Централізоване підприємство з поводження з радіоактивними відходами»* | 14 | - | - | 5 | 742729/ 22299 (ВДІВ), 5,55E+15 | - |

* підприємство має у своєму підпорядкуванні 14 сховищ РАВ, з яких:

- 9 пунктів тимчасової локалізації РАВ (ПТЛРВ); - 3 пункти захоронення РАВ (ПЗРВ);
- 2 сховища на КВ «Вектор» - спеціально обладнане поверхневе сховище твердих радіоактивних відходів (СОПСТРВ) та централізоване сховище відпрацьованих джерел іонізуючого випромінювання (ЦСВДІВ).

Використання джерел іонізуючого випромінювання (ДІВ)

Таблиця 63

| № з/п | Власник ДІВ (Найменування/ Прізвище, ім'я, по батькові (за наявності)) | Місцезнаходження/ Місце проживання | Примітка |
|-------|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ДСП «Чорнобильська АЕС» | Київська обл., зона відчуження Чорнобильська АЕС | Використовуються відкриті та закриті джерела іонізуючого випромінювання згідно з ліцензією ДІЯРУ № ОВ 010950 |
| 2 | Державне спеціалізоване підприємство «Централізоване підприємство з поводження з радіоактивними відходами»* | м. Чорнобиль, вул. Кірова, 52, Київська обл., 07270 тел.: (044) 246-58-95, (04593) 5-19-24, 5-17-01 телефакс: (04593) 5-17-08 e-mail: cemrw@ukr.net | Використовуються джерела іонізуючого випромінювання згідно з ліцензією Держатомрегулювання України № ОВ 010689 Усього 219 штук, у тому числі в технічному обладнанні - 184 шт., в приладах, апаратах – 6 шт., контрольні 19 шт. |
| 3 | Державне спеціалізоване підприємство «Екоцентр» | Вишгородський р-н, вул. Шкільна, 6, м. Чорнобиль, | Усього 73 одиниць ДІВ: 50 – контрольні; 21 – зразки; 2 – інші (Акт про результати інвентаризації ДІВ від 28 грудня 2023 року, Наказ № 123-23 від 07 грудня 2023 року) |

Забруднення території техногенними та техногенно-підсиленими
джерелами природного походження

Таблиця 64

| № | Назва адміністративно- територіальної одиниці (область, район) | Кількість населення, осіб | Радіаційний фон на території, мкЗв/год | Питома активність забруднюючих радіонуклідів, Бк/кг | | | | |
|---|--|-----------------------------------|--|--|------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | | | цезій-137 (техногенний) | стронцій-90 (техногенний) | радій (природний) | торій (природний) | калій (природний) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Зона відчуження і зона безумовного (обов'язкового) відселення | Постійне населення відсутнє | 0,5 – 50 | 3,1 – 570000 | 0,39 – 61000 | 2,8 – 8,0 | 1,0 – 16 | 130 – 330 |
| 2 | Білоцерківський р-н | 428904 | 0,18 | | | | | |
| 3 | Бориспільський р-н | 202269 | 0,124 | | | | | |
| 4 | Броварський р-н | 242031 | 0,12 | | | | | |
| 5 | Бучанський р-н | 374079 | 0,124 | | | | | |
| 6 | Вишгородський р-н | 132523 | 0,114 | | | | | |
| 7 | Обухівський р-н | 227799 | 0,139 | | | | | |
| 8 | Фастівський р-н | 181695 | 0,117 | | | | | |

14. Корисні копалини

Інформація у сфері надрокористування

Таблиця 65

| Спеціальні дозволи на користування надрами | За роками | | |
|---|-----------|----------|----------|
| | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Кількість виданих | 18 | 12 | 24 |
| Кількість анульованих | 10 | 3 | 0 |

15. Моніторинг навколишнього природного середовища

Мережа спостережень за станом навколишнього природного середовища

Таблиця 66

| № з/п | Суб'єкти моніторингу | 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 глибокій підземні водоносні горизонти | грунти |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Центральна геофізична обсерваторія імені Бориса Срезневського | 4 міста (5 пункті в спостереження) | - | 13 водних об'єктів, 15 пунктів | - | - | - | - | - | пестициди – 6 сільськогосподарських районів, 41 точок відбору важкі метали – 2 населених пункти, 40 точок відбору |
| 2 | Державне водне агентство України | - | - | 17 | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Державне агентство України з управління зоною відчуження. Державне спеціалізоване підприємство «Екоцентр»* | 30 | - | 16 | 1 | - | - | 140 | - | 83 |
| 4 | Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Державна установа «Київський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України» | 294 | - | 135 | - | - | - | 2428 | - | 106 |
| 7 | ДСП «ЦППРВ» | - | - | 4* | 2** | - | - | 18 | - | - |

* - частково відновлена система радіаційно-екологічного моніторингу.

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 |
| 1 | <u>Республіка Білорусь</u> – створ: «р. Прип'ять, 60 км, с. Довляди, кордон з республікою Білорусь» | 1 | Операційний моніторинг: - фізико-хімічні – 26; - радіологічні – 2; - пріоритетні органічні – 47; - пріоритетні неорганічні – 7 | - 1 раз на місяць ** |

* У разі наявності транскордонних систем спостережень.

** З початком повномасштабного вторгнення РФ – проїзд до створу заборонено (замінована прикордонна територія).

Доступ до інформації про стан навколишнього природного середовища

Таблиця 67

| № з/п | Орган, відповідальний за підготовку та висвітлення інформації про стан навколишнього природного середовища | Назва публікації, видання | Періодичність підготовки публікації, видання | Інтернет-посилання |
|-------|--|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації | Регіональна доповідь про стан навколишнього природного середовища Київської області | 1 раз у рік | http://ecology-kievoblast.com.ua https://menr.gov.ua/news/31778.html |
| 2 | Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації | Екологічний паспорт Київської області | 1 раз у рік | http://ecology-kievoblast.com.ua https://menr.gov.ua/content/ekologichni-pasporti-regioniv.html |
| 3 | Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації | Щомісячний інформаційно-аналітичний огляд стану довкілля у Київській області | щомісячно | http://ecology-kievoblast.com.ua |

16. Міжнародне співробітництво

Таблиця 68

| Назва міжнародного договору України | Дата підписання | Строк дії міжнародного договору України | Примітка |
|--|----------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Угода про дружбу і співпрацю між містами Кочани (Македонія) і Переяслав-Хмельницький (Україна) | 20.12.2005 | Безстроково | Регіональна дипломатія (обмін досвідом у розвитку місцевого самоврядування); економіка; розвиток малого й середнього бізнесу; культура, туризм, спорт; освіта; охорона здоров'я, екологічна співпраця. |
| Угода між Васильківською міською радою та Томашув Любельською міською радою про співпрацю | 04.07.2017 | Безстроково | Співробітництво суб'єктів господарської діяльності у напрямках будівництва і благоустрою територій, комунальне господарство, культура та мистецтво, охорона природи, охорона здоров'я, туризм та спорт |
| Угода про співробітництво між Київською обласною державною адміністрацією (Україна) та Земельним урядом Федеральної землі Нижня Австрія (Республіка Австрія) | 15 вересня 2020 року | Безстрокова | Галузі дії угоди: - культури - науки та дослідження - комунікації та інформаційних технологій - діджиталізації - туризму - молодіжного обміну - транскордонного співробітництва |

Перелік проєктів міжнародної технічної допомоги

Таблиця 68.1

| № з/п | Назва проєкту | Строк реалізації | Джерело фінансування | Вартість проєкту | Залишок коштів станом на кінець року | Результати, що мали бути досягнуті відповідно до ТЗ | Досягнуті результати |
|-------|---|------------------|--------------------------------|------------------|--------------------------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Сприяння безпеці людей в Україні через реагування на багатовимірну кризу, спричинену війною | 2023-2024 | Уряд Японії та ПРООН в Україні | - | - | Відновлення життєво важливої інфраструктури, посилення безпеки у громадах, забезпечення прав людини та доступу до | Допомога та підтримка місцевих органів влади у розчищенні завалів та аварійних конструкцій, зборі та безпечній утилізації твердих побутових відходів |

| № з/п | Назва проєкту | Строк реалізації | Джерело фінансування | Вартість проєкту | Залишок коштів станом на кінець року | Результати, що мали бути досягнуті відповідно до ТЗ | Досягнуті результати |
|-------|--|-------------------------|--------------------------------|------------------|--------------------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | правосуддя | (передано 34 машин для збору та транспортування відходів постраждалим громадам: Бучанській, Ірпінській, Гостомельській, Макарівській, Іванківській Бородянській, Великодимерській, Згурівській, Гребінківській, Бишівській, Баришівській, Дмитрівській, Димерській) |
| 2 | Проект екстреного відновлення та реконструкції | 01.08.2022 – 31.01.2024 | Уряд Японії та ПРООН в Україні | - | - | Захист цивільних осіб на визначених територіях та створення передумови для безпечного повернення ВПО/біженців, сприяння відбудові та якнайшвидшому відновленню | Допомога у відбудові та якнайшвидшому відновленню цільових регіонів, в т.ч. очищенню від завалів, видаленню сміття та належній утилізації відходів (придбано 19 одиниць спецтехніки та робочих агрегатів для переробки відходів руйнації, зокрема машини для сортування та дроблення відходів руйнації, зокрема машини для сортування та дроблення |

| | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|--------------------------------|---|---|--|---|
| 1 | Сприяння безпеці людей в Україні через реагування на багатовимірну кризу, спричинену війною | 2023-2024 | Уряд Японії та ПРООН в Україні | - | - | Відновлення життєво важливої інфраструктури, посилення безпеки у громадах, забезпечення прав людини та доступу до правосуддя | Допомога та підтримка місцевих органів влади у розчищенні завалів та аварійних конструкцій, зборі та безпечній утилізації твердих побутових відходів (передано 34 машин для збору та транспортування відходів постраждалим громадам: Бучанській, Ірпінській, Гостомельській, Макарівській, Іванківській, Бородянській, Великодимерській, Згурівській, Гребінківській, Бишівській, Баришівській, Дмитрівській, Димерській) |
| 2 | Проект екстреного відновлення та реконструкції | 01.08.2022 – 31.01.2024 | Уряд Японії та ПРООН в Україні | - | - | Захист цивільних осіб на визначених територіях та створення передумови для безпечного повернення ВПО/біженців, сприяння відбудові та якнайшвидшому відновленню | Допомога у відбудові та якнайшвидшому відновленню цільових регіонів, в т.ч. очищенню від завалів, видаленню сміття та належній утилізації відходів (придбано 19 одиниць спецтехніки та робочих агрегатів для переробки відходів руйнації, зокрема машини для сортування та дроблення відходів руйнації, зокрема машини для сортування та дроблення |

Перелік інвестиційних проєктів

Таблиця 68.2

| № з/п | Назва проєкту | Строк реалізації | Джерело фінансування | Вартість проєкту | Залишок коштів станом на кінець року | Результати, що мали бути досягнуті відповідно до проєкту | Наявні експертизи проєктної документації |
|-------|---|--|----------------------|------------------|--------------------------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва теплової та електричної енергії» селі Пищики, Фурсівська ТГ | 2024 Виводиться на планову потужність | Приватний капітал | 7,5 млн євро | Не вказано | Виробництво 36 МВт/доба електроенергії | Не вказано |
| 2 | Будівництво виробничого комплексу з виробництва екопакування. ТОВ «ФПК» (на території Індустріального парку «Фастіндастрі») | 2023 | Кошти інвестора | Не вказано | Не вказано | Розвиток промислового комплексу та індустріального парку, нові робочі місця, збільшення податкових надходжень | Наявна |
| 3 | Рокитне еко-індустріальний парк «Універсал індастрі» | До 2072 | Приватний капітал | 735 млн грн | Не вказано | 13,3 га земель промислового призначення. Очікується створення до 650 робочих місць | Не вказано |

17. Планування природоохоронної діяльності

Перелік регіональних (місцевих) природоохоронних програм

Таблиця 69

| № з/п | Назва програми | № та дата прийняття | Кількість коштів у звітному році за програмою | | |
|-------|--|----------------------------|---|----------------------------------|------|
| | | | виділено, тис.грн | фактично профінансовано, тис.грн | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Програма охорони довкілля та раціонального використання природних ресурсів у Київській області на 2023-2026 роки | №472-15-VIII 23.12.2022 | 18200,0 | 17491,517 | 96,1 |
| 2 | Програма державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря зони «Київська» на 2021-2025 роки | №214-09-VIII 16.02.2022 | 10500,0 | 0,0 | 0 |
| 3 | Обласна цільова програма розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Дніпро на 2022-2029 роки | №324-13-VIII 22.09.2022 | 5742,29 | 5000,0 | 87,1 |

Взаємодія із засобами масової інформації та зв'язків з громадськістю

Таблиця 70

| Показники | Одиниця виміру | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|---|----------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Інформаційно-просвітницькі заходи, у тому числі із залученням: | | | | |
| періодичних видань | од. | 210 | 26 | 62 |
| телебачення | од. | 38 | 12 | 27 |
| радіомовлення | од. | 65 | 6 | 15 |
| мережі Інтернет | од. | 220 | 14 | 175 |
| виставкових заходів | од. | - | - | - |
| 2. Консультації з громадськістю, у тому числі: | | | | |
| громадські слухання | од. | 3 | 14 | 30 |
| круглі столи | од. | 2 | 8 | 17 |
| зустрічі з громадськістю | од. | 143 | 12 | 26 |
| семінари | од. | 2 | 7 | 11 |
| громадська приймальня (кількість відвідувачів) | од. | - | - | - |
| інтернет-конференції | од. | 1 | 8 | 14 |

| Показники | Одиниця виміру | 2021 рік | 2022 рік | 2023 рік |
|--|----------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| інтерактивне спілкування (теле-, радіодіалоги) | од. | - | - | - |

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

Таблиця 71

| № з/п | Організації | Юридична адреса |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Громадська організація "Допомога регіонам" | Київська обл., Бориспільський р-н, с. Проліски, вул. П. Морозова, буд. 5, кв. 60 |
| 2. | Громадська організація "Соціальний захист і екологія Києво-Святошинського району Київської області" (ГО "Соціальний захист і екологія") | Київська обл., Києво-Святошинський р-н, с. Бузова, вул. Леніна, буд. 95-А |
| 3. | Громадська організація "Еко-Захист" | Київська обл., Києво-Святошинський р-н., с. Тарасівка, вул. Шевченка, буд. 67 |
| 4. | Київська обласна громадська організація "Громадська інспекція водоустрою та водних живих ресурсів" | Київська обл., Іванківський р-н, с. Страхолисса, вул. Цветкова, буд. 28в |
| 5. | Всеукраїнська екологічна ліга | м. Київ, вул.. Саксаганського, буд. 30-В, оф. 33 |
| 6. | Громадська організація по охороні навколишнього середовища річки Ірпінь та примноження водних ресурсів "Дідівщинський Ірпінь" | Київська обл., Фастівський р-н, с. Дідівщина, вул. Шевченка буд. 27-А |
| 7. | Громадська організація "Екологічне відродження краю" | Київська обл., Києво-Святошинський р-н, с. Білогородка, вул. Урицького, буд. 43 |
| 8. | Громадська організація "Центр захисту природи та розвитку зеленого туризму" | Київська обл., Іванківський р-н., с. Медвин, вул. Лісова, буд. 21 |
| 9. | Громадська організація "Громадська Рада Білоцерківщини" | Київська обл., Білоцерківський р-н, м. Узин, вул. Богдана Хмельницького, буд. 16 |
| 10. | Громадська організація "Мій рідний край" | Київська обл., Вишгородський р-н, с. Пилява, вул. Травнева, буд. 28 |
| 11. | Громадська організація "Зелений патруль" | Київська обл., м. Біла Церква, вулиця Фадєєва, буд. 3, кв. 16 |
| 12. | Громадська організація "За чистий край" | Київська обл., Бориспільський р-н, с. Щасливе, вул. Лесі Українки, буд. 15, а/с125 |
| 13. | Громадська організація "Зелений корпус" | Київська обл., Вишгородський р-н, м. Вишгород, вул. Кургузова, буд. 1-А, корпус 1 |
| 14. | Громадська організація "Центр охорони довкілля" | Київська обл., Києво-Святошинський р-н, м. Вишневе, вул. Святошинська, буд. 29 |

| № з/п | Організації | Юридична адреса |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 15. | Громадська організація "Захист навколишнього природного середовища "Дружба" | Київська обл., м. Ірпінь, вул.Чехова, буд. 4-Н, кв.15 |
| 16. | Громадська організація "За чисте довкілля України" | Київська обл., м. Бориспіль, вул. Запорізька, буд. 8-А |
| 17. | Громадська організація "Майбутнє рідного краю" | Київська обл., Києво-Святошинський р-н., с. Тарасівка, вул. Шевченка, буд. 88 |
| 18. | Громадська організація "Екологічна безпека України" | Київська обл., м. Обухів, вул. Миру, буд. 16, кв. 49 |
| 19. | Громадська організація "Екологічна охорона України" | Київська обл., м. Фастів, вул. Галафєва , буд. 22 |
| 20. | Київська обласна організація Українського товариства охорони природи | м.Київ, вул. Тарасівська, буд. 12 |

Перелік природоохоронних заходів, фінансування яких здійснювалось за рахунок коштів
Державного фонду охорони навколишнього природного середовища у 2021-2023 роках

Таблиця 72

| № з/п | Назва природо- охоронного заходу | Загальна кошторисна вартість (згідно з проектом), тис. грн | Строк реалізації заходу (згідно з проектом) | Ступінь готовності природо- охоронного заходу, % | Обсяг фактичних видатків з Державного фонду, тис. грн | Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис. грн | Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію) |
|----------|-------------------------------------|---|--|--|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2021 рік | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2022 рік | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2023 рік | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

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

Таблиця 73

| № з/п | Назва природоохоронного заходу | Загальна кошторисна вартість (згідно з проектом), тис.грн | Строк реалізації заходу (згідно з проектом) | Ступінь готовності природо- охоронного заходу, % | Обсяг фактичних видатків з обласного фонду, тис.грн | Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис.грн | Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію) |
|----------|---|--|--|--|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2021 рік | | | | | | | |
| 1. | Забезпечення функціонування, модернізація та технічний супровід «Системи моніторингу Київської області» | 150,000 | 1 рік | 100 | 149,000 | 0 | Завершено |
| 2. | Обслуговування стаціонарних постів автоматизованої системи моніторингу атмосферного повітря у Київській області | 2462,000 | 1 рік | 100 | 2400,000 | 0 | Завершено |
| 3. | Видання друкованої продукції, створення відеопродукції на екологічні теми (посібники, плакати, листівки, буклети, каталоги, книги тощо) | 600,000 | 1 рік | 100 | 591,000 | 0 | Завершено |
| 4. | Проведення робіт з екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації, видалення, знешкодження і захоронення твердих побутових відходів | 2500,000 | 1 рік | 100 | 2483,599 | 0 | Завершено |

| № з/п | Назва природоохоронного заходу | Загальна кошторисна вартість (згідно з проєктом), тис.грн | Строк реалізації заходу (згідно з проєктом) | Ступінь готовності природоохоронного заходу, % | Обсяг фактичних видатків з обласного фонду, тис.грн | Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис.грн | Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію) |
|--------------|---|--|--|---|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 5. | Придбання контейнерів для роздільного збору побутових відходів для населених пунктів Київської області | 4500,000 | 1 рік | 100 | 4450,920 | 0 | Завершено |
| 6. | Оновлення Регіональної схеми екологічної мережі в Київській області | 500,000 | 1 рік | 100 | 500,000 | 0 | Завершено |
| 7. | Розроблення проєкту утримання та організації території парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва місцевого значення «Зелена Брама» | 500,000 | 1 рік | 100 | 495,000 | 0 | Завершено |
| 8. | Розроблення проєктів землеустрою з організації та встановлення меж територій природно-заповідного фонду місцевого значення на території області | 4000,000 | 1 рік | 35 | 1395,450 | 0 | Частково реалізовано |
| 9. | Виготовлення планово-картографічних матеріалів проєктованих до заповідання територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території області | 180,000 | 1 рік | 100 | 180,000 | 0 | Завершено |

| № з/п | Назва природоохоронного заходу | Загальна кошторисна вартість (згідно з проєктом), тис.грн | Строк реалізації заходу (згідно з проєктом) | Ступінь готовності природоохоронного заходу, % | Обсяг фактичних видатків з обласного фонду, тис.грн | Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис.грн | Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію) |
|--------------|---|--|--|---|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 10. | Виготовлення й встановлення державних знаків та аншлагів на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду місцевого значення Київської області | 150,000 | 1 рік | 100 | 148,980 | 0 | Завершено |
| 11. | Обслуговування мобільної лабораторії проведення моніторингу довкілля Київської області | 1000,000 | 1 рік | 29 | 290,894 | 0 | Частково реалізовано |
| 12. | Роботи, пов'язані з поліпшенням технічного стану та благоустрою водойми в с. Великі Єрчики Сквирського району з метою захисту від підтоплення | 2252,168 | 1 рік | 100 | 1976,430 | 0 | Завершено |
| 13. | Реконструкція комплексу гідротехнічних споруд осушувально-зволожувальної системи р. Трубіж з метою захисту від підтоплення та затоплення територій і сільськогосподарських угідь Баришівського району | 3570,461 | 1 рік | 100 | 2594,885 | 0 | Завершено |
| 14. | Роботи, пов'язані з поліпшенням технічного стану Богуславського водосховища з метою захисту від підтоплення та затоплення територій в межах Богуславської міської ради | 2991,294 | 2020-2021 | 100 | 2989,610 | 0 | Завершено |

| № з/п | Назва природоохоронного заходу | Загальна кошторисна вартість (згідно з проєктом), тис.грн | Строк реалізації заходу (згідно з проєктом) | Ступінь готовності природоохоронного заходу, % | Обсяг фактичних видатків з обласного фонду, тис.грн | Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис.грн | Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію) |
|----------|--|---|---|--|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 15. | Реконструкція каналізаційної насосної станції № 2 м. Березань, Київської обл. (коригування) | 5908,000 | 1 рік | 100 | 5707,813 | 0 | Завершено |
| 16. | Нове будівництво напірного трубопроводу господарсько-побутової каналізації від КНС в с. Ревне до точки скиду біля с. Мартусівка, Бориспільського району, Київської області | 5495,098 | 1 рік | 52 | 2854,201 | 0 | Частково реалізовано |
| 17. | Реконструкція каналізаційного колектора з прокладанням третьої гілки від КНС 2 від вул. Шолом Алейхема, 13/1 до колодязя гасника по бульв. Незалежності, 12 в м. Бровари Київської області | 52537,642 | 2019-2021 | 74,3 | 6380,516 | 0 | Частково реалізовано |
| 18. | Реконструкція напірного каналізаційного колектору від КНС № 3 до колодязя гасіння КК-59, по проспекту Дніпровському, в м. Українка, Обухівського району, Київської області | 3751,752 | 1 рік | 100 | 3751,747 | 0 | Завершено |
| 2022 рік | | | | | | | |

| № з/п | Назва природоохоронного заходу | Загальна кошторисна вартість (згідно з проєктом), тис.грн | Строк реалізації заходу (згідно з проєктом) | Ступінь готовності природоохоронного заходу, % | Обсяг фактичних видатків з обласного фонду, тис.грн | Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис.грн | Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію) |
|----------|--|---|---|--|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Придбання машини для збору та транспортування відходів для Ірпінської міської територіальної громади | 3500,000 | 1 рік | 100 | 3397,000 | 0 | Завершено |
| 2 | Придбання машини для збору та транспортування відходів для Бучанської міської територіальної громади | 3500,000 | 1 рік | 100 | 3397,000 | 0 | Завершено |
| 3 | Придбання машини для збору та транспортування відходів для Бишівської сільської територіальної громади | 5000,000 | 1 рік | 100 | 4999,998 | 0 | Завершено |
| 4 | Обслуговування автоматизованих пунктів спостережень за забрудненням атмосферного повітря у Київській зоні | 4000,000 | 1 рік | 100 | 3898,000 | 0 | Завершено |
| 2023 рік | | | | | | | |
| 1 | Придбання машин для збору та транспортування відходів для Іванківської, Макарівської та Зазимської територіальних громад | 15000,0 | 1 рік | 100 | 14481,36 | 0 | Завершено |

| № з/п | Назва природоохоронного заходу | Загальна кошторисна вартість (згідно з проєктом), тис.грн | Строк реалізації заходу (згідно з проєктом) | Ступінь готовності природоохоронного заходу, % | Обсяг фактичних видатків з обласного фонду, тис.грн | Обсяг фактичних видатків з інших джерел, тис.грн | Інформація щодо стану виконання природоохоронного заходу (завершення або введення в експлуатацію) |
|--------------|---|--|--|---|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2 | Придбання контейнерів для роздільного збору побутових відходів для населених пунктів Київської області | 3000,0 | 1 рік | 100 | 2842,557 | 0 | Завершено |
| 3 | Розроблення проєктів землеустрою з організації та встановлення меж територій природно-заповідного фонду місцевого значення на території області | 200,0 | 1 рік | 86 | 167,6 | 0 | Частково реалізовано |
| 4 | Обслуговування мобільної лабораторії проведення моніторингу довкілля Київської області | 5000,0 | 1 рік | 0 | 0 | 0 | Не виконано |
| 5 | Обслуговування автоматизованих пунктів спостережень за забрудненням атмосферного повітря у Київській зоні | 5500,0 | 1 рік | 0 | 0 | 0 | Не виконано |
| 6 | Відновлення працездатності руслового шлюза-регулятора РШ №4 на р. Ірпінь поблизу с. Мощун Гостомельської ТГ Бучанського району (у т.ч. проєктні роботи) | 5742,29 | 1 рік | 87,1 | 5000,0 | 0 | Частково реалізовано |

18. Найважливіші екологічні проблеми регіону

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

1) забрудненням атмосферного повітря викидами забруднюючих речовин від промислових підприємств та автотранспорту

Основними проблемами забруднення атмосферного повітря області продовжують залишатися:

- застарілі технології та устаткування, на базі яких функціонують підприємства, і які вже не в змозі забезпечити дотримання встановлених законодавством нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

- значна частка газоочисного обладнання, яке експлуатується на підприємствах, морально і фізично застаріла. Газоочисне обладнання підприємств уловлює в основному тільки пил, у той час як найбільш шкідливі з'єднання - окисли азоту, вуглецю, фенол, сірчисті, фтористі сполуки та ін. - викидаються без очищення;

- великі обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від неорганізованих джерел.

Найбільші обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря здійснюють підприємства енергетичного комплексу та автотранспорт.

Найбільшим забруднювачем атмосферного повітря в Київській області, як і в попередні роки залишається Трипільська ТЕС ПАТ Центренерго, викиди якої склали 64,5 % від викидів стаціонарних джерел області.

За останні роки кількість автомобілів значно збільшилась. Автомобілі, обладнані пристроями для нейтралізації відпрацьованих газів експлуатуються в малих кількостях. Враховуючи ситуацію, що склалася, а саме старіння автопарків, експлуатацією старих автомобілів з відпрацьованими моторесурсами, кількість та гранично допустимий вміст забруднюючих речовин у відпрацьованих газах та вплив фізичних факторів пересувних джерел забруднюючих (токсичних) речовин, що викидаються збільшується.

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

Сучасний стан поверхневих водних об'єктів області формується під антропогенним впливом суб'єктів господарювання.

Забруднення водних об'єктів неочищеними та недостатньо очищеними зворотними водами через незадовільний технічний стан очисних споруд - одна з найактуальніших екологічних проблем області.

Через аварійний стан окремих вузлів і агрегатів та загальну фізичну зношеність обладнання, несвоєчасне проведення поточних та капітальних ремонтів призводить до того, що у природні водні об'єкти потрапляють недостатньо очищені стічні води.

В Київській області у 2023 році фактичний скид стічних вод у поверхневі водні об'єкти склав 649,220 млн.м³.

Основними забруднювачами поверхневих водних об'єктів є підприємства житлово-комунального господарства.

Очисні споруди більшості населених пунктів області експлуатуються понад 40 років, використовують застарілі технології, фізична і моральна зношеність обладнання і споруд, несвоєчасне проведення поточних і капітальних ремонтів, відсутність коштів для оновлення, розширення та підтримання в належному стані очисних споруд не можуть забезпечити необхідний рівень очистки.

3) забрудненням підземних водоносних горизонтів

Інтенсивне використання підземних водних ресурсів спричинило у наш час певні проблеми, які помітно відбиваються на умовах господарювання, актуальними з них є виснаження підземних водоносних горизонтів і погіршення якісного складу підземних вод через їх забруднення. Для поліпшення екологічної ситуації необхідно, насамперед, організувати роботу очисних споруд, а також економити воду й інші природні ресурси. Проводити спеціальні гідрогеологічні дослідження, пов'язані із висновками щодо захищеності того чи іншого водоносного горизонту від забруднення, розрахунками розподілу забруднювальних речовин у водоносному горизонті, що експлуатується, та розробки заходів з ліквідації або локалізації джерел забруднення, установленні зони санітарної охорони. Велике значення при охороні підземних вод від забруднення мають оцінки взаємодії поверхневих і підземних вод.

4) порушенням гідрологічного та гідрохімічного режиму малих річок регіону

За даними спостережень за програмою діагностичного моніторингу масивів поверхневих вод Київської області у 2023 вміст розчиненого у воді кисню у більшості водних об'єктів Київської області був задовільний, крім річок Трубіж, Унава, Ірпінь, скидного каналу Бортницької станції аерації. На цих водних об'єктах відмічено випадки зниження вмісту кисню до рівня 2,72 - 3,20 мгО₂/дм³.

Вода річок має сталий склад головних іонів з переважанням гідрокарбонатів, кальцію, хлоридів, сульфатів. Середньорічні значення загальної мінералізації були в інтервалі від 249 мг/дм³ до 999 мг/дм³. Максимальні концентрації загальної мінералізації були досить високими для річок Трубіж (1095 мг/дм³) та Супій (1308 мг/дм³).

Вміст розчинених органічних речовин (за ХСК) у більшості водних об'єктів Київської області був досить суттєвим і знаходився у межах від 16,0 мгО/дм³ (р. Супій - Яготин) до 129,8 мгО/дм³ (р. Рось – м. Біла Церква). Підвищення вмісту органічних речовин було виявлено у воді таких річок, як Уж, Трубіж, Рось та Канівського водосховища (м. Українка). Вміст хімічного споживання кисню у воді річок Супій, Сквирка, Унава, Стугна, Канівському водосховищі нижче Бортницької станції аерації та у скидному каналі БСА дещо зменшився від минулорічної величини, але ще залишається досить суттєвим.

Найбільші значення біохімічного споживання кисню за 5 діб (БСК₅) відмічені у воді р. Сквирка (7,36 мгО₂/дм³), р. Прип'ять (7,04 мгО₂/дм³), р. Рось (6,74 мгО₂/дм³), скидного каналу БСА (6,56 мгО₂/дм³), р. Стугна (6,08 мгО₂/дм³).

Серед різних форм мінерального азоту у поверхневих водах Київської області переважали іони нітрогену амонійного. Середньорічні значення цього інгредієнту змінювались від 0,366 мгN/дм³ до 12,54 мгN/дм³. Найбільш високий вміст нітрогену амонійного (і він збільшився у звітному році), зафіксовано у воді скидного каналу Бортницької станції аерації - 32,30 мгN/дм³.

Суттєве зменшення вмісту сполук нітрогену амонійного спостерігалось у воді р. Супій – м. Яготин та у річках Рось, Трубіж, хоча досі він залишається значним.

Межі коливань сполук нітрогену нітритного складали 0,012 – 1,462 мгN/дм³ (за середнім вмістом) та 0,022 – 4,900 мгN/дм³ (за максимальним вмістом). Підвищені концентрації виявлені у пунктах: скидний канал БСА (4,900 мгN/дм³), р. Супій - м. Яготин (0,705 мгN/дм³), р. Рось - м. Біла Церква (0,394 мгN/дм³), р. Ірпінь – смт Гостомель (0,250 мгN/дм³), Канівське водосховище - нижче БСА (0,235 мгN/дм³).

Межі коливань абсолютних величин сполук нітрогену нітратного протягом періоду спостережень становили 0,021 - 25,07 мгN/дм³. Максимальні разові концентрації відмічались у воді річок Супій – м. Яготин – 25,07 мгN/дм³, Трубіж – м. Переяслав - 16,40 мгN/дм³ та скидного каналу БСА – 11,06 мгN/дм³. У 2023 році на цих ділянках фіксувалось підвищення концентрацій нітрогену нітратного.

У річках Київської області середні показники фосфору загального (мінерального та органічного) змінювались від 0,096 до 1,508 мгP/дм³.

У 2023 році визначилась тенденція до зменшення вмісту фосфору загального у більшості водних об'єктів, але у деяких пунктах його вміст залишається значним. Найбільші концентрації іонів фосфору загального зафіксовані у воді скидного каналу БСА – 2,491 мгP/дм³, у річках: Рось (2,391 мгP/дм³), Супій (2,089 мгP/дм³), Трубіж (1,790 мгP/дм³), Стугна (1,611 мгP/дм³).

Такий високий вміст іонів фосфору загального пов'язаний з надходженням у поверхневі води неочищених, або частково очищених господарсько-побутових стічних вод та змив з сільськогосподарських угідь.

Загалом у 2023 році за даними діагностичного моніторингу у водних об'єктах Київської області спостерігався підвищений вміст сполук нітрогену амонійного, нітрогену нітритного, зафіксовані випадки зниження розчиненого у воді кисню та збільшення органічних речовин за ХСК та БСК₅.

За гідрохімічними показниками найбільш забрудненими були виявлені річки Рось, Трубіж, Супій на контрольованих ділянках та скидний канал Бортницької станції аерації (Канівське водосховище).

5) підтопленням земель та населених пунктів регіону

Підтоплення, як природне і техногенне явище, погіршує умови формування поверхневих і підземних вод, функціонування господарських об'єктів, знижує родючість ґрунтів.

На розвиток підтоплення впливають зрошування земель, підпирання ґрунтових вод водосховищами, погіршення дренажності території внаслідок замулювання малих річок, засипання балок та ярів, втрати води з технічних мереж, порушення режиму випаровування підземних вод тощо.

Підтоплення викликає активізацію зсувів, заболочування, засолення ґрунтів та ін. Особливо небезпечними є просадкові деформації в підтоплених масивах лесових порід, що нерідко зумовлює аварійні ситуації для споруд, побудованих без врахування майбутнього замочування лесової товщі.

В результаті воєнних дій 2022 року, в межах Димерської СТГ (Вишгородського району), а саме сіл: Демидів та Козаровичі, відбулося підтоплення ґрунтовими водами р. Ірпінь 195 га погребів, 100 га городів та 410 га сільськогосподарських угідь. Також в межах с. Синяк Бучанської МТГ (Бучанського району) було підтоплено ґрунтовими водами р. Ірпінь 345 га сільськогосподарських угідь. Порушення дамби також спричинило підтоплення територій у заплаві річки Ірпінь у межах Гостомельської селищної територіальної громади.

б) поводженням з відходами I–III класів небезпеки

Відходи є одним з найбільш вагомих факторів забруднення навколишнього середовища і негативного впливу на всі компоненти довкілля.

Внаслідок наявності різних типів виробництва, існуючих в регіоні, якісний склад відходів є різноманітним.

Одним із основних напрямків роботи у сфері поводження з відходами залишається вирішення питання забезпечення повного збирання небезпечних відходів з метою передачі їх для подальшої утилізації, обробки (переробки) на спеціалізовані підприємства. Серед них МПП «РАДА», ТОВ «ЕкоЕнергопром», ТОВ «ВТОРМАГ», ТОВ «Катамет» ТОВ «Екоінтел», ПП «Покров-Груп» та інші, які здійснюють збирання, перевезення, зберігання, знешкодження, утилізацію відпрацьованих ламп та приладів, що містять ртуть, відпрацьовані нафтовідходи, відпрацьовані лужні та кислотні акумуляторні батареї, відходи гальванічного та термічного виробництва, відходи застосування фотохімікатів, тощо.

Особливу категорію небезпечних відходів становлять непридатні та заборонені до використання пестициди та агрохімікати (далі - НЗП). Незадовільні умови зберігання НЗП несуть загрозу для навколишнього природного середовища та здоров'я населення внаслідок забруднення ґрунту, міграції токсичних компонентів шляхом інфільтрації в підземні і поверхневі води, особливо у весняний період, коли непридатні ядохімікати можуть потрапити до водних об'єктів разом із талими водами.

Щорічно районними державними адміністраціями спільно з об'єднаними територіальними громадами проводиться інвентаризація заборонених і

непридатних до використання в сільському господарстві хімічних засобів захисту рослин та тари від них.

Відповідно до даних інвентаризації станом на 01.01.2024 на території області потребує вилученню, утилізації, знищенню та знешкодженню 204,205 тон непридатних до використання та заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин, що розміщені в 22 місцях зберігання на території 6 районів (Білоцерківського, Бориспільського, Бучанського, Вишгородського, Обухівського, Фастівського) та зони відчуження ЧАЕС.

7) організацією контролю радіаційної безпеки щодо впливу 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 радіо-активне забруднення

У 2023 році ДСП «Екоцентр» проводився радіаційно-екологічний моніторинг зони відчуження. Згідно з Регламентом робіт з радіаційно-екологічного моніторингу спостереження за радіаційним станом повітряного простору ЗВ у 2023 році проводилися за 2 основними напрямками: оцінка об'ємної активності радіонуклідів в повітрі на пунктах контролю (АСКРС) ближньої та дальньої зони; моніторинг інтенсивності випадінь радіонуклідів з атмосфери на пунктах спостереження ЗВ.

Відбір проб у 2023 році на пунктах частково відновленої мережі спостереження здійснювався за допомогою аспіраційних пристроїв АУРА 02.11. Проби радіоактивних аерозолів відбиралися шляхом безперервного прокачування повітря через фільтри з тканини Петрянова (ФПП-15-1,5) і заміною їх через кожні 5-7 діб.

На радіаційний стан приземного шару атмосфери ЗВ у 2023 році впливали метеорологічні умови, антропогенні фактори, величина і фізико-хімічна форма аварійних випадінь.

Найбільше забруднення ^{137}Cs повітря ЗВ зареєстровано на пунктах контролю ближньої зони, де значення об'ємної активності коливалися в діапазоні $4,9 \times 10^{-6}$ – $3,9 \times 10^{-3}$ Бк/м³. На пунктах АСКРС ближньої зони не було зафіксовано перевищення КР забруднення повітря ^{137}Cs , які встановлені гігієнічними нормативами «Основні контрольні рівні, рівні звільнення та рівні дії щодо радіоактивного забруднення об'єктів зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення»). Максимальне значення об'ємної активності ^{137}Cs у повітрі ближньої зони зафіксовано на АСКРС ВРП-750 у листопаді.

Серед пунктів контролю на частково відновленій системі спостережень дальньої зони (10-км навколо ЧАЕС) найвищі значення об'ємної активності ^{137}Cs в повітрі були зафіксовані у квітні на АСКРС Копачі. На пунктах спостереження АСКРС дальньої зони перевищення КР об'ємної активності ^{137}Cs у пробах повітря не зафіксовано.

В місцях найбільш тривалого перебування персоналу ЗВ об'ємна активність ^{137}Cs у повітрі становила: м. Чорнобиль - від $5,9 \times 10^{-7}$ до $2,0 \times 10^{-7}$

4 Бк/м^3 з одним перевищенням контрольних рівнів (КР) у 2,5 разів у травні (КР $=8,0 \times 10^{-5} \text{ Бк/м}^3$), на КДП Дитятки - від $5,5 \times 10^{-7}$ до $8,0 \times 10^{-5} \text{ Бк/м}^3$ без перевищення КР забруднення повітря. Перевищення контрольних рівнів на АСКРС Чорнобиль пов'язано з цвітінням сосни.

У повітрі виробничого об'єкту ПЗРВ «Буряківка» об'ємна активність ^{137}Cs змінювалася в діапазоні від $7,2 \times 10^{-6}$ до $3,8 \times 10^{-4} \text{ Бк/м}^3$ без перевищення КР забруднення повітря радіонуклідами.

Інтенсивність випадінь ^{137}Cs із приземного шару атмосфери на пунктах системи спостережень ЗВ у 2023 році коливалась: у ближній зоні від 0,01 до $10 \text{ Бк/(м}^2 \times \text{добу)}$, в середньому склала $0,60 \text{ Бк/(м}^2 \times \text{добу)}$, у дальній зоні – від 0,01 до $2,2 \text{ Бк/(м}^2 \times \text{добу)}$, в середньому - $0,12 \text{ Бк/(м}^2 \times \text{добу)}$.

Протягом 2023 року за повідомленнями чергового ДСП «Північна Пуща» було виявлено ряд загорань в районах Денисовецького, Дитятківського, Корогодського, Опачицького, Паришівського лісництв, м. Прип'ять, які носили локальний характер.

Найбільш масова пожежа була зафіксована в Опачицькому лісництві на площі 20 га. За даними радіаційної розвідки максимальна об'ємна активність радіонуклідів в повітрі на лінії вогню була зафіксована по ^{137}Cs - $3,1 \times 10^{-3} \text{ Бк/м}^3$, що перевищує КР у 15 разів (КР $=2,1 \times 10^{-4} \text{ Бк/м}^3$), по ^{90}Sr - $9,4 \times 10^{-4} \text{ Бк/м}^3$ - перевищує КР у 12 разів (КР $=8,0 \times 10^{-5} \text{ Бк/м}^3$).

Таким чином, радіаційний стан повітряного середовища ЗВ та його динаміка протягом 2023 року визначалися характером поверхневого забруднення території, антропогенними факторами, метеорологічними умовами.

Регламент моніторингу поверхневих вод охоплює р. Прип'ять та її притоки, і практично всі основні водотоки та водойми зони відчуження. Загалом постійним контролем охоплено 8 великих та малих водотоки, 9 замкнених та малопроточних водойм, з яких р. Прип'ять, р. Уж та р. Брагінка є шляхами виносу радіонуклідів поверхневими водами з території ЗВ до Київського водосховища.

Після 24 лютого 2022 року моніторинг поверхневих вод на території ЗВ припинився. Після деокупації відновлення моніторингу напряму залежало від безпекової ситуації в ЗВ. Проведення моніторингу водних об'єктів ЗВ що розташовані на лівобережній частини басейна р. Прип'ять неможливе в зв'язку із заборонаю доступу.

У 2023 році середні та максимальні значення вмісту ^{90}Sr у воді р. Прип'ять у створі м. Чорнобиль склали 90 Бк/м^3 та 170 Бк/м^3 відповідно, ^{137}Cs – 56 та 152 Бк/м^3 , що не перевищує встановлені нормативним документом ДР-2006 допустимі рівні вмісту радіонуклідів для питної води (2000 Бк/м^3).

За розрахунками, винос ^{90}Sr з водою у створі м. Чорнобиль у 2023 році склав $\sim 1,53 \text{ ТБк}$ (у минулому році – $0,93 \text{ ТБк}$, у 1999 р. – $10,2 \text{ ТБк}$). Величина виносу ^{90}Sr р. Прип'ять пов'язана з водністю року і виносом об'ємної активності малими річками ЗВ в р. Прип'ять, притоками р. Прип'ять.

У воді малопроточних та замкнених водойм (оз. Азбучин) середні та максимальні вмісти ^{90}Sr досягали 268 000 Бк/м³ та 340 000 Бк/м³ відповідно, ^{137}Cs – 30 000 та 83 000 Бк/м³.

Після деокупації і відновлення можливості проведення спостережень, у 2023 році для проведення моніторингу підземних вод задіяно 140 спостережних свердловин. Свердловини, що призначені для спостереження за радіаційним станом підземних вод на Краснянському польдері, недоступні у зв'язку з відсутністю безпечного доступу.

Об'ємна активність радіонуклідів у воді з еоценового водоносного комплексу (Янівська гілка Прип'ятського водозабору) становила: ^{137}Cs – 0,9 - 7,0 Бк/м³; ^{90}Sr – 1,3 - 6,4 Бк/м³.

Об'ємна активність радіонуклідів у воді з сеноман-нижньокрейдового водоносного комплексу (водозбір у м. Чорнобиль) визначена на рівні: ^{137}Cs – 0,7 - 1,6 Бк/м³; ^{90}Sr – 0,5 - 8,5 Бк/м³.

Об'ємна активність радіонуклідів у воді безпосередньо в місцях споживання (водопровід у м. Чорнобиль): ^{137}Cs – 0,4 - 2,0 Бк/м³; ^{90}Sr – 2,3 - 17 Бк/м³ (ДР-2006 для питної води – 2 000 Бк/м³).

Величина об'ємної активності ^{90}Sr у воді з окремих свердловин водозабору більша за величину концентрації ^{90}Sr у воді з мережі водопроводу, що може бути з причини розбавлення (оскільки технологія подачі води в мережу водопроводу передбачає задіяння системи свердловин водозабору) і вказує на неоднорідне забруднення водоносного комплексу або технологічного чи пробовідбірного обладнання та потребує уваги.

Максимальні значення об'ємної активності ^{90}Sr у воді контрольно-спостережних свердловин водоносного комплексу у четвертинних відкладах були зафіксовані в районах старої Будбази, озера Азбучин, Янівського затону, Семиходського затону, і становили 200 000, 80 000, 54 000, 44 000 Бк/м³ відповідно. В районі с. Лісового у воді свердловин К-13Д максимальна об'ємна активність ^{137}Cs досягла 29 000 Бк/м³. Стабільно високі значення об'ємної активності ^{137}Cs у воді цієї свердловини спостерігаються після затоплення в 2013 році території ПТЛРВ талими і дощовими водами. Зараз достовірні причини встановлення високих концентрацій радіонуклідів у воді свердловини, показники яких перевищують встановлені контрольні рівні - відомі, в той же час вони можуть нести потенційну загрозу для навколишнього середовища.

Поза площами захоронень радіоактивних відходів переважна більшість значень вмісту ^{90}Sr знаходяться в межах 50 - 1 000 Бк/м³, ^{137}Cs – 5,0 - 50 Бк/м³. Радіаційний стан ґрунтових вод на ПЗРВ «Буряківка», «Підлісний», «3-я черга ЧАЕС» відзначається певною сталістю без виражених тенденцій зростання вмісту ^{90}Sr як основного забруднювача. У виміряних пробах вміст ^{90}Sr змінювався від 22 до 5 700 Бк/м³.

8) поширенням екзогенних геологічних процесів

В геоструктурному відношенні територія області знаходиться в зоні зчленування північно-східного схилу Українського щита з Дніпровсько-Донецькою западиною. Тут утворилася дуже складна морфоскульптура з

такими елементами рельєфу: лесове плато з нестійкими схилами; правобережна долина р. Дніпро з ерозійно-аккумулятивними терасами; яружно-балочні й ерозійні форми рельєфу. Це сприяло розвитку таких екзогенних геологічних процесів як зсуви, переробка берегів водосховищ, просідання лесових ґрунтів, підтоплення.

Зсуви на території області мають значне поширення на правобережжі р. Дніпро та в яружно-балковій системі його приток. Загальна кількість зсувів по області становить 707 одиниць, загальною площею 18,3 км², і розвинуті вони в межах Вишгородського, Фастівського та Обухівського районів.

Розвиток зсувних процесів відбувається як за природних умов, так і внаслідок техногенного порушення стійкого стану схилів.

Активність зсувів для кожної ділянки має свої особливості. Найактивніші зсуви на південній ділянці між сс. Халеп'я-Ходорів та на північній – між м. Вишгород - с. Нові Петрівці. На міських територіях, внаслідок застосування комплексу протизсувних заходів, прояви зсувів стабілізувались.

В межах області обстежено 103 зсуви, з яких 12, загальною площею 0,057 км², були активними.

На ділянці правого корінного схилу долини р. Дніпро, біля північно-східної околиці с. Нові Петрівці, розвинуті просування стінок зриву берегової лінії в глибину плато відбувається за рахунок абразійних процесів.

На ділянці «ГАЕС» – «Вишгород» розвинуті зсуви (15 проявів) у правому корінному схилі Київського водосховища та бортах яружно-балкової мережі. Під час будівництва Київської ГАЕС і споруд Держкомспорту цілий ряд зсувів і ярів переплановано, підніжжя схилів захищено від абразії штучною терасою. На період обстеження відновлення зсувної діяльності не спостерігалось. Активізація зсувного процесу (новоутворений зсув) виявлена в правому схилі р. Дніпро, на Пн околиці м. Вишгород. Розмір зсуву 40,0×190,0 м, потужність зсувних накопичень 11300,0 м³.

На правобережжі Канівського водосховища на ділянці с. Халеп'я - с. Витачів поширені циркоподібні зсуви - 31 прояв, площею 1,16 км². Активізації зсувів не виявлено, незначні осипання спостерігаються по бровці корінних схилів. Зсувні форми заросли деревами.

На ділянці в районі с. Стайки обстежено 21 зсув. На даній території відсутній фактор переробки берегової лінії водосховища, так як біля підніжжя більшої частини схилу споруджена штучна тераса, що сприяє затуханню та стабілізації зсувного процесу. Виявлено 2 новоутворені зсуви: в лівому схилі балки на території колишнього цегельного заводу (120,0×210,0 м) та в правому борту балки, де проходить автодорога (15,0×40,0 м).

На лівобережній частині області прояву зсувного процесу не виявлено.

Карст перекритого типу в карбонатних породах поширений на площі 18,79 тис.км² (64,8% території області), покритого типу – 0,01 тис.км². Процес карстоутворення не характерний для території області, поверхневих карстопроявів не виявлено.

Переробка берегів водосховищ, за даними спостережень попередніх років

(2009 р.), відбувається на Київському та Канівському водосховищах.

Київське водосховище є верхньою сходинкою Дніпровського каскаду водосховищ. На ділянці довжиною 10 км від сіл Старі та Нові Петрівці до м. Вишгород підніжжя берегового уступу складене київськими мергелями, які важко розмиваються. Переробка тут відбувалась із середньою швидкістю 0,1 м/рік.

Переформування правобережжя Канівського водосховища було відмічене на ділянці довжиною 75 км. Абразійний уступ за інтенсивністю переробки поділяється на три ділянки. На першій ділянці (між селами Халеп'є та Гребені) висота абразійного уступу становить 0,6-6,0м, а кут нахилу - 30-60°. Інтенсивність переробки берегового уступу незначна та відбувається рівномірно. На другій ділянці (навивна тераса в районі с. Стайки) береговий уступ має висоту 0,2-4,0 м, а кут нахилу - 60-80°. Він складений навивними алювіальними пісками та суглинками. За результатами спостережень відзначається імпульсивність абразійних процесів на цій ділянці. На третій ділянці (сс. Гребінки - Ходорів), де береговий уступ складений мергелистими глинами, абразія відсутня, а відступання берега відбувається за рахунок вивітрювання мергелів з наступними блоковими зрушеннями й осипаннями. Найбільші темпи відступання берегової лінії відзначалися на ділянках, де основи берегових уступів складені піщано-суглинистими ґрунтами (0,1-0,8 м/рік), мінімальні – там, де основи берегових уступів складені мергельно-глинистими породами (до 0,1 м/рік).

Лесові ґрунти, що мають здатність до просідання, займають площу 12,47 тис.км² (44,3% території області), з них: ґрунти, що відповідають I типу ґрунтових умов за просіданням поширені на площі 12,03 тис.км² (42,8%); ґрунти, що характеризуються II типом – на площі 0,44 тис.км² (1,5%). На лесових ґрунтах розбудовані частково Київська промислово-міська агломерація, міста Миронівка, Бориспіль, Бровари, Обухів, Яготин, Тараща, Біла Церква, Узин, Кагарлик, Фастів, Гребінки та інші.

Непросідаючі лесові ґрунти поширені на площі 2,14 тис.км² (7,4% території області).

9) охороною, використанням та відтворенням дикої фауни і флори

Одним з основних факторів впливу на лісові масиви є всихання хвойних насаджень. Лісопатологічні процеси та пов'язане з ним всихання відбувається у всіх лісах, у тому числі на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду. Першопричиною всихань є суттєве зниження рівня ґрунтових вод, ослаблення насаджень, що призводить до масового розмноження грибкових захворювань, різних бактерій та вторинних шкідників.

Такі заходи повинні здійснюватися тільки в відповідності до Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016р. № 756).

Основний вплив на біологічне різноманіття є пожежі. Масштабні пожежі, насамперед у період вегетаційного сезону з точки зору гніздування птахів,

сезонних особливостей розвитку флори та фауни, у тому числі видів, внесених до різних охоронних списків, призводять до загибелі значної кількості особин, а в подальшому можуть зумовити зміну видового складу рослинних угруповань. В тому числі, пожежі виникають і внаслідок військових дій.

10) проблемами природно-заповідного фонду

Слід наголосити, що в питанні розвитку природно-заповідного фонду є ряд проблем, зокрема:

непогодження місцевими громадами та підприємствами лісового господарства створення нововиявлених заповідних об'єктів;

недосконалість фінансування заходів пов'язаних із функціонуванням територій та об'єктів природно-заповідного фонду;

у зв'язку з реформуванням лісових господарств та об'єднання територіальних громад у відданні яких перебувають території та об'єкти природно-заповідного фонду, близько 270 територій та об'єктів природно-заповідного фонду, близько 270 територій та об'єктів потребують оновлення положень та переоформлення охоронних зобов'язань на землевласників (землекористувачів).

18.2. Аналіз найважливіших екологічних проблем:

Для області характерна територіальна нерівномірність у розміщенні промислового виробництва. Загальнодержавне значення мають такі підприємства: Трипільська теплова електрична станція, Казенний завод порошкової металургії в м. Бровари, Київський картонно-паперовий комбінат у м. Обухів, а також відомі далеко за межами України виробники шин – закрите акціонерне товариство «Росава» м. Біла Церква, ПАТ «Миронівський хлібопродукт» та інші підприємства.

Київщина покрита густою мережею автомобільних та залізничних шляхів. Міжнародне значення мають автомагістралі Львів-Харків, Львів-Москва, Санкт-Петербург-Одеса. Важливе транспортне значення мають ріки Дніпро, Десна, Прип'ять, які протікають на території області.

Забруднення атмосферного повітря викидами від стаціонарних джерел, у порівнянні з 2022 роком збільшилось, та залишається значним фактором впливу на навколишнє середовище.

Основну напругу, як і в попередні роки, створювали екологічно-небезпечні об'єкти загальнодержавного значення – полігон твердих побутових відходів № 5 ПАТ «Київспецтранс», Бортницька станція аерації ПАТ «АК «Київводоканал», Трипільська теплова електрична станція ПАТ «Центренерго» та інші підприємства.

Першочергового значення набуває проблема охорони водних ресурсів. Останні роки значно збільшилась кількість свердловин з добування підземних вод населенням, які не обліковуються. Переважна більшість очисних споруд працює неефективно.

У деяких поверхневих водоймах спостерігається тенденція погіршення показників якості води, що певною мірою має природний характер. Випадки

перевищення нормативів граничнодопустимих скидів на підприємствах області, які також мали місце в 2023 році, свідчать про посилення антропогенного тиску на природні водойми (особливо на малі річки області). Як і в минулому році, якість стічних вод не завжди відповідала затвердженим нормативам граничнодопустимого скиду забруднюючих речовин.

Викликає занепокоєння й стан малих річок області, які забруднюються не тільки стічними водами міст, а й збільшення використання пестицидів та мінеральних добрив у сільському господарстві, тощо. Переважна більшість аграріїв використовує значні об'єми ядохімікатів, з метою отримання максимальних врожаїв та надприбутків, в той час екологічні питання є другорядними або взагалі не беруться до уваги.

В області знаходиться найбільший радіаційно небезпечний об'єкт – Чорнобильська АЕС. Саме цей фактор призвів до екологічної катастрофи і продовжує залишатися найбільшою екологічною загрозою техногенного походження для регіонів усіх рівнів. В наслідок чого, на кордоні з Житомирською та Чернігівською областями, знаходяться великі території радіоактивно забруднених земель, віднесених внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС до зони відчуження.

Загалом область характеризується значним техногенним та демографічним навантаженням на територію.

Сучасному екологічному стану також сприяло зволікання з відведенням у користування прибережних водоохоронних смуг річок і водойм, порушення правил господарської діяльності в їх межах, неналежне інструментальне оснащення служб, які контролюють стан навколишнього природного середовища, відсутність належної екологічної освіти та екологічного виховання населення тощо.

Залишається невирішеним питання забруднення території області побутовими та виробничими відходами, а саме: невідповідність більшості звалищ побутових відходів існуючим екологічним вимогам, низький ступінь утилізації ресурсоцінних відходів; накопичення відходів, у тому числі небезпечних, на території підприємств області.

У більшості сіл та селищ неналагоджена система регулярної санітарної очистки підпорядкованих територій. Залишаються актуальними питання збору і вивозу сміття від приватного сектору та садових товариств.

Таким чином, екологічні проблеми Київської області, як і усіх регіонів України, належать до найактуальніших і потребують невідкладного вирішення на всіх рівнях, а саме:

- 1) що вимагають вирішення на міжнародному рівні;
 - приведення екологічного законодавства до рівня Європейського Союзу.
- 2) загальнодержавного значення;
 - недосконалість екологічного законодавства;
 - забруднення атмосфери викидами промислових підприємств та автотранспорту;

- забруднення гідросфери скидами стічних вод промислових підприємств і комунально-побутовими стічними водами;
- проблеми переробки відходів енергетичної та ін. галузей промисловості;
- невинесення в натуру і картографічний матеріал водоохоронних зон і прибережних захисних смуг.

3) місцевого значення;

- порушення гідрологічного та гідрохімічного режиму малих річок;
- будівництво сучасних полігонів з утилізації побутових відходів та проведення рекультивациі і реконструкції існуючих сміттєзвалищ, що вичерпали свій ресурс або експлуатуються з грубими порушеннями норм екологічної безпеки;

- впровадження роздільного збирання відходів від населення

- ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ.

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

- паспортизація місць видалення твердих побутових відходів – сільських, селищних та міських сміттєзвалищ;
- збереження зелених насаджень;
- збільшення площ об'єктів природно-заповідного фонду;
- розробка схем санітарного очищення населених пунктів та правил благоустрою територій населених пунктів;
- проведення просвітницьких заходів.

18.2.1. Екологічні проблеми, спричинені збройною агресією проти України

Державною екологічною інспекцією Столичного округу станом на 31 грудня 2023 року внаслідок збройної агресії Російської Федерації було розраховано заподіяну шкоду (збитки) довкіллю за фіксованим фактами подій, що сталися на території міста Києва та Київської області, на загальну суму розрахованих вже збитків, завданих навколишньому природному середовищу, становить 49 млрд. 274 млн. 13 тисяч 211 грн. (93 події).

Найбільше розраховано збитків за забруднення атмосферного повітря і становить 46 млрд. 836 млн. 486 тис. 912 грн. Шкода завдана земельним ресурсам на суму 2 млрд. 54 млн. 690 тис. 152 грн. Шкода завдана територіям та об'єктам природно-заповідного фонду – 382 млн. 836 тис.147 грн.

У зв'язку з тимчасовою окупацією території та активними бойовими діями у 2022 році частина території лісових масивів впродовж 2023 року залишається замінована вибуховими пристроями різних типів. Це ускладнює проведення лісгосподарських заходів, у тому числі обстеження об'єктів природно-заповідного фонду.

Значної шкоди на довготривалий період завдало забруднення території Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника (далі - Заповідник) у 2022 році вибухонебезпечними предметами і мінами. Внаслідок цього значно обмежилась спроможність персоналу виконувати функції з

охорони довкілля через загрозу життю і здоров'ю. Наразі, проведення патрулювань і виявлення порушень обмежені головними дорогами і територіями, на яких завершено виконання заходів з розмінування. Крім того, значно погіршилась спроможність боротьби з пожежами та їх оперативного гасіння. Під час гасіння пожеж заборонено заходити на заміновані території, а під час руху не перевіреною ділянкою має бути присутня саперна бригада, яка здійснюватиме розмінування. Таким чином, пожежі на забруднених вибухонебезпечними предметами територіях можна контролювати з доріг, розмінованих просік тощо. Така ситуація сприяє виникненню великих пожеж, які складно контролювати. У найближчі роки, до вирішення проблеми забруднення території вибухонебезпечними предметами, слід очікувати виникнення великих і особливо великих пожеж. Поряд з обмеженням доступу людини, міни і нерозірвані боєприпаси несуть загрозу об'єктам фауни у разі їх детонації.

Окрім того, значні площі Національного природного парку «Залісся», що були окуповані російськими військами з 8 по 29 березня 2022 року, також виявилися замінованими, що і донині становить неабияку небезпеку.

Наразі, наслідки військової агресії для вищезазначених природно – заповідних територій недостатньо вивчені через безпекові заходи і їх особливий режим. Дослідження впливу наслідків війни на довкілля ще буде продовжуватись у наступні роки.

Відповідальні виконавці за підготовку Екологічного паспорту

| № з/п | ІПБ | № телефону | Посада |
|--------------|-----------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Мисюра С.М. | 279 01 58 | Начальник відділу економіки природокористування та екологічного моніторингу |
| 2 | Кравченко Л.І. | 279 01 58 | Головний спеціаліст відділу економіки природокористування та екологічного моніторингу |
| 3 | Слободенюк А.О. | 279 01 58 | Головний спеціаліст відділу економіки природокористування та екологічного моніторингу |
| 4 | Романік Р.М. | 279 01 58 | Завідувач сектору природно-заповідної справи |
| 5 | Сироватка В.О. | 279 01 58 | Головний спеціаліст сектору природно-заповідної справи |
| 6 | Куцопят А.В. | 279 01 58 | Головний спеціаліст відділу дозвільно-адміністративної діяльності |