

Звіт про стан виконання у 2023 році Національного плану дій з охорони навколишнього природного середовища на період до 2025 року, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 21 квітня 2021 р. № 443

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
Ціль 1. Формування в суспільстві екологічних цінностей і засад сталого споживання та виробництва				
Впровадження освіти в інтересах збалансованого (сталого) розвитку, екологічної освіти та виховання, просвітницької діяльності з метою формування в суспільстві екологічних цінностей і підвищення його екологічної свідомості				
1.	Розроблення методичних, дидактичних і навчальних матеріалів, спрямованих на формування культури екологічної поведінки, сталого споживання та екологічної етики	2021-2025	Міндовкілля	<p>розроблені інформаційні, методичні, дидактичні і навчальні матеріали</p> <p>Виконується Міндовкілля спільно з Державним агентством водних ресурсів України та проектом ЄС EU4Environment – Water and Data організувало творчий 3-тижневий онлайн-марафон до Всесвітнього дня води, де учасники вчилися цінувати водні ресурси різними творчими способами.</p> <p>З метою підвищення рівня екологічної освіти та екологічного виховання населення спільним наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Міністерства освіти і науки України від 20 червня 2023 року № 424/765, утворено Міжвідомчу робочу групу з удосконалення системи екологічної освіти в Україні.</p> <p>Установами ПЗФ Міндовкілля проводяться природоохоронні акції, масові свята, конкурси, виставки на еколого-просвітницьку тематику.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
2.	Розміщення електронних сервісів, інформаційних, методичних, дидактичних і навчальних матеріалів в електронному форматі на Національній електронній освітній платформі та створення і підтримка відповідного розділу на офіційному веб-сайті Міндовкілля	--	Міндовкілля МОН	забезпечений відкритий доступ до інформаційних, методичних, дидактичних і навчальних матеріалів в електронному форматі	<p>Виконується</p> <p>Здійснюється оновлення, створеного у 2021 році за кошти українсько-німецького проекту «Підтримка природно-заповідних територій в Україні» вебсайту природно-заповідного фонду (ПЗФ) України https://wownature.in.ua/, та наповнюється інформаційними матеріалами щодо ПЗФ і міжнародних природоохоронних територій (біосферних резерватів і всесвітньої природної спадщини ЮНЕСКО, водно-болотних угідь міжнародного значення, територій Смарагдової мережі), рідкісних в Україні та Європі видів рослин і тварин та оселищ тощо.</p> <p>Забезпечено відкритий доступ до інформаційних, методичних, дидактичних і навчальних матеріалів в електронному форматі на веб-сайті «ЕкоМОН» (http://www.ecomon.org.ua), функціонування якого, відповідно до Меморандуму про співпрацю між Німецьким товариством міжнародного співробітництва (GIZ) ГмбХ і Міністерством освіти і науки України, забезпечує Всеукраїнська громадська організація «Жива планета».</p> <p>На сайті Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України започатковані відкриті інформаційні сторінки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - екологічний інформаційний вісник «ЕКОНАБАТ» (висвітлення і документування

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					злочинів рф проти природи України); - інформаційний проект «Екологічний новинар». Головне завдання цього інформаційного проекту - висвітлення актуальної інформації щодо стану природно-заповідного фонду України із фіксацією наслідків екоциду, інформування населення про стан природно-заповідного фонду України. https://nenc.gov.ua/?page_id=43651
3.	Розроблення і впровадження для загальноосвітніх навчальних закладів застосування прикладів завдань і вправ за предметними галузями на теми енерго- та ресурсоефективності, управління відходами, захисту навколишнього природного середовища, пом'якшення зміни клімату і збереження біорізноманіття	--	МОН Міндовкілля	наявність інструментів впровадження до предметних галузей наскрізної змістовної лінії освіти "Сталий розвиток та екологічна безпека"	Виконується МОН за підтримки GIZ спільно реалізує проект «Підтримка енергомодернізації підприємств у воєнний час» в рамках проекту «Просування енергоефективності та імплементації Директиви ЄС про енергоефективність в Україні», що виконується Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH GIZ Ukraine за дорученням урядів Німеччини та Швейцарії. Вже здійснюється підготовка кадрів за професіями: <ul style="list-style-type: none"> • Електромонтажник з ремонту та обслуговування електроустаткування, • Монтажник систем утеплення будівель, • Монтажник гіпсокартонних конструкцій, • Електромонтер з освітлення та освітлювальних мереж, • Робітник з комплексного обслуговування і ремонту будинків. На платформі «Професійна освіта онлайн», яка керується Міністерством освіти і науки України,

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>що створена на основі «Всеукраїнської школи онлайн» для учнів закладів професійної освіти, педагогічних працівників та незалежних здобувачів професійних кваліфікацій розміщено матеріали для дистанційного та змішаного навчання, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Системи термомодернізації будівель і споруд», • «Монтажник віконних та дверних конструкцій», • «Ізолювальник з термоізоляції», • «Спеціаліст з монтажу плоских покрівель». <p>Усі ці курси розміщено у вільному доступі. Вони доступні кожному, хто прагне здобути знання у цій сфері і сам навчитися необхідних навиків.</p> <p>Загалом упродовж 2022-2023 н. р. упроваджено 4 короткострокові навчальні програми на базі 42 закладів П(ПТ)О та 2 Центрів ПТО ДЦЗ із загальною кількістю здобувачів – 1680 осіб. Розроблено 3 нові короткострокові програми для апробації у 2023-2024 н. р.</p> <p>Упродовж I півріччя 2023-2024 навчального року 411 осіб успішно завершили навчання, зокрема:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 155 осіб за напрямком «Передові системи термомодернізації будівель і споруд»; • 99 осіб за напрямком «Монтажник віконних та дверних конструкцій»; • 67 осіб за напрямком «Ізолювальник з

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>термоізоляції»;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 90 осіб за напрямком «Монтажник мембранної покрівлі». <p>Розроблений і розміщений на сайті Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН (далі – НЕНЦ) європейський додаток-гра для мобільних пристроїв на базі операційних систем Android та IOS — «Power of EcoBubble» («Сила ЕкоБульбашки»).</p> <p>Ініційований кібер-рух для підлітків «Future» («Майбутнє»).</p> <p>Мета кібер-руху: покращення стану навколишнього середовища через безпечний кіберпростір.</p> <p>Створення підлітками власних сторінок-блогів крізь призму «Здорова нація – майбутнє України!» на телеграм-каналі НЕНЦ. Залучення великої кількості дітей у просування власного телеграм-каналу і створення якісного контенту для сучасних підлітків.</p> <p>Наповнення «ЕкоYouTube-канал» НЕНЦ. «ЕкоYouTube-канал» - це безпечний простір для дітей, на якому діти можуть розміщувати <i>відео з цікавими розповідями про природничі науки, обговорювати свої проекти тощо.</i></p> <p>https://www.youtube.com/@youtube_nenc</p> <p>Започаткований проект екологічно-пізнавального спрямування «Аудіо-екокіта».</p> <p>Розроблені і впровадженні в освітній процес закладів загальної середньої та позашкільної</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>освіти наступні наскрізні навчальні програми з позашкільної освіти еколого-натуралістичного напрямку: «ЗАХИСТ ДОВКІЛЛЯ В УМОВАХ ВОЄННИХ ДІЙ», «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ В УМОВАХ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ», «БЕЗПЕЧНЕ ВОДОСПОЖИВАННЯ», «ОХОРОНА ПРИРОДИ».</p> <p>https://nenc.gov.ua/?page_id=834</p> <p>Реалізація завдань Міжнародної науково-освітньої програми GLOBE (Global Learning and Observations to Benefit the Environment), https://nenc.gov.ua/globe/:</p> <p>проведення Всеукраїнського фото конкурсу в рамках Міжнародної програми GLOBE «Україна Яблунова 2023» (вересень - жовтень);</p> <p>участь у міжнародній зустрічі координаторів країн Європи, жовтень 2023 року, м. Рига, Латвія;</p> <p>вебінар «Заключна зустріч осінньої кампанії та можливість для здобувачів освіти і вчителів поділитися досвідом і надихнути один одного проектами та заходами, пов'язаними з озелененням і роллю дерев у глобальному циклі вуглецю»;</p> <p>вебінар, присвячений Року клімату та вуглецевої кампанії GLOBE;</p> <p>онлайн нарада «Впровадження програми GLOBE в Україні»;</p> <p>участь у Міжнародній віртуальній конференції Європи та Євразії.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН реалізував проекти: Екологічний рух учнівської молоді «Екорейнджери»; Міжнародний конкурс валеологічної спрямованості; Всеукраїнська кампанія Всеукраїнської дитячої спілки «Дитячий екологічний парламент» на тему: «Історія моєї школи»; Всеукраїнський конкурс молодіжних проектів з енергозбереження «Енергія і середовище»; Всеукраїнський конкурс «Парки – легені міст і сіл»; Всеукраїнський конкурс «Земля – наш спільний дім»; Екологічний проект «Зелене будівництво України»; Всеукраїнський конкурс «Гуманне ставлення до тварин».</p>
4.	Впровадження до навчальної програми підготовки і підвищення кваліфікації вчителів та викладачів теми “Сталий розвиток та екологічна безпека”	2021-2022	МОН Міндовкілля	тема впроваджена в програму навчання закладів освіти і підвищення кваліфікації	<p>Виконано У навчально-тематичному плані курсів підвищення кваліфікації педагогічних працівників закладів позашкільної освіти Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН (серія АЕ № 270777) впроваджена тема «Сталий розвиток та екологічна безпека».</p>
5.	Підтримка та сприяння розвитку існуючих еколого-просвітницьких центрів, які	2021-2025	місцеві органи виконавчої	функціонуючі еколого-просвітницькі центри	<p>Виконується В установах природно-заповідного фонду Міндовкілля забезпечено функціонування</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
функціонують на базі навчальних закладів, громадських організацій, установ природно-заповідного фонду, літніх таборів, дослідницьких центрів, шкільних екологічних гуртків		влади МОН Міндовкілля		99 еколого-освітніх візит-центрів, музеїв, музейних кімнат, бібліотек, відеотек та екоосвітніх центрів, 378 екоосвітніх стежок та туристичних маршрутів. Регулярно оновлюється інформація на вебсайті ПЗФ України wownature.in.ua. В обласних державних адміністраціях діють еколого-просвітницькі центри, які функціонують на базі навчальних закладів, громадських організацій, установ природно-заповідного фонду, літніх таборів, дослідницьких центрів, шкільних екологічних гуртків.
6. Проведення конференцій, семінарів, вебінарів, організація виставок, конкурсів, фестивалів та інших заходів з екологічної тематики	--	Міндовкілля Мінмолодьспорт місцеві органи виконавчої влади	проведено заходи	Виконується З метою привернення уваги суспільства до наслідків заподіяння шкоди навколишньому природному середовищу у зв'язку військовою агресією Російської Федерації проти України Міндовкілля спільно з проектом міжнародної технічної допомоги «Посилення спроможності регіональних та місцевих адміністрацій щодо імплементації та виконання законодавства ЄС щодо охорони навколишнього середовища та зміни клімату та розвитку інфраструктурних проектів – EuropeAid/140209/DH/SER/UA» (APENA 3) у лютому 2023 року у вестибюлі станції метро «Золоті ворота» організовано та проведено виставку малюнків «Довкілля і війна очима дітей». Міндовкілля спільно з Держлісагентством у рамках виконання програми Президента

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>України «Зелена країна» за участю представників громадськості та органів виконавчої влади, учнівської та студентської молоді провели заходи з висадження дерев на мирних територіях України.</p> <p>За сприяння ПРООН в Україні було проведено серію тренінгів з планування адаптації до зміни клімату для представників місцевих органів влади;</p> <p>За сприяння ЄЕК ООН було проведено серію семінарів для заінтересованих осіб щодо проведення стратегічної екологічної оцінки.</p> <p>Також у жовтні 2023 року було організовано Міжнародну конференцію «United for Justice. United for Nature», у її межах проведено виставки фото наслідків шкоди довкіллю внаслідок війни та дитячих малюнків «Довкілля і війна очима дітей».</p> <p>Мінмолодьспорт надало інформаційну та організаційну підтримку громадській організації «Всеукраїнський молодіжний рух «Let's do it, Ukraine» у проведенні ІХ Всеукраїнського форуму взаємодії та розвитку, який відбувся 29-30 березня 2023 року.</p> <p>Надало інформаційну підтримку акції з цифрового прибирання «Digital Cleanup» з 18 березня по 22 квітня 2023 року.</p> <p>У 2023 році основні заходи у молодіжній сфері, заплановані Мінмолодьспортом, зокрема і заходи з екологічної тематики, спрямовані на розвиток громадянських компетентностей</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>молоді для відбудови України. Також Міністерство молоді та спорту України надає інформаційну та організаційну підтримку громадським організаціям у проведенні заходів з екологічної тематики. 30 травня 2023 року громадська організація «Молодіжний громадський рух «ЛЕЦ ДУ ІТ, ЮКРЕЙН» запустила ініціативу підписання документу «Екопакт про спільну діяльність та партнерство у питаннях збереження навколишнього середовища для подолання наслідків екоциду в Україні». У червні 2023 року стартувала Програма залучення молоді до відновлення України ВІДНОВА:UA, яка покликана надати молоді можливість зробити свій внесок у відбудову України. Під час проведення 12 червня 2023 року круглого столу «Виховання культури безпеки життєдіяльності дітей та учнівської молоді в умовах воєнного та повоєнного стану: стратегічні орієнтири», організованого Інститутом проблем виховання НАПН України, обговорено питання виховання культури безпечної життєдіяльності дітей та молоді в умовах воєнного та повоєнного стану, зокрема безпеки в умовах екоциду.</p> <p>У рамках здійснення українсько-польських молодіжних обмінів з 22 по 26 жовтня 2023 року Прикарпатським національним університетом імені Василя Стефаника реалізовано проект «Міжнародний молодіжний еколого-культурно-освітній табір (ЕКО-табір) «Карпати Incognita».</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>Учасники проекту отримали досвід пропагування екологічних ідей та локальних екосистемних послуг карпатського транскордонного регіону, навички організації безпечного і екоорієнтованого гірського туризму, проведення екоосвітніх заходів. З метою залучення молоді до волонтерської діяльності, зокрема, у напрямку збереження навколишнього природного середовища, підтримано діяльність Національної волонтерської платформи https://platforma.volunteer.country/, якою може скористатися кожна молода людина в Україні. Це онлайн-портал, створений за підтримки Мінмолодьспорту та ЮНІСЕФ, Softserve у партнерстві з Українською волонтерською службою.</p> <p>Також щотижня для молоді у соціальній мережі Facebook https://www.facebook.com/youthdepukraine публікується інформація про можливості участі молоді у грантових програмах, конкурсах, проектах, зокрема волонтерській діяльності, спрямованій на охорону навколишнього природного середовища.</p> <p>На місцевому рівні – виконується: Протягом звітного періоду проводились заходи (зокрема, ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ, очистка від сміття берегів водойм, висадка дерев та кущів) та проекти на екологічну тематику, екологічні акції, вебінари,</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					організовувались виставки, конкурси та інші заходи з екологічної тематики для учнів та студентів, конкурси дитячих малюнків.
7.	Розміщення соціальної реклами природоохоронного спрямування	--	Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади	розміщено соціальну рекламу	<p>Виконується У 2023 році Міндовкілля не здійснювало розміщення соціальної реклами природоохоронного спрямування</p> <p>Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України реалізує соціальний проект для учнівської молоді «Я – ЕКовідповідальний» (створення роликів на екологічну тематику). https://nenc.gov.ua НЕНЦ щорічно видає власні періодичні видання еколого-біологічного спрямування:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Науково-художній журнал для дітей та юнацтва «Паросток» – № 1– №4; - Газета «Юний натураліст» – № 1 – № 12. <p>https://nenc.gov.ua/?page_id=4188</p> <p>НЕНЦ протягом звітного року видав електронні видання:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Дитячий журнал екокоміксів «Єнотік»; - Калейдоскоп подій НЕНЦ - 8 номерів за 2023 р. (розміщений на сайті НЕНЦ); - Анотація подій НЕНЦ - 8 номерів за 2023 р. (розміщений на сайті НЕНЦ); <p>Всеукраїнський науково-педагогічний журнал «Освітній фактор» №1-4, 2023 р.</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					На місцевому рівні проводяться відповідні роботи, щодо розміщення соціальної реклами в місцях масового перебування населення, вздовж автомобільних доріг та зелених насаджень. Зокрема розміщення рекламних матеріалів здійснювалось на бордах, телебаченні, радіоефірах та опубліковано в інтернет-ресурсах та друкованих ЗМІ, в т.ч. на рекламних листівках щодо недопущення утворення несанкціонованих сміттєзвалищ, збереження флори і фауни, боротьби з незаконними рубками лісу та профілактики лісових пожеж, збереження та охорони об'єктів природно-заповідного фонду, тощо.
8.	Забезпечення видання в електронній формі щорічного звіту про реалізацію державної екологічної політики та виконання Національного плану дій з охорони навколишнього природного середовища на період до 2025 року	щороку	Міндовкілля	розміщено звіт на офіційному веб-сайті Міндовкілля	Виконується Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 21 квітня 2021 р. № 443 визначено наступне: Міністерствам, іншим центральним органам виконавчої влади подавати щокварталу до 05 числа наступного місяця Міністерству захисту довкілля та природних ресурсів інформацію про стан виконання Національного плану дій для її узагальнення та подання щороку до 1 березня Кабінетові Міністрів України.
9.	Проведення заходів, спрямованих на підвищення обізнаності громадськості про оцінку впливу на довкілля та стратегічну екологічну оцінку, забезпечення прав	2021-2022	Міндовкілля Держекоінспекція місцеві органи виконавчої	проведено заходи	Виконується Опрацьовувалося із залученням міжнародних партнерів питання підготовки і проведення відповідних заходів (семінари, тренінги тощо). 13.04.2023 Міндовкілля спільно з департаментами екології обласних військових

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
територіальних громад на належне інформування про плановану діяльність та оцінку впливу на довкілля		влади		<p>адміністрацій провели для представників громадськості онлайн зустріч, на якій обговорити питання функціонування Реєстру з ОВД, зокрема щодо практики надання доступу громадськості до матеріалів, що містяться в Реєстрі ОВД.</p> <p>25 – 26 травня 2023 року було проведено онлайн тренінг «Актуальні питання здійснення процедури стратегічної (правові та прикладні аспекти)»</p> <p>13.06.2023 року було проведено онлайн тренінг «Питання – відповіді щодо функціонування Єдиного реєстру СЕО».</p> <p>28.07.2023 підготовлено детальні роз'яснення для суб'єктів господарювання та представників громадськості стосовно проведення громадських слухань в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля на період дії воєнного стану в Україні, які розміщено на офіційному вебсайті міністерства за посиланням: https://mepr.gov.ua/diyalnist/otsinka-vplyvu-na-dovkillya/gromadski-sluhannya/</p> <p>З метою інформування громадськості стосовно проведення громадських слухань під час громадського обговорення планованої діяльності на офіційному вебсайті міністерства за посиланням: https://docs.google.com/spreadsheets/d/1KBXnZ91JdilZHZ3QaVMXEqfVTKDePIeadA_ANmI4CoM/edit#gid=1158343585 розміщено Графік</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					проведення громадських слухань. На місцевому рівні – виконується: Інформацію про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля та здійснення стратегічної екологічної оцінки регулярно оприлюднюється на офіційних вебсайтах та на офіційних сторінках у соціальних мережах МОБВ відповідно до чинного законодавства.
10.	Забезпечення розроблення методичних матеріалів та організація семінарів для територіальних громад щодо проведення стратегічної екологічної оцінки планів просторового розвитку	2021-2023	Міндовкілля Національна академія наук (за згодою) органи місцевого самоврядування (за згодою)	методичні матеріали розроблені та розміщені на офіційному веб-сайті Міндовкілля, Національної академії наук та органів місцевого самоврядування	Виконується Проект Методичних рекомендацій щодо здійснення стратегічної екологічної оцінки містобудівної документації розроблено у співпраці з Секретаріатом ЄЕК ООН. Методичні рекомендації щодо здійснення стратегічної екологічної оцінки містобудівної документації затверджені наказом Міндовкілля від 18.10.2023 № 705.
Оцінка ставлення та підвищення рівня поінформованості суспільства щодо значення, переваг та інструментів сталого споживання і виробництва, стану і цінностей біорізноманіття та заходів, які необхідно здійснити для його збереження, відновлення і сталого використання					
11.	Розроблення методичних матеріалів та проведення семінарів для територіальних громад щодо ролі і повноважень місцевих органів виконавчої влади в реалізації екологічної політики	2021-2025	Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади	методичні матеріали розроблені та розміщені на офіційному веб-сайті Міндовкілля, проведено семінари	Виконується Представниками Міндовкілля взято участь у засіданнях Конгресу місцевих та регіональних влад при Президентові України, що дозволяє оперативно вирішувати проблеми в реалізації екологічної політики регіонів. Обласними державними адміністраціями надається методична допомога та проводяться консультації територіальним громадам, проведено online-вебінари щодо координації

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					діяльності у галузі охорони навколишнього природного середовища, інформація щодо змін, які відбуваються у природоохоронному законодавстві, постійно публікується управлінням екології та природних ресурсів облдержадміністрації на офіційному сайті та на сторінці у соціальній мережі Facebook.
12.	Включення представників роботодавців сфери природокористування до складу науково-методичних комісій Науково-методичної ради МОН з питань розроблення освітніх стандартів за відповідними спеціальностями	--	Міндовкілля Держводагентство Держлісагентство Держгеонадра Держекоінспекція Держрибагентство МОН місцеві органи виконавчої влади	кількість представників органів виконавчої влади, що забезпечують формування і реалізують державну політику у відповідних сферах, і галузевих об'єднань організацій роботодавців в науково-методичних комісіях Науково-методичної ради МОН з питань розроблення освітніх стандартів за відповідними спеціальностями	Виконується Відповідно до частини шостої статті 13 Закону України «Про вищу освіту» центральний орган виконавчої влади у сфері освіти і науки утворює Науково-методичну раду, яка за участю Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти розробляє методологію, методичні рекомендації щодо розроблення стандартів освітньої діяльності та стандартів вищої освіти, а також науково-методичні комісії, що розробляють стандарти освітньої діяльності та стандарти вищої освіти. Склад Науково-методичної ради та науково-методичних комісій формується з представників держави, роботодавців та їх об'єднань, закладів вищої освіти усіх форм власності, наукових установ, Національної академії наук України та галузевих національних академій наук, професійних асоціацій, міжнародних експертів на строк не більше ніж три роки з осіб, які мають науковий ступінь у відповідній галузі знань або досвід фахової роботи в галузі не менше 10 років. До складу Науково-методичної ради та науково-методичних комісій не можуть

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>входити керівники і заступники керівників закладів вищої освіти (наукових установ), а також більше одного представника від закладу вищої освіти (наукової установи).</p> <p>Члени Науково-методичної ради та науково-методичних комісій не можуть входити до складу галузевих експертних рад Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти.</p> <p>Положення про Науково-методичну раду Міністерства освіти і науки України затверджене наказом Міністерства освіти і науки України від 11.09.2015 № 922 (у редакції наказу МОН від 05.01.2021 № 18).</p> <p>Відповідно до пункту 6 Порядку конкурсного відбору членів Науково-методичної ради та науково-методичних комісій Міністерства освіти і науки України, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 27.11.2015 № 1246, конкурсний відбір полягає у розгляді та вивченні конкурсними комісіями поданих документів, біографічної довідки (резюме), мотиваційного листа та документів, що засвідчують відповідність претендентів вимогам, що наведені у пункті 4 цього Порядку.</p> <p>Водночас, формування персонального складу науково-методичних комісій (підкомісій) сектору вищої освіти Науково-методичної ради Міністерства освіти і науки України відтерміновано до закінчення воєнного стану в країні.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>На місцевому рівні – виконується: До складу Науково-методичної комісії Міністерства освіти і науки України з питань розроблення освітніх стандартів за спеціальностями 101 «Екологія» та 183 «Технології захисту навколишнього середовища» входить завідувач кафедри екології та природоохоронних технологій Сумського державного університету; директор Ботанічного саду Львівського національного університету імені Івана Франка є членом секції Науково-технічної ради Міністерства освіти і науки України з питань формування та виконання державного замовлення на науково-технічну продукцію за пріоритетним напрямом розвитку науки і техніки «Раціональне природокористування».</p>
13.	<p>Проведення досліджень та фокус-груп громадської думки з метою визначення ефективності екологічних політик та готовності населення до впроваджуваних реформ із сталого споживання і виробництва</p>	2022-2023	<p>Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою)</p>	<p>проведено дослідження</p>	<p>На місцевому рівні – виконується: Більшістю МОВВ захід не виконується або інформація про виконання заходу відсутня. Департаментом екології та природних ресурсів щокварталу проводиться аналіз звернень громадян, що надійшли до Департаменту. Аналітична довідка розміщується на офіційному сайті Департаменту та сторінці в соціальній мережі Facebook У березні 2023 року проведено круглий стіл з теми «Пошук шляхів вирішення екологічних проблем Херсонщини» разом з Херсонською обласною громадською організацією «Причорноморський центр політичних та</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					соціальних досліджень», під час круглого столу експерти презентували результати дослідження стану екологічних проблем в громадах Херсонській області та обговоренні питання вирішення цих проблем з подальшою консультацією та співпрацею. Командою Kharkiv Zero Waste у співпраці з Люботинською міською радою в рамках проекту «Люботин - нуль відходів» проведено опитування мешканців громади щодо впровадження компостування відходів та користування багаторазовими засобами гігієни.
14.	Співпраця з національними конкурсами реклами щодо запровадження номінації на соціальну рекламу природоохоронного спрямування	2021-2025	Міндовкілля	проведено конкурс	У 2023 році така робота не проводилась
15.	Забезпечення організації та проведення щорічного Всеукраїнського конкурсу «До чистих джерел»	-“-	-“-	проведено конкурс та визначено переможців	У 2023 році внаслідок широкомасштабного вторгнення росії на територію України, не передбачено виділення фінансування для проведення конкурсу «До чистих джерел».
Забезпечення практичної реалізації результатів сучасних та фундаментальних екологічних досліджень та безперервної взаємодії між науковцями та державними органами					
16.	Проведення наукових досліджень щодо розвитку економіки, низьковуглецевих технологій, оцінки вразливості до зміни клімату та інших інноваційних напрямів, що сприятимуть зменшенню антропогенного впливу на	-“-	Міндовкілля Мінекономіки Держлісагентство Національна академія наук (за згодою) Національна	проведено дослідження	Виконано Командою українських та міжнародних науковців за підтримки Світового Банку у 2021 році було здійснено дослідження про вплив зміни клімату на період до 2030, 2050 років та до кінця століття на основі декількох сценаріїв. Це є першою детальною оцінкою потенційних наслідків зміни клімату в Україні.

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
довкілля		академія аграрних наук (за згодою)		<p>Крім того, дане дослідження більш детально проаналізувало вплив зміни клімату на сільське та лісове господарство.</p> <p>З метою посилення адаптаційної спроможності лісів, зменшення впливів і подолання наслідків зміни клімату в лісовому господарстві УкрНДЛГА (відповідно до Тематичного плану науково-дослідних робіт Держлісагентства на 2020-2024 роки) розроблено проект Стратегії адаптації лісів та лісового господарства України до зміни клімату (Стратегія). Проект Стратегії розглянуто НТР Держлісагентства, доопрацьовано і готується до затвердження (схвалення).</p> <p>В Стратегії наведено узагальнені результати моделювання наслідків впливу зміни клімату на уразливість лісових екосистем, визначено найнебезпечніші загрози для лісів внаслідок зміни клімату та вказано найбільш уразливі лісові насадження у різних регіонах України. Ці узагальнення зроблені на основі досліджень, проведених науковцями УкрНДЛГА у співпраці з провідними світовими науковцями з лісових аспектів проблеми зміни клімату в рамках проектів Європейського Союзу (проект «ClimaEast») та Світового Банку (проект «Розбудова кліматично стійкого сільського і лісового господарства в Україні»).</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання	
Врахування рекомендацій наукових установ екологічного спрямування при прийнятті управлінських рішень та підготовці проектів нормативно-правових актів					
17.	Підготовка аналітичних матеріалів міжнародного досвіду щодо успішних прикладів, рішень та розрахунків у сфері екологічної політики	постійно	Міндовкілля	підготовлено та опубліковано в електронній формі рішення та розрахунки	Виконується Реалізація заходу передбачається шляхом включення завдань до Планів тематичних науково-технічних робіт наукових установ у сфері діяльності міністерства.
18.	Проведення тематичних нарад та залучення науковців у процеси формування аналізу ефективності запровадження екологічної політики та реформ	--	Міндовкілля МОН Національна академія наук (за згодою)	налагоджено комунікацію та співпрацю	Виконується На офіційній сторінці Міндовкілля у Фейсбук розміщується інформація щодо проведення круглих столів для обговорення матеріалів у сфері довкілля з пропозиціями до участі зацікавлених осіб. Наказом Міндовкілля від 12.06.2023 № 408, утворено Науково-технічну раду Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України та затверджено положення про неї. Наказом Міндовкілля від 29.06.2023 № 460 утворено науково-експертну раду Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України з питань оцінки наслідків надзвичайної ситуації, спричиненої підривом греблі Каховської ГЕС в результаті збройної агресії російської федерації для довкілля та шляхів їх подолання. Проведено 3 засідання науково-експертної ради. Взято участь у спільній кваліфікаційній нараді Міністерства освіти та науки України, Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Національної академії наук України та Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>України з метою обговорення залучення юних науковців до виконання завдань наукових досліджень, визначення стратегічних напрямків зі збереження профільної еколого-натуралістичної та біологічної позашкільної освіти.</p> <p>МОН:</p> <p>1. Постановою Кабінету Міністрів України від 17 листопада 2023 р. № 1321 внесено зміни до постанови Кабінету Міністрів України від 18 жовтня 2017 р. № 980 та викладено затверджений нею перелік середньострокових пріоритетних напрямів інноваційної діяльності галузевого рівня у новій редакції, визначивши їх дію на 2023 рік.</p> <p>Оновлений перелік середньострокових пріоритетних напрямів інноваційної діяльності галузевого рівня підготовлено МОН на основі узагальнення пропозицій, що надійшли від понад 30 центральних органів виконавчої влади, та були сформовані з урахуванням актуальних потреб у кожній сфері (галузі), якою опікуються міністерства та відомства із залученням провідних вчених у відповідній галузі. Зокрема документ містить блок напрямів, що відповідають пріоритетному напрямку інноваційної діяльності «Широке застосування технологій більш чистого виробництва та охорони навколишнього природного середовища».</p> <p>Пропозиції щодо середньострокових</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>пріоритетних напрямів інноваційної діяльності галузевого рівня підготовлено відповідно до переліку середньострокових пріоритетних напрямів інноваційної діяльності загальнодержавного рівня, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30 березня 2023 року № 283, які були сформовані на основі пропозицій експертної групи, утвореної МОН (наказ МОН від 05.03.2021 № 296) з числа провідних вчених закладів вищої освіти і наукових установ України.</p> <p>2. 14 грудня 2023 року Віце-прем'єр-міністром України з інновацій, розвитку освіти, науки та технологій — Міністром цифрової трансформації України Михайлом Федоровим було презентовано проект Стратегії інноваційного розвитку України на період до 2030 року, розроблений у співпраці Мінцифри та МОН із залученням науковців.</p> <p>У рамках Стратегії передбачена галузева підтримка за напрямками: GreenTech (технології зеленої трансформації) з метою екологічної відбудови інфраструктури та житла з урахуванням як “зелених” трендів, так і технологій “розумних міст” і процесів урбанізації; Biotech (біотехнології), що вирішить проблему відновлення ґрунтів після припинення бойових дій і розмінування, виробництва відновлюваної енергії та біопалив, технологій екологічного відновлення; перехід до Індустрії</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					5.0, що передбачає зміщення фокусу на сталий розвиток і відповідальне виробництво з акцентом на збереженні ресурсів та зменшенні впливу на навколишнє середовище.
Розвиток партнерства між секторами суспільства з метою залучення до планування і реалізації природоохоронної політики усіх заінтересованих сторін та забезпечення участі громадськості у прийнятті управлінських рішень у сфері охорони навколишнього природного середовища та природокористування					
19.	Забезпечення участі громадськості у процесах планування і реалізації природоохоронної політики шляхом оприлюднення відповідних проектів документів, проведення консультацій та громадських слухань	2021-2025	Міндовкілля інші заінтересовані центральні та місцеві органи виконавчої влади	проведено громадські слухання	Виконується Консультації з громадськістю у Міндовкіллі проводяться відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 3 листопада 2010 р. № 996 «Про забезпечення участі громадськості у формуванні та реалізації державної політики» на офіційному вебсайті Міндовкілля у формі електронних консультацій з громадськістю у рубриці «Консультації з громадськістю» https://mepr.gov.ua/topics/ogoloshennya/konsultatsiyi-z-gromadskistyuu/page/2/ Також консультації з громадськістю відбуваються шляхом проведення робочих груп, зустрічей зі стейкхолдерами, надання проектів НПА Громадській раді при Міндовкілля та оприлюднення відповідних повідомлень на сторінці «Фейсбук» Міндовкілля: https://www.facebook.com/EnvironmentalofUkraine За 2023 рік обговорено та розміщено на офіційному вебсайті 62 проекти регуляторних актів

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>13.07.2023 прийнято Закон України № 3227-IX «Про внесення змін до деяких законів України щодо удосконалення та цифровізації процедури оцінки впливу на довкілля».</p> <p>З 29.07.2023 набрав чинності пункт 22 статті 17 «Прикінцеві та перехідні положення» Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», який врегульовує питання проведення громадських слухань на період дії воєнного стану, а саме:</p> <p>«22. Тимчасово, на період дії воєнного стану на території України, введеного Указом Президента України «Про введення воєнного стану в Україні» від 24 лютого 2022 р. № 64/2022, затвердженим Законом України «Про затвердження Указу Президента України «Про введення воєнного стану в Україні» від 24 лютого 2022 р. № 2102-IX, громадські слухання, передбачені статтею 7 цього Закону, проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.</p> <p>У цей період оцінка впливу на довкілля планованої діяльності, що провадитиметься на територіях територіальних громад, які розташовані в районі проведення воєнних (бойових) дій або які перебувають у тимчасовій окупації, оточенні (блокуванні), не</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>здійснюється, строки розгляду поданої документації зупиняються, висновки з оцінки впливу на довкілля щодо такої планованої діяльності не видаються.</p> <p>Крім того, забезпечується проведення громадського обговорення відповідно до статей 7, 8 та 14 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» у процесі оцінки впливу на довкілля.</p> <p>Відповідно до статті 12 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» здійснюється громадське обговорення у процесі стратегічної екологічної оцінки проектів документів державного планування.</p> <p>Держекоінспекцією консультації з громадськістю проводяться відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 03.11.2010 № 996 «Про забезпечення участі громадськості у формуванні та реалізації державної політики» у формі електронних консультацій з громадськістю: на офіційному вебсайті Держекоінспекції у рубриці «Зв'язки з громадськістю та ЗМІ» за посиланням https://www.dei.gov.ua/posts?category_id=59&post_type_id=2.</p> <p>При Держлісагентстві сформовано Громадську раду, що діє згідно Положення, затвердженого наказом Держлісагентства від 12.05.2021 №297, та є тимчасовим консультативно-дорадчим органом, утвореним для сприяння участі</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>громадськості у підготовці пропозицій щодо забезпечення формування та реалізації державної політики у сфері лісового та мисливського господарства.</p> <p>На місцевому рівні більшістю МОБВ тимчасово, на період воєнного стану на території України, консультації з громадськістю та громадські обговорення щодо планованої діяльності під час процедури ОВД, процедури СЕО, щодо організації та проведення заходів з екологічної тематики., управлінням екології та природних ресурсів облдержадміністрації проводяться у режимі відеоконференцій.</p>
20.	Підготовка довідки для центральних і місцевих органів виконавчої влади щодо вимог Конвенції про доступ до інформації, участь громадськості в процесі прийняття рішень та доступ до правосуддя з питань, що стосуються довкілля	2021-2023	-“-	підготовлено довідку та проведено інформаційні заходи	<p>На місцевому рівні частиною МОБВ захід не виконується або інформація про виконання заходу відсутня.</p> <p>Інформаційні матеріали про доступ до інформації, участь громадськості в процесі прийняття рішень та доступ до правосуддя з питань, що стосуються довкілля розміщуються на офіційних вебсайтах відповідних структурних підрозділів Вінницької, Миколаївської, Одеської, Полтавської, Рівненської, Сумської, Черкаської, Чернігівської облдержадміністрацій.</p>
21.	Забезпечення проведення громадської оцінки реалізації державної природоохоронної політики на секторальному та регіональному рівні	2021-2025	Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади	звіти про громадську оцінку оприлюднено в Інтернеті	На місцевому рівні – виконується: громадською радою при Тернопільській обласній військовій адміністрації систематично проводиться робота із органами виконавчої влади і місцевого самоврядування щодо захисту

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>довкілля та його пропаганди на сторінках громадської ради в соціальних мережах Фейсбук, Вайбер, а також і в друкованих засобах масової інформації.</p> <p>Для сприяння участі громадськості у формуванні та реалізації державної, регіональної політики (у т .ч. з питань, що стосуються довкілля) при Черкаській обласній державній адміністрації діє громадська рада, склад якої затверджено розпорядженням облдержадміністрації від 26.05.2021 № 294.</p> <p>Звіти про виконання Програми охорони навколишнього природного середовища Чернігівської області на 2021-2027, Програми протидії незаконним рубкам лісів і діяльності нелегальних деревообробних пунктів у Чернігівській області на 2020-2024 роки та Програми державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря зони «Чернігівська» на 2021-2025 роки щорічно проходять громадське обговорення у рубриці «Консультації з громадськістю» на офіційних вебсайтах Чернігівської облдержадміністрації та Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської облдержадміністрації.</p>
22.	Забезпечення ефективної роботи басейнових рад, у тому числі шляхом їх залучення до розв'язання нагальних проблем охорони вод та раціонального використання водних ресурсів у	постійно	Міндовкілля Держводагентство	забезпечено роботу басейнових рад	<p>Виконується</p> <p>У 2023 року проведено 23 засідання басейнових рад.</p> <p>Видано наказ Держводагентства від 21.07.2023 № 89 «Щодо оновлення персонального складу басейнових рад».</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
межах відповідного району річкового басейну					Проведено установчі збори щодо оновлення персонального складу 13 басейнових рад. Видано відповідні накази Держводагентства Інформація щодо засідань басейнових рад розміщена на офіційних веб-сайтах Агентства та басейнових управлінь водних ресурсів.
Забезпечення дотримання екологічних прав та обов'язків громадян, доступу громадськості до правосуддя з питань охорони навколишнього природного середовища та природокористування					
23.	Підготовка та оприлюднення щоквартальної аналітичної інформації про роботу із зверненнями громадян, що надійшли до Міндовкілля	2021-2025	Міндовкілля	оприлюднено інформацію	Виконується Підготовлено та оприлюднено на офіційному вебсайті Міндовкілля та Єдиному державному вебпорталі відкритих даних щоквартальну аналітичну інформацію про роботу із зверненнями громадян, що надійшли до Міндовкілля.
24.	Удосконалення Реєстру оцінки впливу на довкілля в частині оприлюднення післяпроектного моніторингу з метою виявлення будь-яких розбіжностей і відхилень у прогнозованих рівнях впливу та ефективності заходів із запобігання забрудненню довкілля та його зменшення	-"-	-"-	удосконалено Реєстр	Виконується Згідно з підпунктом 4 пункту 1 постанови Кабінету Міністрів України від 12.03.2022 № 263 «Деякі питання забезпечення функціонування інформаційно - комунікаційних систем, електронних комунікаційних систем, публічних електронних реєстрів в умовах воєнного стану» встановлено, що на період дії воєнного стану, органи виконавчої влади можуть зупиняти, обмежувати роботу інформаційних, інформаційно-комунікаційних та електронних комунікаційних систем, а також публічних електронних реєстрів. У той же час відповідно до наказу Міндовкілля від 15.06.2022 № 225 «Про часткове відкриття

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>доступу до Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля», частково відкрито доступ до автоматизованої інформаційної системи «Єдиний реєстр з оцінки впливу на довкілля» (далі - Реєстр) для зовнішнього використання Крім того, на офіційному веб-сайті Міндовкілля розміщено роз'яснення для представників громадськості щодо питань користування Реєстром, громадського обговорення та доступу до документації з ОВД. Деталі за посиланням: https://mepr.gov.ua/diyalnist/otsinka-vplyvu-na-dovkillya/roz-yasnennya-predstavnykam-gromadskosti/</p> <p>13.07.2023 прийнято Закон України № 3227-IX «Про внесення змін до деяких законів України щодо удосконалення та цифровізації процедури оцінки впливу на довкілля», положення якого врегульовують питання функціонування Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля. Законом не передбачено оприлюднення післяпроектного моніторингу в Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля.</p>
Ціль 2. Забезпечення сталого розвитку природно-ресурсного потенціалу України					
Підготовка та впровадження Основних засад (стратегії) державної екологічної політики у збалансоване лісоуправління					
25.	Розроблення Державної стратегії управління лісами на період до 2035 року	2021	Міндовкілля Держлісагентство	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Прийнято розпорядження Кабінету Міністрів України від 29.12.2021 № 1777 «Про схвалення Державної стратегії управління лісами України

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					до 2035 року» та розпорядженням КМУ від 22.09.2023 № 840 внесені зміни до неї.
26.	Розроблення Національного плану дій з реалізації Державної стратегії управління лісами на період до 2035 року	2021-2022	-“-	-“-	Втрата актуальності Розпорядженням КМУ від 22.09.2023 № 840 внесено зміни до розпорядження Кабінету Міністрів України від 29.12.2021 № 1777 «Про схвалення Державної стратегії управління лісами України до 2035 року» внесені зміни, а саме: пункт 2 викладено в такій редакції: «2. Міністерству захисту довкілля та природних ресурсів разом з іншими заінтересованими центральними органами виконавчої влади розробити та подати Кабінетові Міністрів України до 1 грудня 2024 р. проект операційного плану з реалізації Стратегії на 2025-2027 роки, до 1 грудня 2027 р. - проект операційного плану на 2028-2030 роки, до 1 грудня 2030 р. - проект операційного плану на 2031-2033 роки, до 1 грудня 2033 р. - проект операційного плану на 2034 і 2035 роки.»
27.	Розроблення і затвердження інструкції з проведення лісовпорядкування в лісах України	-“-	-“-	затверджено наказ Міндовкілля	Виконано Прийнято постанову КМУ від 07.02.2023 № 112 «Про затвердження Порядку здійснення лісовпорядкування».
28.	Розроблення Державної стратегії управління ландшафтними пожежами	-“-	Міндовкілля Держлісагентство ДСНС	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконується Проект Державної стратегії національної системи управління ландшафтними пожежами на 2021-2035 роки розроблено і оприлюднено на офіційному вебсайті Міндовкілля для обговорення.

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
Упровадження інструментів сталого споживання і виробництва				
29.	Забезпечення створення баз даних, що містять відомості про найкращі доступні методи промислового і сільськогосподарського виробництва та технології, спрямовані на мінімізацію забруднення навколишнього природного середовища, ресурсо- та енергозбереження, мінімізацію викидів парникових газів, адаптацію до зміни клімату в усіх секторах економіки, використання озонобезпечних технологій	2021-2025	Міндовкілля інші центральні органи виконавчої влади	створено базу даних Виконано Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України спільно з UNEP, Climate Technology, UNFCCC, UNEP DTU partnership в рамках Познанської стратегічної програми з трансферу технології приймає участь в Глобальному проекті «Визначення технологічних потреб» (далі – TNA) (https://tech-action.unepdtu.org/country/ukraine/). Проект TNA - це пошук найбільш ефективних галузевих технологічних шляхів вирішення питань пом'якшення та адаптації до зміни клімату, який пропонує країнам визначитися на підставі власних національних потреб та пріоритетів за фінансової допомоги ГЕФ та з методологічною допомогою інституцій, що співпрацюють з ООН. Представлено ряд заходів, що проводяться країнами з залученням громадськості та які спрямовані на визначення та вибір екологічно чистих технологій з метою скорочення викидів CO2 (пом'якшення наслідків зміни клімату) та/або зниження уразливості до зміни клімату (адаптація). За результатами TNA проведено стандартизований аналіз ситуації і обрані технології, які заслуговують на зовнішні інвестиції з боку міжнародних організацій та країн донорів (https://mepr.gov.ua/news/33450.html).

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Наразі в базах даних ТНА зберігається детальний опис пріоритизованих технологій та короткий опис інших технологій, що були розглянуті експертами під час проектів ТНА.
Удосконалення системи кадастрів природних ресурсів, державної статистичної звітності з використання природних ресурсів та забруднення навколишнього природного середовища					
30.	Удосконалення Державного кадастру родовищ і проявів корисних копалин з метою врахування змін в територіальному устрої, визначення нових корисних копалин, спрощення та переведення паспортів в електронну форму з винесенням їх на публічну інтерактивну карту	2021-2025	Держгеонадра Міндовкілля	удосконалено Державний кадастр	Виконується У 2023 році в Законі України «Про Державний бюджет» відсутнє фінансування на Загальнодержавну програму розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року за рахунок якої виконувалися роботи у минулих періодах. Продовжується робота щодо актуалізації бази даних «Державний кадастр родовищ і проявів корисних копалин» та створення геопросторових даних родовищ та проявів для винесення їх на інтерактивну карту.
31.	Ведення Державного реєстру артезіанських свердловин	постійно	Держгеонадра	реєстр свердловин	Виконується Прийнято постанову Кабінету Міністрів України від 09.06.2023 № 706 «Про затвердження Порядку ведення державного реєстру артезіанських свердловин». В Державному реєстрі артезіанських свердловин зареєстровано 11397 свердловин, зокрема у 2023 році внесено до реєстру 4044 водозабірних споруди.
Створення екологічно та економічно обґрунтованої системи платежів за спеціальне використання природних ресурсів, у тому числі природних ресурсів з асиміляційним потенціалом					
32.	Удосконалення організаційно-економічних заходів щодо	2021	Міндовкілля Держводагент	запроваджено механізм	Виконано У Верховній Раді України зареєстровано проект

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	забезпечення раціонального використання і охорони вод та відтворення водних ресурсів		ство	стимулювання раціонального використання водних ресурсів та заходів з охорони вод	Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо дерегуляції господарської діяльності у сфері розвитку водного господарства» (реєстраційний № 7346 від 03.05.2022). Надано висновок Комітету Верховної Ради України до законопроекту та внесено проект постанови про прийняття за основу в першому читанні. Законопроект очікує на розгляд. Прийнято Закон України «Про внесення змін до Податкового кодексу України та деяких законодавчих актів України щодо забезпечення збалансованості бюджетних надходжень».
33.	Розроблення законопроекту щодо напрямів використання коштів, що надходять від стягнення рентної плати за спеціальне використання лісових ресурсів і земельного податку на лісові землі	-“-	Міндовкілля Мінфін Мінекономіки Держлісагентство	подання Кабінетові Міністрів України законопроекту	Виконується Статтею 29 Бюджетного кодексу України визначено механізм формування спеціального фонду державного бюджету. Постановою КМУ від 20.12.2017 № 1016 «Про затвердження Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для фінансування заходів з ведення лісового і мисливського господарства, охорони і захисту лісів у лісовому фонді, створення захисних лісових насаджень та полезахисних лісових смуг» визначено напрямки використання коштів, що надходять від стягнення рентної плати за спеціальне використання лісових ресурсів.
Зменшення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття, зокрема шляхом					

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання	
удосконалення принципів формування екологічної мережі, її розширення і невиснажливого використання, а також збереження унікальних природних ландшафтів					
34.	Розроблення, оновлення та виконання регіональних та місцевих програм і схем формування екологічної мережі	2021-2025	місцеві органи виконавчої влади	розроблено регіональні та місцеві схеми і програми формування екологічної мережі. Прийнято рішення відповідного рівня рад про їх затвердження	<p>Виконується</p> <p>Наявно 22 діючих обласних програм та 18 регіональних схем екомережі.</p> <p>На місцевому рівні – виконується:</p> <p>Згідно інформації більшості МОБВ регіональні та місцеві схеми формування екологічної мережі були розроблені у попередні роки та діють на даний час.</p> <p>За звітний період:</p> <p>Рішенням Ковельської міської ради від 28.02.2023 № 32/75 затверджено Схему локальної екологічної мережі Ковельської територіальної громади.</p> <p>Оновлену Регіональну схему екологічної мережі в Київській області затверджено рішенням Київської обласної ради від 21.03.2023 року № 524-16-VIII «Про затвердження оновленої Регіональної схеми екологічної мережі в Київській області».</p> <p>Також МОБВ продовжуються роботи щодо розроблення регіональних та місцевих схем та програм формування екологічної мережі.</p>
35.	Визначення пріоритетів та концептуальних рішень щодо формування національної екологічної мережі у Генеральній схемі планування території України на період після 2021	-“-	Мінрегіон Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади	затверджена Генеральна схема планування території України на період після 2021 року	<p>Виконується</p> <p>Основні засади планування території на державному рівні, в тому числі формування національної екологічної мережі, створення законодавчого підґрунтя для розроблення і функціонування Генеральної схеми сформовані</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	року				у законопроекті (реєстр. № 3337 від 14.04.2020) «Про внесення змін до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» щодо Генеральної схеми планування території України» (прийнято в першому читанні 03.02.2021, готується друге читання).
Збереження та відновлення чисельності видів природної флори та фауни, у тому числі мігруючих видів тварин, середовищ їх існування, рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів тваринного і рослинного світу та типових природних рослинних угруповань, що підлягають охороні					
36.	Забезпечення ведення Червоної книги України, Зеленої книги України	постійно	Міндовкілля	забезпечено ведення Червоної та Зеленої книг України	<p>Виконується</p> <p>Представники Міндовкілля регулярно беруть участь у засіданнях Національної комісії Червоної книги України.</p> <p>За пропозицією Міндовкілля до плану роботи Державної екологічної інспекції України включено завдання щодо внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 07.11.2012 № 1030 «Про розмір компенсації за незаконне добування, знищення або пошкодження видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України, а також за знищення чи погіршення середовищ їх перебування (зростання)», з врахуванням затверджених наказами Міндовкілля: від 19.01.2021 № 29, зареєстрованого в Мін'юсті 01.03.2021 за № 260/35882 та від 15.02.2021 № 111, зареєстрованого в Мін'юсті 23.03.2021 за № 370/35992, переліків видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України.</p> <p>Заходи щодо досліджень і вивчення стану видів</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					тварин, занесених до Червоної книги України, здійснюються у рамках затверджених відповідними наказами Міндовкілля, планів дій щодо збереження чорного лелеки (<i>Ciconia nigra</i> L.) (від 11.03.2019 № 102), осетрових риб (родина <i>Acipenseridae</i>) (від 25.12.2020 № 391), морських ссавців (ряд <i>Cetacea</i> та <i>Pinnipedia</i>) Чорного і Азовського морів (від 28.12.2020 р. № 393), ведмедя бурого (<i>Ursus arctos</i> L.) (від 20.10.2021 № 679), рисі євразійської (<i>Lynx lynx</i> L.) (від 16.09.2021 № 595) та зубра (<i>Bison bonasus</i> L., 1758) (від 28.12.2022 № 557). Прийнято постанову Кабінету Міністрів України від 12.05.2023 № 499 «Про затвердження Порядку створення охоронних зон для збереження біорізноманіття у лісах та Порядку створення охоронних зон для збереження об'єктів Червоної книги України».
37.	Забезпечення ведення державних кадастрів тваринного і рослинного світу	--	--	забезпечено ведення відповідних баз даних	Виконується На сайті Міндовкілля можна ознайомитись з державними кадастрами тваринного і рослинного світу (станом на 2019 рік) за посиланнями https://mepr.gov.ua/diyalnist/napryamky/bioriznom-anittya/normatyvno-pravove-zabezpechennya-vedennya-chervonoyi-ta-zelenoyi-knygy-ukrayiny/vedennya-derzhavnogo-kadastru-tvarynnogo-svitu-ukrayiny/ https://mepr.gov.ua/diyalnist/napryamky/bioriznom-anittya/chervona-knyga-ukrayiny/vedennya-derzhavnogo-kadastru-roslynnogo-svitu-ukrayiny/ .

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Заходи щодо ведення державних кадастрів тваринного і рослинного світу не виконувалися з причини відсутності фінансування за бюджетною програмою 2701270 «Здійснення природоохоронних заходів, зокрема покращення стану довкілля».
38.	Проведення аналізу стану функціонування генетичного банку видів рослинного світу, занесених до Червоної книги України	2021	Міндовкілля Національна академія наук (за згодою)	упорядковано інформацію про наявні генетичні банки видів рослинного світу	Виконується Міндовкілля звернулося до НАН України щодо проведення аналізу стану функціонування генетичного банку видів рослинного світу, занесених до Червоної книги України. НАН України наголошено про необхідність створення насінневого банку рослин, занесених до Червоної книги України.
39.	Вивчення стану популяцій та середовища існування птахів водно-болотного комплексу, які є об'єктами регулювання Угоди про збереження афро-євразійських мігруючих водно-болотних птахів	2021-2025	Міндовкілля Держлісагентство Національна академія наук (за згодою) місцеві органи виконавчої влади	досліджено стан популяцій водно-болотних птахів, розроблені пропозиції щодо їх збереження та відновлення	Виконується Здійснюється опрацювання рішень восьмої сесії Наради Сторін Угоди про збереження афро-євразійських мігруючих водно-болотних птахів (AEWA) (26-30.09.2022, м.Будапешт) з метою оновлення української версії додатків до Угоди для забезпечення застосування Плану дій до популяцій мігруючих водно-болотних птахів, які перелічені в Додатку 2, в межах території України/ Здійснюються заходи в рамках Плану дій щодо збереження чорного лелеки (<i>Ciconia nigra L.</i>) в Україні, затвердженого наказом Мінприроди від 11.03.2019 № 102. Держлісагентство організувало проведення користувачами мисливських угідь обліку чисельності мисливських видів мігруючих

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>водно-болотних птахів (крім тимчасово окупованих територій та територій в районі проведення бойових дій), зібрало та узагальнило одержану інформацію.</p> <p>Держлісагентством підготовлено і подано на затвердження Міндовкілля проект наказу «Про затвердження правил державного обліку мисливських тварин і обгів їх добування», що сприятиме покращенню дослідження стану популяції мисливських тварин, зокрема водно-болотних птахів</p> <p>Інститутом зоології ім. І.І. Шмальгаузена підведено підсумки багаторічних зимових обліків чисельності коловодних птахів водно-болотних угідь південного Лівобережжя України. Виявлені визначальні погодно-кліматичні чинники для зимуючих птахів у зональних ландшафтах регіону, запропоновано заходи їх збереження. Упорядковано значний обсяг даних по птахам водно-болотного комплексу стосовно значення для них водойм різного ступеню трансформованості.</p> <p>Підтверджено, що для збереження видів потрібна охорона не лише природних оселищ, а й антропогенно-трансформованих територій, де вони проводять значну частину свого життєвого циклу. Обліки зимуючих видів птахів у 60 водно-болотних угіддях виявили 27 червонокнижних видів, встановлено водойми, найбільш важливі для їх зимівлі</p> <p>На місцевому рівні – виконується:</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Установами ПЗФ проводяться дослідження видового складу і чисельності птахів водно-болотних угідь.
40.	Забезпечення дослідження сучасного стану видів тваринного світу, що виконують функції запилювачів рослин, розроблення заходів їх збереження, відновлення, управління та сталого використання відповідно до Конвенції про охорону біологічного різноманіття	2021-2023	Міндовкілля Національна академія наук (за згодою)	наявні матеріали дослідження сучасного стану видів тваринного світу, що виконують функції запилювачів рослин, розроблені пропозиції щодо заходів їх збереження, відновлення, управління та сталого використання	Виконується За інформацією ДУ «Інститут еволюційної екології Національної академії наук України» Інститутом проводяться дослідження комах-запилювачів рослин, розробляються заходи їх збереження, відновлення, у т.ч. створені нові унікальні технології щодо їх штучного розведення та використання для запилення рослин, що не мають аналогів у світі. За результатами досліджень до Червоної книги України занесено 41 вид диких бджіл-запилювачів рослин. Інститут разом з сімома провідними науковими установами Європи визначено офіційним учасником європейського проекту «Orbit», присвяченого дослідженню диких бджіл-запилювачів рослин. Пропозиції щодо збереження, управління і сталого використання запилювачів опрацьовуються у рамках робочої групи при Мінагрополітики щодо проектів законів «Про розвиток галузі бджільництва, охорону, захист та збереження бджіл» (реєстр. № 5274 від 19.03.2021) та «Про бджільництво та захист бджіл» (реєстр. № 5274-1 від 23.03.2021).
41.	Внесення змін до ДБН В.2.3-4:2007 “Споруди транспорту. Автомобільні дороги. Частина I “Проектування” у частині	“-“	Мінрегіон Міндовкілля	внесено зміни до ДБН	Інформація стосовно виконання заходу відсутня

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	доповнення вимогами щодо облаштування біопереходів на автомобільних дорогах загального користування для збереження біорізноманіття та запобігання фрагментації екосистем				
42.	Внесення змін до ДБН В.2.3-19:2018 “Споруди транспорту. Залізниці колії 1520 мм. Норми проектування” у частині доповнення вимогами щодо облаштування біопереходів на залізничних шляхах для збереження біорізноманіття та запобігання фрагментації екосистем	-“-	-“-	розроблено і затверджено ДБН	-“- Під час погодження проекту Зміни № 2 ДБН В.2.3-4:2015 у встановленому законодавством порядку листом Міндовкілля від 20.08.2021 №32319/0/11- 16.2-21 надано зауваження та пропозиції (відповідно компетенції), серед яких відсутні пропозиції щодо доповнення чинної редакції ДБН В.2.3-4:2015 вимогами щодо облаштування біопереходів на автомобільних дорогах загального користування для збереження біорізноманіття та запобігання фрагментації екосистем.
43.	Розроблення плану дій щодо збереження, відновлення популяцій мігруючих видів диких тварин, дослідження та послаблення чинників, що негативно впливають на їх чисельність, згідно з міжнародними зобов'язаннями України відповідно до Конвенції про збереження мігруючих видів диких тварин і міжнародних договорів, укладених в її рамках	2021-2022	Міндовкілля Держлісагентство Національна академія наук (за згодою) місцеві органи виконавчої влади	розроблено план дій	Виконано Видано накази Міндовкілля: «Про затвердження Плану дій щодо збереження рисі євразійської (<i>Lynx lynx L.</i>) в Україні» (від 16.09.2021 № 595); «Про затвердження Плану дій щодо збереження ведмедя бурого (<i>Ursus arctos L.</i>) в Україні» (від 20.10.2021 № 679), «Про затвердження Плану дій щодо збереження та відтворення зубра (<i>Bison bonasus L.</i>) в Україні» (від 28.12.2022 № 557). Після оголошення воєнного стану переважною

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>більшістю обласних військових адміністрацій введено заборону на відвідування лісів.</p> <p>За ініціативи Держлісагентства його територіальні органи спільно з обласними військовими адміністраціями врегулювали питання щодо проведення користувачами мисливських угідь заходів з охорони та відтворення мисливських та інших диких тварин, проведення біотехнічних заходів у межах наданих у користування мисливських угідь.</p> <p>Після завершення воєнного стану Держлісагентство та його міжрегіональні територіальні органи зобов'язують користувачів мисливських угідь забезпечити проведення робіт з вивчення стану, обліку чисельності мігруючих мисливських видів тварин, забезпечити виконання Планів дій щодо збереження, відновлення популяцій мігруючих видів диких тварин.</p> <p>З метою одержання більш достовірних даних про чисельність мисливських тварин, у тому числі їх мігруючих видів, Держлісагентством підготовлено та завершується погодження Правил державного обліку чисельності мисливських тварин і обсягів їх добування із заінтересованими центральними органами виконавчої влади.</p> <p>Здійснюються заходи у рамках виконання планів дій щодо збереження чорного лелеки (<i>Ciconia nigra</i>), осетрових риб (родина</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p><i>Acipenseridae</i>) та охорони морських ссавців (ряд <i>Cetacea</i> та <i>Pinnipedia</i>) Чорного і Азовського морів в Україні, відповідно затверджених наказами Міндовкілля від 11.03.2019 №102, від 25.12.2020 № 391 та від 28.12.2020 № 393.</p> <p>У зв'язку з окупацією російської федерації на частині узбережжя Чорного та Азовського морів проведення робіт з моніторингу китоподібних заблоковано.</p> <p>Інститутом екології Карпат НАН України в рамках реалізації гранту Kosciuszko IEK Foundation (program "Freedom starts with your mind") було про розроблено «Програму моніторингу зубра європейського (<i>Bison bonasus</i> L.) для української частини МРБ «Східні Карпати» та прилеглих територій», яка була затверджена до впровадження рішенням науково-технічної ради НПП «Сколівські Бескиди» (21.07.2023).</p> <p>Здійснюється координація та збір даних про міграції та просторовий моніторинг зубра європейського на територіях української частини МРБ «Східні Карпати» (НПП прот «Бойківщина», РЛП «Надсянський») та НПП «Сколівські Бескиди».</p> <p>Узагальнено матеріали щодо просторового моніторингу зубра європейського в межах НПП «Сколівські Бескиди» (база даних, яка включає понад 500 натурних спостережень).</p>
Протидія незаконному обігу та торгівлі об'єктами дикої фауни і флори, у тому числі					

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
введення заборони використання диких тварин у цирках, а також у будь-якій іншій комерційній діяльності публічного характеру, крім стаціонарних зоопарків				
44.	Посилення контролю за міжнародним обігом вразливих видів тварин, які є об'єктами міжнародної торгівлі, шляхом застосування механізму Конвенції про міжнародну торгівлю видами дикої фауни і флори, що перебувають під загрозою зникнення	--	Міндовкілля Держмитслуж ба Національна академія наук (за згодою)	внесення до додатка III СІТЕС видів фауни України Виконано За ініціативи Міндовкілля Нотифікацією № 2021/018 від 24 березня 2021 року Сторонам Конвенції про міжнародну торгівлю видами дикої фауни і флори, що перебувають під загрозою зникнення (СІТЕС), повідомлено про внесення до Додатку III СІТЕС 32 видів фауни України. Застосування процедур СІТЕС для контролю міжнародної торгівлі болотяною черепахою та видами співочих птахів (щиглики, снігурі, чижі, тощо) з території України Міндовкілля листом від 03.02.2023 № 25/2-11/1689-23 до Держмитслужби доведено інформацію про Нотифікацію від 12.01.2023 № 2023/005 про поправки до додатків СІТЕС, відповідно до рішень 19-ї наради Конференції Сторін СІТЕС (м. Панама, Панама, 14-25 листопада 2022 р.), для врахування при організації митного контролю за переміщенням через державний кордон зразків СІТЕС.
45.	Опрацювання питання підготовки законопроекту щодо контролю міжнародної торгівлі об'єктами дикої фауни і флори	2021-2024	Міндовкілля Мінекономіки Держпродспожи вслужба Мін'юст Держекоінспекц ія Держмитслужба Держрибагентст во	подано Кабінетові Міністрів України законопроект Виконано Проект Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо удосконалення питань з охорони та використання тваринного і рослинного світу» (реєстр. № 9470 від 10.07.2023).

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
Збільшення та розширення територій природно-заповідного фонду (зокрема, заповідних зон у національних природних парках та регіональних ландшафтних парках), створення на суходолі і акваторії Чорного та Азовського морів і забезпечення збереження і функціонування репрезентативної та ефективно керованої системи територій та об'єктів природно-заповідного фонду, у тому числі транскордонних та європейського і міжнародного значення				
46.	Забезпечення створення нових або розширення існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду	2021-2025	Міндовкілля Мінекономіки Держгеокадастр Держлісагентство місцеві органи виконавчої влади	<p>площу територій та об'єктів природно-заповідного фонду збільшено на 3 відсотки загальної площі держави</p> <p>Виконується За результатами даних обліку територій та об'єктів природно-заповідного фонду, поданих органами виконавчої влади на місцевому рівні, що забезпечують реалізацію державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища, станом на 1 січня 2024 року в Україні нараховується 9001 територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальною площею 4,556 млн. га (фактична площа 4,185 млн. га), а також морський заказник «Філофорне поле Зернова» площею 402,5 тис. га. Відношення фактичної площі природно-заповідного фонду до площі держави («показник заповідності») становить 6,93%. Більше половини (57,7 %) заповідних територій України є об'єктами загальнодержавного значення. Протягом 2023 року кількість об'єктів та територій природно-заповідного фонду збільшилась на 120 одиниць.. У 2023 році Держлісагентство погодило проекти розпоряджень КМУ, згідно з якими передбачена зміна цільового призначення земельних ділянок із категорії земель лісгосподарського призначення на категорію земель природно-</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>заповідного та іншого природоохоронного призначення (майже 16,6 тис. га) з метою подальшої передачі їх у постійне користування: Розпорядженнями КМУ погоджена зміна цільового призначення земельних ділянок з категорії земель лісгосподарського призначення на категорію земель природно-заповідного фонду та іншого природоохоронного призначення: Карпатському біосферному заповіднику площею 2653,3 га (розроблені Закарпатською ОВА);</p> <p>НПП «Кременецькі гори» площею 2783,679 га та 13,5 га (розпорядженнями КМУ від 21.03.2023 № 236-р та від 19.08.2023 № 721-р погоджена зміна цільового призначення земельних ділянок);</p> <p>НПП «Нижньосульський» площею 533,9014 га (розпорядженням КМУ від 30.06.2023 № 583-р погоджена зміна цільового призначення земельних ділянок).</p> <p>НПП «Бойківщина» площею 10622,9976 га (розпорядженням КМУ від 29.09.2023 № 866-р погоджена зміни цільового призначення земельних ділянок).</p> <p>На місцевому рівні – виконується: Здійснюються заходи з встановлення та розширення меж, створення нових об'єктів наступними областями: Вінницька, Волинська, Запорізька, Івано-Франківська, Київська, Кіровоградська, Львівська, Миколаївська,</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Одеська, Полтавська, Рівненська, Сумська, Харківська, Херсонська, Черкаська, Чернівецька, Чернігівська
47.	Підготовка номінації для створення нового біосферного резервату в рамках програми ЮНЕСКО “Людина і біосфера” в межах України	2021-2022	місцеві органи виконавчої влади	підготовлено номінацію для створення нового біосферного резервату в рамках програми ЮНЕСКО “Людина і біосфера” в межах України	Виконується У рамках проекту Українського товариства охорони птахів «Дика природа без кордонів: підвищення природоохоронного статусу Полісся - одного з найбільших районів дикої природи Східної Європи» підготовлено наукове обґрунтування створення біосферного резервату в регіоні Центрального Полісся. На місцевому рівні – виконується: Чернігівською обласною державною адміністрацією розпочалася підготовка номінації для створення нового біосферного резервату в рамках програми ЮНЕСКО «Людина і біосфера» в межах Чернігівської та Київської областей.
48.	Включення мережі печер гіпсового карсту Західної України до Попереднього списку всесвітньої спадщини ЮНЕСКО та підготовка відповідної номінації	2021-2025	Міндовкілля Тернопільська, Чернівецька, Хмельницька облдержадміністрації	мережу печер гіпсового карсту Західної України включено до Попереднього списку всесвітньої спадщини ЮНЕСКО	Виконується Здійснювалися консультації з визначення складу та меж потенційного об’єкта всесвітньої спадщини.
49.	Підготовка нових пропозицій (оновленої бази даних) Смарагдової мережі Європи	2021-2025	Міндовкілля Національна академія наук (за згодою)	пропозиції (оновлену базу даних) Смарагдової мережі Європи на території України подано до	Виконано У складі Смарагдової мережі Європи 377 українських територій загальною площею 8 млн.га. У 2021 році подано на опрацювання Секретаріату Бернської конвенції пропозиції

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				Секретаріату Бернської конвенції	щодо понад 100 нових територій-кандидатів до Смарагдової мережі Європи
50.	Створення та впровадження системи оцінки ефективності організації, охорони та використання природно-заповідного фонду	--	--	впроваджена система оцінки ефективності управління територіями та об'єктами природно-заповідного фонду	Виконується Опрацьовується система оцінки ефективності організації, охорони та використання природно-заповідного фонду
51.	Реформування діяльності служби державної охорони природно-заповідного фонду за європейським зразком, зокрема щодо запобігання порушенням природоохоронного законодавства	--	Міндовкілля	реформовано діяльність служби державної охорони природно-заповідного фонду України	Виконується Наказом Міндовкілля від 22.10.2021 №687 затверджено Інструкцію з оформлення працівниками служби державної охорони природно-заповідного фонду України матеріалів про адміністративні правопорушень. За кошти українсько-німецького проекту «Підтримка природно-заповідних територій в Україні» 8 національних природних парків та заповідників забезпечено 41 автомобілем підвищеної прохідності, 23 позашляховими мотоциклами, форменим одягом. Кабінетом Міністрів України 10.05.2022 за № 575 видано постанову «Про затвердження спеціальних такс для обчислення розміру шкоди, заподіяної порушенням законодавства про природно-заповідний фонд».
52.	Розроблення механізму управління територіями Смарагдової мережі Європи на державному рівні	2021	Міндовкілля Мінекономіки	забезпечено супровід у Верховній Раді України проекту Закону України «Про території Смарагдової	Виконується Проект Закону України «Про території Смарагдової мережі» зареєстровано у Верховній Раді України 04.12.2020 за № 4461.

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				мережі” (реєстраційний номер 4461 від 4 грудня 2020 р.)	
53.	Забезпечення проведення наукових досліджень в межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду за Програмою Літопис природи та з урахуванням необхідності визначення статусу збереження видів дикої флори і фауни та природних оселищ, екологічного характеру водно-болотних угідь та інших вимог міжнародних договорів України з природоохоронних питань	2021-2025	Міндовкілля Національна академія наук (за згодою) місцеві органи виконавчої влади	створено та забезпечено функціонування системи збору та автоматизованого накопичення і аналізу моніторингових та наукових даних стосовно біотичних і абіотичних показників, зібраних на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду з урахуванням вимог законодавства України та міжнародних природоохоронних договорів	Виконується Установами природно-заповідного фонду проводяться наукові дослідження з урахування міжнародних зобов'язань за Програмою Літопис природи. Науковими співробітниками установ природно-заповідного фонду підготовлено та опубліковано 10 060 наукових праць, які було видано у друкованих та електронних ЗМІ. Інститутом зоології ім. І.І. Шмальгаузена для регіону Каховського водосховища зібрано та упорядковано космічні знімки, створено переліки та підготовлено шейп-файли з межами природоохоронних територій різних категорій, складено списки видів ЧКУ регіону та переліки їх знахідок з географічними координатами. Опубліковано дані щодо впливу руйнування Каховської греблі на популяції рідкісних та фонових видів герпетофауни Пониззя Дніпра для подальшого порівняння та розробки природоохоронних програм у зв'язку з воєнними діями. Попередні результати представлені на міжнародній конференції, а також заслухані на засіданні Президії НАН України. На місцевому рівні – виконується захід виконується у більшості областей. Водночас виконання заходу у Донецькій,

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Житомирській, Запорізькій, Миколаївській, Одеській, Хмельницькій, Херсонській, Чернігівській областях не здійснювалось у зв'язку з веденням бойових дій, окупацією території, з проведенням робіт по розмінуванню території області після бойових дій чи відсутністю фінансування.
54.	Посилення системи державного управління територіями та об'єктами природно-заповідного фонду в структурі Міндовкілля чи шляхом створення центрального органу виконавчої влади (Державне агентство збереження природної спадщини)	2021	Міндовкілля	посилено систему державного управління територіями та об'єктами природно-заповідного	Виконується Розроблено проект Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо підвищення ефективності управління територіями та об'єктами природно-заповідного фонду». Листом Міндовкілля від 05.07.2023 № 25/1-11/10692-23 проект акта надіслано на погодження із заінтересованими центральними органами виконавчої влади. Проект акта погоджено без зауважень з Мінекономіки, Мінінфраструктури, ДРС, НЗКА, Урядовим офісом з ЄС(без застережень), отримано висновок Мініюсту (з зауваженнями) Держгеокадастром погоджено з зауваженнями. Листом Мінфіну від 02.08.2023 № 27031/5/23 не погоджено зазначений законопроект.
55.	Встановлення меж існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду у натурі	2021-2025	Міндовкілля Мінекономіки Держгеокадастр Держлісагентство місцеві органи	встановлено межі для 50 відсотків територій та об'єктів природно-заповідного фонду	Виконується До Державного земельного кадастру внесено відомості про земельні ділянки природно-заповідного фонду площею 707,4 тис. га (18 %), межі територій та об'єктів природно-заповідного фонду встановлено в натурі (на місцевості) на площі 1,2 млн. га (33 %), із них до Державного земельного кадастру внесено

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			державної влади		відомості про земельні ділянки площею 675 тис. га (18 %). На місцевому рівні труднощі із виконанням заходу пов'язані з військовою агресією рф проти України чи відсутністю фінансування для проведення робіт.
56.	Забезпечення залучення альтернативних, у тому числі міжнародних, джерел фінансування для збереження та сталого використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду, розвитку державно-приватного партнерства	---	Міндовкілля Мінфін Мінекономіки	залучено альтернативні, у тому числі міжнародні, джерела фінансування для збереження та сталого використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду	Виконується Реалізується проект «Підтримка природно-заповідних територій в Україні», що фінансується Урядом Німеччини, проект регіонального розвитку в рамках програми підтримки секторальної політики «Глемпінг-створення ексклюзивного туристичного продукту природоохоронних територій». Установи природно-заповідного фонду подали 8 заявок щодо участі в конкурсному відборі на фінансову підтримку в рамках європейської природоохоронної програми LIFE.
57.	Розроблення проектів організації територій установ природно-заповідного фонду	2021-2025	Міндовкілля Держлісагентство місцеві органи виконавчої влади	розроблено проекти організації територій установ природно-заповідного фонду	Виконується У 2022 році розроблено та затверджено наказами Міндовкілля Проекти організації територій 3 природних заповідників, 7 національних природних парків, 2 біосферних заповідників, внесено зміни до Проектів організації територій 1 природного заповідника, 13 національних природних парків, 1 біосферного заповідника, розроблено та погоджено Проект організації території 1 дендропарку та Проект утримання та реконструкції одного парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва.

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>У 2023 році розроблено та затверджено наказами Міндовкілля Проекти організації території 3 біосферних заповідників, 3 природних заповідників та 9 національних природних парків, а також внесено зміни до Проектів організації території 16 національних природних парків, 1 біосферних та 2 природних заповідників.</p> <p>Розроблено та погоджено Проект організації території 1 дендропарку та Проекти утримання та реконструкції 2 парків-пам'яток садово-паркового мистецтва.</p>
58.	Зміцнення матеріально-технічної бази установ природно-заповідного фонду	"-"	"-"	забезпечено установи природно-заповідного фонду приміщеннями, меблями та оргтехнікою, транспортними засобами, засобами зв'язку, форменим одягом; придбано спеціальну техніку та обладнання для здійснення природоохоронних заходів	<p>Виконується</p> <p>У рамках українсько-німецького проекту «Підтримка природно-заповідних територій в Україні» для 8 цільових природно-заповідних територій закуплено: 41 автомобіль, 23 мотоцикли, обладнання для проведення відеозйомки та відеоконференцій, дрони і камери, комп'ютерне обладнання, програмне забезпечення та аксесуари, снігохід, квадроцикл, генератор, пробурена артезіанська свердловина, улаштована котельня тощо.</p> <p>За сприяння Міндовкілля установам природно-заповідного фонду передано 26 автомобілів, трактор з причепом, 2 моторні човни, а також комп'ютери, ноутбуки, принтери, біноклі, камери спостереження, а також передано 10 приміщень для 5 установ природно-заповідного фонду та готується для передачі ще 10 приміщень для 6 установ.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>Держлісагентство: для здійснення природоохоронних заходів установами природно-заповідного фонду проведено закупівлю двох нових тракторів (НПП «Кремінські ліси», НПП «Сколівські Бескиди»), дискової борони, тракторного причепу (НПП «Кремінські ліси») та чотирьох повнопривідних легкових автомобілів (Галицький НПП, НПП «Кремінські ліси», НПП «Бойківщина», Шацький НПП).</p> <p>На баланс установ природно-заповідного фонду (НПП «Бойківщина», НПП «Мале Полісся» та Шацький НПП) передано 6 повнопривідних легкових автомобілів, вантажний автомобіль, три трактори, трелювальна лебідка, тракторний причіп, рубальна машина та відвал для снігу.</p>
59.	Розроблення та впровадження планів заходів щодо збереження та відтворення окремих видів флори та фауни та природних середовищ їх існування на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду	--	--	впроваджено плани заходів щодо збереження та відтворення окремих видів флори та фауни та природних середовищ їх існування на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду	<p>Виконується</p> <p>Установами природно-заповідного фонду розробляються та впроваджуються плани заходів щодо збереження та відтворення окремих видів флори та фауни та природних середовищ існування.</p> <p>Міндовкілля опрацьовує проект Програми збереження та відтворення об'єктів тваринного світу, занесених до Червоної книги України, підготовлений Чорнобильським радіаційно-екологічним біосферним заповідником.</p> <p>Національними природними парками, що знаходяться у сфері управління Держлісагентства, затверджено заходи щодо охорони, збереження та відтворення окремих</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>видів флори та фауни та природних середовищ їх існування</p> <p>На місцевому рівні – виконується:</p> <p>В частині установ ПЗФ розроблено та впроваджуються /розробляються плани заходів щодо збереження та відтворення окремих видів флори та фауни та природних середовищ їх існування на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду, зокрема у Львівській, Миколаївській, Тернопільській, Полтавській, Харківській, Херсонській, Черкаській, Чернівецькій, Чернігівській областях.</p> <p>Вживаються заходи щодо виконання наказів Міндовкілля щодо збереження та відтворення окремих видів флори та фауни та природних середовищ їх існування та в рамках інших природоохоронних програм.</p>
60.	Забезпечення установ природно-заповідного фонду, державних лісогосподарських та лісомисливських підприємств пожежною технікою, протипожежним обладнанням та засобами пожежогасіння	2021-2025	Міндовкілля Держлісагентство місцеві органи виконавчої влади	забезпечено установи природно-заповідного фонду протипожежною технікою	<p>Виконується</p> <p>У 2023 році установам природно-заповідного фонду та ДП «Ліси України» передано 33 автомобілі, 300 комплектів протипожежного одягу та 5 пожежних автомобілів, а також комп'ютери, офісне обладнання, дрони, фотопастки, гуманітарна допомога</p> <p>Держлісагентство</p> <p>Забезпечення пожежною технікою, протипожежним обладнанням та засобами пожежогасіння здійснюється із врахуванням вимог постанови КМУ від 14.07.2021 № 718 щодо спрямування державними підприємствами, які входять до сфери</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>управління Держлісагентства, 30 відсотків чистого прибутку (доходу) від своєї діяльності на придбання необоротних активів, необхідних на здійснення заходів з охорони, захисту, використання та відтворення лісів.</p> <p>На місцевому рівні – виконується: у більшості областей установи ПЗФ забезпечено протипожежною технікою, зокрема протипожежними постами, автомобільною та пожежною технікою, пожежним інвентарем та засобами пожежогасіння, створено резерв паливно-мастильних матеріалів для цілей пожежогасіння, відновлено пожежну водойму.</p>
61.	Забезпечення створення та утримання екологічних освітньо-виховних центрів, музеїв природи, візит-центрів в установах природно-заповідного фонду	-“-	-“-	створено екологічні освітньо-виховні центри, музеї природи, візит-центри в установах природно-заповідного фонду	<p>Виконується</p> <p>У рамках українсько-німецького проекту «Підтримка природно-заповідних територій в Україні» ведуться роботи зі створення 7 візит-центрів, оновлення туристичної та навігаційної інфраструктури установ ПЗФ Карпатського регіону.</p> <p>Утворено 39 нових туристичних маршрутів.</p> <p>Держлісагентство</p> <p>У системі Держлісагентства функціонує 68 музеїв лісу та кімнат природи, 43 еколого-просвітницькі центри, 115 екологічних стежок та відкритих класів на природі.</p> <p>На місцевому рівні – виконується: забезпечено функціонування екологічних освітньо-виховних центрів, музеїв природи, візит-центрів в установах природно-заповідного фонду у більшості областях. На території</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					ведення бойових бій внаслідок військової агресії рф проти України на окупованих територіях об'єкти не функціонують.
62.	Розширення мережі маршрутів і стежок на території національних природних парків та біосферних заповідників, у тому числі з використанням інтерактивних методів та інфраструктурою для осіб з інвалідністю	--	--	розширено мережу маршрутів і стежок на території національних природних парків та біосферних заповідників	Виконується В установах ПЗФ Міндовкілля діє 378 стежок та маршрутів У системі Держлісагентства функціонує 115 екологічних стежок. На місцевому рівні – виконується: в областях, де наявні НПП та біосферні заповідники здійснюється ремонт існуючих та облаштування нових інформаційних стендів та місць відпочинку на туристичних маршрутах і стежках, організуються туристичні стежки-маршрути, зокрема інклюзивні еколого-пізнавальні стежки. Водночас в зоні ведення бойових дій та на окупованих територіях виконання заходу не є можливим.
63.	Запровадження уніфікованого підходу до візуального представлення і позиціонування територій та об'єктів природно-заповідного фонду України	2021-2022	Міндовкілля	впроваджено уніфікований підхід до візуального представлення і позиціонування територій та об'єктів природно-заповідного фонду України	Виконано Методичні рекомендації щодо уніфікованого підходу до візуального представлення і позиціонування територій та об'єктів природно-заповідного фонду України затверджено наказом Міндовкілля від 05.04.2021 № 230.
64.	Впровадження сучасних методів системного інформування всіх верств населення, а особливо - територіальних громад, про	2021-2025	Міндовкілля МКП центральні та місцеві	забезпечено інформування	Для поширення інформації про просвітницькі заходи для населення з метою підвищення рівня екологічної свідомості громадян на офіційному вебсайті Міндовкілля, сторінці у соціальній

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
цінність територій та об'єктів природно-заповідного фонду, екосистемні послуги, які вони надають		органи виконавчої влади		<p>мережі «Фейсбук», «Твітер», «Телеграм» та інших партнерів розміщуються відповідні анонси та інформація.</p> <p>Відповідна екологічно-освітня виховна робота у сфері захисту довкілля здійснюється установами природно-заповідного фонду. У своїй роботі природні та біосферні заповідники, національні природні парки, ботанічні сади, дендрологічні та зоологічні парки, регіональні ландшафтні парки, парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва, управління якими здійснюють спеціальні адміністрації, керуються Положенням про екологічну освітньо-виховну роботу установ природно-заповідного фонду. Установами природно-заповідного фонду на вебсайтах і в соціальних мережах постійно здійснюється інформування населення про цінності ПЗФ і заходи, які ними здійснювалися. На офіційному веб-порталі Українського національного інформаційного агентства «Укрінформ» та інформаційних майданчиках ДП «МПУ», що входять до сфери управління МКІП, на постійній основі та системно розміщуються повідомлення про реформи Уряду в галузі покращення навколишнього природного середовища, ініціативи та активності громадськості щодо екологічних питань.</p> <p>На місцевому рівні – виконується інформація зазначеного змісту постійно публікується на офіційних вебсайтах</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					облдержадміністрацій та їхніх структурних підрозділів з питань екології та захисту довкілля, у соціальних мережах. Проводяться екологічні, наукові та науково-практичні заходи, тренінги.
65.	Формування освітніх матеріалів з питань пропагування необхідності створення і збереження природоохоронних територій в Україні	--	Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади	сформовано та опубліковано освітні матеріали	<p>Виконується Постійно оновлюється інформаційними матеріалами щодо заповідання природних цінностей, створений у 2021 р., вебсайт природно-заповідного фонду України https://wownature.in.ua/ На місцевому рівні – виконується: інформація зазначеного змісту постійно публікується на офіційних вебсайтах облдержадміністрацій та їхніх структурних підрозділів з питань екології та захисту довкілля, у соціальних мережах. Установами природно-заповідного фонду області постійно проводяться інформаційні кампанії з питань охорони довкілля та підвищення екологічної свідомості громадян, екологічної культури. Установами ПЗФ організовано тематичні уроки де, залучено заклади освіти; онлайн екскурсії, екологічні, наукові та науково-практичні заходи, тренінги, квести, конкурси; презентації. Розроблено та опубліковано інформаційні буклети та листівки, відеоматеріали, путівники, освітні матеріали.</p>
Зменшення негативного впливу процесів урбанізації на навколишнє природне середовище, припинення руйнування навколишнього природного середовища у межах міст, зокрема недопущення					

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання	
необґрунтованого знищення зелених насаджень у межах міст під час виконання будівельних чи інших робіт, незаконного відведення земельних ділянок, зайнятих зеленими насадженнями, під будівництво					
66.	Розроблення і затвердження програм комплексного розвитку зелених зон міст	2021-2021	місцеві органи виконавчої влади Міндовкілля Мінрегіон	прийнято відповідні програми	На місцевому рівні – виконується: У більшості областей відповідні програми не приймалися. Заходи з озеленення та розвитку зелених зон міст передбачені у природоохоронних програмах, програмах розвитку житлово-комунального господарства та благоустрою населених пунктів. Також генеральні плани та плани розвитку міст та інших населених пунктів розробляються з дотриманням вимог по захисту зелених насаджень
Забезпечення сталого управління водними ресурсами за басейновим принципом					
67.	Внесення змін до Закону України «Про затвердження Загальнодержавної цільової програми розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Дніпро на період до 2021 року»	2021	Міндовкілля Держводагентство	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	Втрата актуальності Відповідно до Закону України «Про державні цільові програми» Загальнодержавна цільова програма розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Дніпро на період до 2021 року припинила свою дію, що, на даний час, потребує розроблення нової державної програми. При цьому, Держводагентством розроблено проекти планів управління річковими басейнами (далі – ПУРБ) для основних 9 районів річкових басейнів, які мають прийти на заміну зазначеної програми. Реалізація ПУРБ почнеться з 1 січня 2025 року. Ураховуючи наведене, питання продовження дії Загальнодержавної програми втратило свою

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					актуальність.
68.	Впровадження нового порядку здійснення державного моніторингу вод, зокрема шляхом подальшого дооснащення лабораторій, удосконалення мережі моніторингових спостережень для потреб інтегрованого управління водними ресурсами за басейновим принципом відповідно до Водної рамкової директиви ЄС та Рамкової директиви ЄС про морську стратегію	постійно	Міндовкілля Держводагентство Держгеонадра ДАЗВ ДСНС	забезпечено збирання, обробка, збереження, узагальнення та проведення аналізу інформації про стан водних об'єктів	<p>Виконується</p> <p>Наказами Міндовкілля затверджено Програму державного моніторингу вод (у частині діагностичного та операційного моніторингу поверхневих вод) на 2023 рік (від 17.01.2023 № 27) та Програму державного моніторингу вод (у частині діагностичного моніторингу прибережних і морських вод Чорного та Азовського морів) на період до 2026 року (від 05.01.2022 № 2).</p> <p>Програму державного моніторингу вод (у частині діагностичного моніторингу підземних вод) на 2023 рік не затверджено у зв'язку з відсутністю пропозицій від Держгеонадр, оскільки Законом України «Про Державний бюджет України на 2023 рік» не передбачене фінансування відповідних видатків на поточний рік (лист Держгеонадр від 16.02.2023 № 812/05/2-23).</p> <p>Держводагентством та МВС відповідно до Порядку здійснення державного моніторингу вод, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 19.09.2018 № 758, забезпечено виконання моніторингу поверхневих вод згідно із Програмою державного моніторингу вод (у частині діагностичного та операційного моніторингу поверхневих вод), затвердженою наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 17.01.2023 № 27, з</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>урахуванням оперативної військової ситуації. Оптимізовано роботу лабораторій Держводагентства, логістику відборів та доставки проб води.</p> <p>Станом на 01.01.2024 року діагностичний та операційний моніторинг виконується у 84% пунктів, від кількості передбаченої Програмою.</p> <p>ДСНС: У 2023 році гідрометеорологічні організації ДСНС здійснювали державний моніторинг масивів поверхневих вод у басейнах річок Дон, Вісла, Дністер, Дунай, Південний Буг, Дніпро та у басейні річок Причорномор'я за фізико-хімічними показниками, за біологічними показниками у басейнах річок Дунай, Дон, Дніпро, Дністер та Вісла, за гідроморфологічними показниками у басейнах річок Вісла, Дніпро, Дон, Дністер, Дунай, Південний Буг та басейні річок Причорномор'я відповідно до Програми державного моніторингу вод (в частині діагностичного та операційного моніторингу масивів поверхневих вод), затвердженої наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 17 січня 2023 року № 27. Моніторинг масивів поверхневих вод у басейні річок Приазов'я у 2023 році гідрометеорологічними організаціями ДСНС не здійснювався через небезпечну безпекову ситуацію в регіоні та окупацію території Приазов'я України.</p> <p>Наявні результати моніторингу, проведеного</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>гідрометеорологічними організаціями ДСНС для визначення екологічного стану поверхневих вод, узагальнено та у встановленому порядку надано до Держводагентства та Міндовкілля.</p> <p>З 01 січня 2023 року відкрито новий аналітично-лабораторний підрозділ (сектор гідробіології) у складі Комплексної лабораторії спостережень за забрудненням природного середовища Закарпатського ЦГМ.</p> <p>Оснащення та дооснащення гідробіологічних та гідрохімічних лабораторних підрозділів гідрометеорологічних організацій ДСНС у поточному році здійснювалося у межах затверджених на 2023 рік кошторисів.</p> <p>Постановою КМУ від 10.03.2022 № 245 «Про спрямування коштів до резервного фонду державного бюджету» в 2022 році з геологічної галузі знято 100 млн. грн. із виконання заходів Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року (100%), які направлено до резервного фонду державного бюджету з метою фінансування оборонного напрямку України в умовах воєнного стану.</p> <p>У 2023 році в Законі України «Про Державний бюджет» відсутнє фінансування на Загальнодержавну програму розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року за рахунок якої виконувалися зазначені роботи у минулі періоди.</p> <p>В рамках договору, укладеного між</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>Держгеонадра та ДНВП «Геоінформ України» від 16.10.2023 № 67 – «Налаштування інформаційного середовища електронного кабінету надрокористувача з метою подачі форм звітності щодо обліку запасів корисних копалин у електронній формі (форми № 5-гр, 7-гр) та надання доступу до поданих користувачами надр форм звітності» створено:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Онлайн – сервіси подання звітів надрокористувачами та інформаційної підтримки процесу підготовки звітів. 2. Онлайн – сервісів виконавців, які забезпечують перевірку звітів та інформаційну підтримку цього процесу. <p>Завершуються роботи з оформлення результатів роботи з виділення та опису масивів підземних від, визначення попереднього антропогенного навантаження на масиви підземних вод, картування системи моніторингу масивів підземних вод та публікація результатів на Державному геологічному порталі nadra.gov.ua. З метою забезпечення радіаційної безпеки в зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення (далі - зона відчуження) ведеться радіаційно-екологічний моніторинг довкілля, що включає моніторинг поверхневих озер та водотоків. До повномасштабного вторгнення військ російської федерації на територію України та окупації зони відчуження моніторинг вівся безперервно та включав аналіз результатів вимірювання об'ємної активності радіонуклідів.</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>Загалом постійним контролем було охоплено 9 великих та малих водотоків, 10 замкнених та малопроточних водойм у близько 30 створах та пунктах.</p> <p>Під час окупації військами російської федерації території зони відчуження заходи щодо моніторингу вод не проводились.</p> <p>Для оцінки радіаційної безпеки, пов'язаної з водними об'єктами зони відчуження, застосовуються нормативні показники об'ємної активності радіонуклідів ^{137}Cs і ^{90}Sr, що встановлені гігієнічним нормативом ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів Cs-137 і Sr-90 у продуктах харчування та питній воді», затвердженим наказом МОЗ від 03.05.2006 № 256 (ДР-2006); активність природних радіонуклідів - рівні дій для ^{222}Rn, урану, ^{226}Ra, ^{228}Ra, що встановлені Нормами радіаційної безпеки України (НРБУ-97, ДГН 6.6.1.-6.5.001-98).</p> <p>Радіаційно-екологічний моніторинг поверхневих вод, у 2023 році, проводився відповідно до «Регламенту робіт ДСП «Екоцентр» з радіаційно-екологічного моніторингу та радіаційно-дозиметричного контролю на території зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення», частково на обмежених територіях, які обстежені піротехнічними підрозділами щодо виявлення та знешкодження вибухонебезпечних засобів.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					За результатами вимірювань перевищень не зафіксовано.
69.	Розроблення та затвердження планів управління річковими басейнами	2024	Міндовкілля Держводагентство ДСНС Держгеонадра	прийнято акт Кабінету Міністрів України	<p>Виконується</p> <p>Відповідно до затверджених планів-графіків процесу розробки планів управління річковими басейнами (накази Міндовкілля від 27.11.2020 № 313 та від 15.11.2021 №752) підготовлено перші проекти планів управління річковими басейнами для всіх річкових басейнів України (Дніпра, Дністра, Дону, Дунаю, Вісли, Південного Бугу, річок Причорномор'я, річок Приазов'я та річок Криму).</p> <p>Проекти планів управління річковими басейнами оприлюднено на сайті Держводагентства (https://davr.gov.ua/plani-upravlinnya-richkovimi-basejnamiuuyi8) та Міндовкілля (https://mepr.gov.ua/diyalnist/napryamky/stale-upravlinnya-vodnuy-resursamy/plany-upravlinnya-richkovuy-basejnamy/).</p> <p>Держводагентством на виконання листа Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 20.12.2023 № 25/5-21/19723-23 та відповідно до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» (далі – Закон) розпочато процедуру СЕО ПУРБ.</p> <p>До Єдиного реєстру стратегічної екологічної оцінки 27.12.2023 внесено заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проектів ПУРБ для 9 річкових басейнів.</p> <p>Крім того, на сайті Міндовкілля оприлюднено</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>основні антропогенні впливи на кількісний та якісний стан поверхневих і підземних вод, у тому числі точкових та дифузних джерел, у розрізі річкових басейнів, відповідно до пункту 8 Порядку розроблення плану управління річковим басейном, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18.05.2017 № 336.</p> <p>ДСНС: У 2023 році ДСНС виконано оцінку екологічного стану/потенціалу масивів поверхневих вод за 2020 – 2022 роки та у вигляді інтегрованих таблиць даних надано до Держводагентства для підготовки розділу 4 та врахуванні при формуванні розділу 8 планів управління річковими басейнами. Також здійснено оцінку екологічного стану/потенціалу масивів поверхневих вод басейнів річок Дон, Дніпро, Дунай, Дністер, Вісла, Південний Буг, басейнів річок Приазов'я та Причорномор'я за 2022 рік по гідроморфологічним показникам та її результати передані до Держводагентства.</p> <p>Держгеонадра: Постановою КМУ від 10.03.2022 № 245 «Про спрямування коштів до резервного фонду державного бюджету» в 2022 році з геологічної галузі знято 100 млн. грн. із виконання заходів Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року (100%), які направлено до</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>резервного фонду державного бюджету з метою фінансування оборонного напрямку України в умовах воєнного стану.</p> <p>У 2022 році завершені роботи з виділення масивів підземних вод по басейнам річок Дніпро, Дністер, Південний Буг, Причорномор'я, Приазов'я, Вісли, Дунаю та Дону. Зазначені результати направлено на розгляд басейнових рад при Басейнових управліннях водних ресурсів Державного агентства водних ресурсів України.</p> <p>Проведено попередні роботи з визначення антропогенного навантаження на підземні води. Розроблено розділи з визначення антропогенного навантаження на підземні води по частині басейнів річок.</p> <p>У 2023 році в Законі України «Про Державний бюджет» відсутнє фінансування на Загальнодержавну програму розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року за рахунок якої виконувалися зазначені роботи у минулі періоди.</p> <p>У 2023 році Держгеонадра на запит Держводагентства листом від 01.08.2023 № 4401/05/2-23 направили дані та інформацію по масивах підземних вод та антропогенному навантаженню для підготовки планів управління річковими басейнами.</p> <p>У 2023 році завершені роботи з оформлення результатів роботи з виділення та опису масивів підземних вод, визначення попереднього</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					антропогенного навантаження на масиви підземних вод, картування системи моніторингу масивів підземних вод та публікація результатів на Державному геологічному порталі nadr.gov.ua . Створена інтерактивна карта з такими шарами інформації: спостережні пункти державного моніторингу підземних вод; антропогенне навантаження та ризику на масиви підземних вод по районах річкових басейнів і суббасейнів України; масиви підземних вод безнапірних водоносних горизонтів; масиви підземних вод напірних водоносних горизонтів.
70.	Розроблення Методики віднесення масиву підземних вод до одного з класів кількісного та хімічного стану масиву підземних вод	2021-2022	Міндовкілля Держгеонадра	затверджено наказом Методику	Держгеонадра Розроблення Методики віднесення масиву підземних до одного з класів кількісного та хімічного стану масиву підземних вод заплановано Держгеонадра на 2024 рік у разі наявності відповідного фінансування.
71.	Створення бази геопросторових даних щодо масивів підземних вод з оцінкою їх кількісного і хімічного стану	2021-2023	-“-	створено базу даних	Держгеонадра Створено базу геопросторових даних щодо масивів підземних вод (МПВ) відповідно до договору про надання послуг між Держгеонадра та ДНВП «Геоінформ України» від 18.07.2023 № 46 «Послуги зі створення набору геопросторових даних масивів та факторів антропогенних впливів на кількісний та якісний стан підземних вод для забезпечення моніторингу їх екологічного стану». За результатами робіт: - узагальнено визначення МПВ у розрізі

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>річкових басейнів та суббасейнів Приазов'я, Причорномор'я, Дунаю, Вісли, Дніпра, Дністра, Дону, Південного Бугу;</p> <ul style="list-style-type: none"> - сформовано таблиці-характеристики щодо інформаційно-довідникових відомостей про МПВ; - налаштоване інформаційне середовище для роботи з інтерактивною картою МПВ та оприлюднено на Державному геологічному порталі. <p>У 2023 році Держгеонадра на запит Держводагентства листом від 01.08.2023 № 4401/05/2-23 направили дані та інформацію по масивах підземних вод та антропогенному навантаженню для підготовки планів управління річковими басейнами.</p> <p>У 2023 році завершені роботи з оформлення результатів роботи з виділення та опису масивів підземних від, визначення попереднього антропогенного навантаження на масиви підземних вод, картування системи моніторингу масивів підземних вод та публікація результатів на Державному геологічному порталі nadra.gov.ua. Створена інтерактивна карта з такими шарами інформації: спостережні пункти державного моніторингу підземних вод; антропогенне навантаження та ризику на масиви підземних вод по районах річкових басейнів і суббасейнів України; масиви підземних вод безнапірних водоносних горизонтів; масиви підземних вод напірних</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					водоносних горизонтів.
72.	Розроблення нормативно-правового акта щодо визначення переліку гранично допустимих концентрацій та орієнтовно безпечних рівнів впливу забруднюючих речовин для води рибогосподарських водойм з урахуванням сучасних європейських та національних санітарно-гігієнічних вимог	2021-2025	Міндовкілля Мінагрополітики Держрибагентство	затверджено спільний наказ	<p>Повноваження передано.</p> <p>Постановою Кабінету Міністрів України від 17.02.2021 № 124 «Деякі питання діяльності центральних органів виконавчої влади» 58 безпечних рівнів впливу забруднюючих речовин для води рибогосподарських водойм з урахуванням сучасних європейських та національних санітарно - гігієнічних вимог затверджено Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України, а також внесено зміни до схеми спрямування і координації діяльності центральних органів виконавчої влади Кабінетом Міністрів України через відповідних членів Кабінету Міністрів України, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 10.09.2014 № 442 «Про оптимізацію системи центральних органів виконавчої влади », відповідно до яких через Міністра аграрної політики та продовольства України здійснюється спрямування і координація діяльності Держрибагентства. Відповідно до Положення про Державне агентство меліорації та рибного господарства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.09.2015 № 895, Держрибагентство є центральним органом виконавчої влади, діяльність якого спрямовується і координується Кабінетом Міністрів України через Міністра аграрної політики та продовольства і який реалізує</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>державну політику у сфері рибного господарства та рибної промисловості, охорони, використання та відтворення водних біоресурсів, регулювання рибальства, безпеки мореплавства суден флоту рибного господарства. Водночас постановою Кабінету Міністрів України від 17.02.2021 № 124 «Деякі питання діяльності центральних органів виконавчої влади » внесено зміни у Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затвердженого постановою 59 Кабінету Міністрів України від 25.06.2020 № 614, а також затверджено Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України (далі – Положення). Згідно з Положенням, Мінагрополітики є головним органом у системі центральних органів виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію політики, зокрема, у сфері рибного господарства та рибної промисловості, охорони, використання та відтворення водних біоресурсів, регулювання рибальства та безпеки мореплавства суден флоту рибного господарства. Орган виконавчої влади, повноваження і функції якого передаються іншому органу виконавчої влади, продовжує їх здійснення протягом 60 календарних днів з дня набрання чинності відповідним актом Кабінету Міністрів України. Відповідно до зазначеного Міндовкілля не виконує функцій з питань формування політики</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					у сфері рибного господарства та рибної промисловості, охорони, використання та відтворення водних біоресурсів, регулювання рибальства та безпеки мореплавства суден флоту рибного господарства.
Забезпечення сталого використання та охорони земель, покращення стану уражених екосистем та сприяння досягненню нейтрального рівня деградації земель, підвищення рівня обізнаності населення, землевласників і землекористувачів щодо проблем деградації земель					
73.	Удосконалення економічного стимулювання охорони земель	2021-2025	Міндовкілля Мінекономіки Мінфін інші заінтересовані органи виконавчої влади	прийнято нормативно-правові акти	Виконано Прийнято Закон України від 19.10.2022 № 2698-ІХ «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо відновлення системи оформлення прав оренди земельних ділянок сільськогосподарського призначення та удосконалення законодавства щодо охорони земель». Кабінетом Міністрів України від 19.01.2022 прийнято розпорядження № 70 «Про схвалення Концепції Загальнодержавної цільової програми використання та охорони земель» (розробник – Мінагрополітики).
74.	Виконання заходів, визначених Національним планом дій щодо боротьби з деградацією земель та опустелюванням, затвердженим розпорядженням Кабінету Міністрів України від 30 березня 2016 р. № 271	---	Міндовкілля Мінекономіки Мінрегіон МОН Мінфін Держгеокадас тр Держлісагентство Держводагент	виконано заходи, передбачені Національним планом дій	Виконується Органи, відповідальні за виконання Національного плану дій, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 30 березня 2016 р. № 271, подають щороку до 31 березня Міністерству захисту довкілля та природних ресурсів інформацію про хід його виконання.

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			ство ДКА ДСНС Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольс ька міські держадмініст рації інші заінтересовані органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою)		
75.	Виконання добровільних національних завдань та допоміжних заходів щодо досягнення нейтрального рівня деградації земель	2021-2025	Міндовкілля Мінекономіки Мінрегіон МОН Мінфін	реалізовано добровільні національні завдання та допоміжні заходи щодо досягнення	Виконується Оцінка за результатом агрохімічної паспортизації проводиться кожні 5 років. За результатами XI туру (2016-2020 роки) агрохімічної паспортизації земель

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			Держгеокадастр Держлісагентство Держводагентство ДКА Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські держадміністрації інші заінтересовані органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою)	нейтрального рівня деградації земель	сільськогосподарського призначення вміст органічного вуглецю (гумусу) у ґрунтах сільськогосподарських угідь в середньому по Україні становить – 3,07% (в розрізі зон: Полісся – 2,43%, Лісостеп – 3,20%, Степ – 3,31%). За статистичними даними площа близько 174 тис. км ² території України зазнала руйнації в результаті бойових дій, що потребує впровадження сучасних нетрадиційних підходів до рекультивації ґрунтів. НБС ім. М.М. Гришка розроблено технологічний регламент відновлення деградованих і порушених ґрунтів, який передбачає три етапи, а саме: на першому етапі проведення оцінки потенційної родючості ґрунтів за показниками чисельності меланінвмісних мікроміцетів, активності лаккази, вмісту лабільних і стабільних форм гумусу; на другому етапі формування інформаційної матриці для самоорганізації ґрунтової екосистеми за рахунок внесення кремнієвмісних сумішей; на третьому етапі - Фіторемедіація з використанням рослин, які характеризуються безбар'єрним ефектом щодо накопичення забруднювачів
76.	Визначення обсягів та здійснення заходів з відновлення антропогенно змінених	“-“	“-“	виконані завдання з відновлення антропогенно	Виконується Здійснювався проект Українського товариства охорони птахів з відновлення водно-болотного

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
екосистем (водно-болотні, лучні, степові, тощо)				змінених екосистем	угіддя міжнародного значення «Чорне багно» на території Національного природного парку «Зачарований край».
Перетворення сфери надрокористування в максимально прозору та інвестиційно привабливу галузь, що відповідає кращим міжнародним стандартам					
77.	Розроблення Методики визначення розмірів відшкодування збитків, заподіяних державі внаслідок самовільного користування надрами	2021-2022	Міндовкілля Держгеонадра Держекоінспекція	затверджено наказ Міндовкілля	Виконано Наказ Міндовкілля від 15.09.2022 № 366 «Про затвердження Методики визначення розмірів відшкодування збитків, заподіяних державі внаслідок самовільного користування надрами» зареєстровано в Міністерстві юстиції 28 жовтня 2022 року за № 1337/38673.
78.	Підготовка проекту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про затвердження Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року»	2021	Міндовкілля Держгеонадра	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	Виконано Проект Закону України «Про внесення змін до Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року», зареєстрований у Верховній Раді України 27.10.2021 за № 6227.
79.	Проведення геологічних, еколого-геологічних та інших досліджень території України, науково-методичне та технічне супроводження робіт, спрямованих на розбудову мінерально-сировинної бази	2021-2025	-“-	проведено дослідження	Виконується Держгеонадра У 2023 році в Законі України «Про Державний бюджет» відсутнє фінансування на Загальнодержавну програму розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року за рахунок якої виконувалися роботи у минулих періодах.
80.	Придбання обладнання та устаткування для визначення обсягів незаконно (самовільно) видобутих корисних копалин, в	2021-2022	-“-	придбано обладнання та устаткування	Виконується Через відсутність фінансування в рамках Загальнодержавної Програми розвитку мінерально-сировинної бази направлено

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	тому числі обладнання для забезпечення роботи з космічними знімками високої роздільної здатності, отриманих від ДКА				звернення до країн та організацій-донорів щодо надання допомоги в рамках проектів міжнародної технічної допомоги. Проведено тендер на закупівлю наступного обладнання: - квадрокоптер з характеристиками не нижче PHANTOM 4 RTK COMBO (DJI); - Програмно-апаратний комплекс: 1. RTK GNSS-приймач з характеристиками не нижче Leica GS07 + CS20 контроллер; 2. Підписка для з'єднання RTK GNSS-приймача SystemNet; 3. Стационарний комп'ютер (ПК): орієнтовні характеристики не нижче: Intel Core i7-10700KF (3.8 - 5.1 ГГц) / RAM 16 ГБ / HDD 2 ТБ + SSD 480 ГБ / nVidia GeForce RTX 3070, 8 ГБ /. - програмне забезпечення Drone2Map or ArGIS.
81.	Створення Державного сховища геологічної інформації та кам'яного матеріалу	2021-2025	-“-	створено сховище, проведено інвентаризацію всієї наявної первинної геологічної інформації, матеріал належним чином зберігається	Виконано Створено Державне сховище на базі НАК «Надра України» (м.Полтава). Відповідно до договору з Держгеонадрами у 2021 році ДНВП Геоінформ України з метою забезпечення функціонування Каталогу були виконані роботи по внесенню змін до інформаційного середовища та відповідних баз даних фондових матеріалів (геологічних звітів); створене програмне забезпечення та база даних інформаційної системи, онлайн-сервіси, які б

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>дозволяли надавання інформацію користувачам Каталогу; розроблені необхідні класифікатори та довідники; розроблена структура бази даних Каталогу; розроблене програмне забезпечення по веденню Каталогу первинної та вторинної геологічної інформації; регіональними геологічними підприємствами у 2021 році проведено тестове наповнення Каталогу первинною геологічною інформацією; до Каталогу вторинної геологічної інформації внесені дані по 3500 геологічним звітам. У 2023 році до Каталогу відомостей про геологічну інформацію внесено 216 909 одиниць первинної геологічної інформації державними геологічними підприємствами, що входять до сфери управління Держгеонадр.</p> <p>В рамках договору, укладеним між Європейським банком реконструкції та розвитку та ДНВП «Геоінформ Україна» від 20.07.2023 №2023.008675/15440/124786, «Україна: Реформування та розвиток ринку критичної сировини: Модернізація управління геоданими - Початковий процес оцифрування документів - Фаза 1» у 2023 році оцифровано 1119 звітів, в т.ч. 4699 одиниць зберігання.</p>
Стимулювання впровадження систем екологічного управління на підприємствах одночасно з поліпшенням екологічних характеристик продукції, у тому числі на основі міжнародних систем сертифікації та маркування					
82.	Проведення аналізу та оприлюднення інформації про стан впровадження систем екологічного управління в	2021-2025	Міндовкілля Торгово-промислова палата	інформація оприлюднена на офіційному веб-сайті Міндовкілля	Виконується На сайті Міндовкілля створений відповідний розділ, який постійно оновлюється в партнерстві з Державною екологічною академією

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	Україні, поширення практики впровадження в країнах ЄС		України (за згодою)		післядипломної освіти та управління, акредитованими органами екологічної сертифікації та маркування.
83.	Розроблення, актуалізація та впровадження екологічних критеріїв для програми екологічного маркування	постійно	Міндовкілля	розроблено критерії	Виконується В партнерстві з ЮНЕП в рамках виконання проекту EU4Environment, що фінансується ЄС у 2022 році були розроблені критерії екологічного маркування для: - меблів, матеріалів для підлоги та інші вироби з лісоматеріалів; - виробів з полімерів. Відповідальний за розробку відповідно до Закону України «Про стандартизацію» - національний технічний комітет ТК 82 охорона довкілля. Критерії впроваджені до програми екологічного маркування I типу рішенням Координаційної ради з екологічного маркування від 29.09.2022.
84.	Організація та проведення заходів з підвищення кваліфікації щодо впровадження систем екологічного управління, екологічної сертифікації та маркування продукції для представників підприємств різних галузей економіки та бюджетних установ	2021-2025	Міндовкілля Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління (за згодою)	проведено заходи	Виконується
85.	Розроблення проекту рішення про внесення змін до деяких нормативно-правових актів щодо посилення контролю за застосуванням екологічного маркування суб'єктами	2022-2023	Міндовкілля	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконується Рекомендації щодо внесення змін до деяких нормативно-правових актів щодо посилення контролю за застосуванням екологічного маркування суб'єктами господарювання були підготовлені в партнерстві з ЮНЕП в рамках

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
господарювання				<p>виконання проекту EU4Environment. Публічна презентація рекомендацій відбулась 22 вересня 2021 року на онлайн-семінарі ЮНЕП Екологічне маркування, зелений ринок та сталі публічні закупівлі за участю експертів, представників Міндовкілля, Мінекономіки, бізнес-асоціацій та інших заінтересованих сторін. Після обговорення рекомендації були доопрацьовані та застосовані при розроблянні проектів Законів України «Про заходи щодо запобігання та зменшення негативного впливу пластикових виробів на навколишнє середовище» та «Про упаковку та відходи упаковки». Проект Закону України про обмеження виробництва та обігу пластикової продукції одноразового використання на території України зареєстрований від 21.09.2021 (реєстр. № 6077). 05.09.2023 зазначений проект Закону знято з розгляду.</p> <p>Положення щодо застосування екологічного маркування та екологічних самодекларацій відповідно до стандартизованих методів дозволить забезпечити належне інформування про вид матеріалу з метою ефективного управління відходами упаковки для її переробляння, вміст повторно переробленого матеріалу, подолання недобросовісних екологічних маркувань що вводять в оману споживача і відповідає завданням ЄЗК.</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
86.	Проведення інформаційно-просвітницьких заходів для широких верств населення, спрямованих на роз'яснення значення та популяризацію екологічного маркування продукції	2021-2025	Міндовкілля	проведено заходи	Виконується З метою проведення інформаційно-просвітницьких заходів для широких верств населення для роз'яснення значення та популяризацію екологічного маркування продукції, Міндовкілля у 2023 році спільно з експертами Програми ООН з навколишнього середовища, Мінекономіки, ВГО «Жива планета» та іншими партнерами організували та проводили навчальні семінари тощо.
87.	Створення та підтримка функціонування бази даних продуктивних екологічних декларацій, розроблених та схвалених згідно з ДСТУ ISO 14025:2008	--	--	створено базу даних	Виконується Екологічні продуктові декларації розробляються на основі методу оцінювання впливу на довкілля продукту протягом його життєвого циклу. Декларація визначає так званий «екологічний слід продукту» (надалі – ЕСП) якій розраховується за спеціальною методологією, яка розробляється окремо на кожну з продуктивних категорій і надає уяву про загальний сумарний вплив на довкілля продукту від отримання сировини чи матеріалів для його виробництва до утилізації. Стандарт ДСТУ ISO 14025 визначає принципи та процедури оцінювання екологічного продуктового сліду. ЕСП розроблений Європейською Комісією на основі ISO 14025 з метою забезпечення відповідності та надання споживачам більш якісної інформації про сталий розвиток, заохочуючи їх до споживання та виробництва екологічної продукції на єдиному ринку ЄС. Дані про ЕСП дозволяють знизити вплив товарів

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>на довкілля, беручи до уваги їх ланцюг поставок (від видобутку сировини, виробництва та використання і до остаточного управління відходами). Для цього проводять моделювання екологічних показників потоків ресурсів, матеріалів або енергії, а також аналізують ланцюг поставки продукції для більш точного визначення об'ємів відходів, пов'язаних з виробництвом.</p> <p>Для впровадження ЕСП в партнерстві з ЮНІДО в рамках виконання проекту EU4Environment протягом 2022-2023 здійснюються діяльність, яка є передумовою створення бази даних продуктивних екологічних декларацій:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Інформаційний онлайн-захід з підвищення обізнаності щодо ЕСП (20.10.2022). • Три тематичні тренінги про ЕСП та життєвий цикл продукту (03.11.2022; 08.11.2022; 09.11.2022). • Розроблені методичні рекомендації щодо ЕСП для харчових продуктів, виробів з текстилю та шкіряних виробів. <p>У 2023 році розпочато пілотування 3 проектів по розроблені методології на базі українських виробників.</p>
Запровадження в Україні системи зелених закупівель					
88.	Розроблення та впровадження програми курсів підвищення кваліфікації працівників центральних та місцевих органів	-"	НАДС Міндовкілля Мінекономіки місцеві	розроблено програми	НАДС У 2021- 2023 роках навчання державних службовців та посадових осіб місцевого самоврядування здійснювалось за 9 загальними

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	виконавчої влади “Організація сталих закупівель товарів, робіт, послуг для державних потреб”		органи виконавчої влади		короткостроковими програмами підвищення кваліфікації з питання здійснення публічних закупівель, що були розроблені Запорізьким, Хмельницьким регіональними центрами підвищення кваліфікації, регіональним центром підвищення кваліфікації Київської області, Київським національним торговельно-економічним університетом, Харківським національним університетом імені В. Н. Каразіна.
89.	Забезпечення розроблення та видання навчально-методичних матеріалів щодо здійснення сталих державних закупівель	2021	Мінекономіки Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади	видано матеріали	Виконано Мінекономіки Розроблено електронний навчальний курс для постачальників та замовників публічних закупівель, який складається з чотирьох модулів і надає базову необхідну інформацію про зелені публічні закупівлі. Курс був створений завдяки співпраці Мінекономіки та проекту Світового Банку «Розвиток зелених закупівель в Україні». З липня 2021 року всі бажаючі можуть безкоштовно пройти навчання із зазначеного курсу за посиланням: https://cutt.ly/n21nmBc .
90.	Запровадження в електронній системі закупівель відповідних полів електронної тендерної документації для внесення інформації про критерії сталих публічних закупівель	-“-	Мінекономіки	запроваджено в електронній системі закупівель відповідні поля електронної тендерної документації	Виконано Реалізовано в електронній системі закупівель відповідні поля електронної тендерної документації для внесення інформації про критерії сталих публічних закупівель.
Наукові дослідження зони відчуження і зони безумовного (обов’язкового) відселення					
91.	Забезпечення проведення досліджень міграції	2021-2025	Міндовкілля ДАЗВ	проведено дослідження,	Виконується Підземні води на території зони відчуження

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
радіонуклідів для вжиття заходів із запобігання/мінімізації потрапляння радіонуклідів у підземні води		Національна академія наук (за згодою)	підготовлено план заходів	<p>внаслідок викиду радіоактивних речовин зі зруйнованого ядерного реактору зазнали радіоактивного забруднення. З метою забезпечення радіаційної безпеки та запобігання виносу радіонуклідів за межі зони відчуження постійно ведеться радіаційно-екологічний моніторинг довкілля, що включає також моніторинг підземних водоносних комплексів:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водоносного комплексу у четвертинних відкладах за допомогою мережі 145 регламентних контрольно-спостережних свердловин; - двох питних глибинних напірних водоносних комплексів у еоценових та сеноман-нижньокрейдових відкладах. <p>Мережа контрольно-спостережних свердловин складається зі свердловин на радіаційно-небезпечних об'єктах – пунктах тимчасової локалізації радіоактивних відходів і пунктах захоронення радіоактивних відходів, а також свердловин, що розосереджені на території зони відчуження, в тому числі на водоймі-охолоджувачі Чорнобильської АЕС. Моніторинг включає періодичний відбір проб і аналіз результатів вимірювання об'ємної активності радіонуклідів. За результатами ведення</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>моніторингу радіаційно-безпечними і придатними до використання людиною в якості питної води визнані води з систем централізованого водопостачання м. Прип'ять і м. Чорнобиль. Усі інші води у зоні відчуження, в тому числі з водо-насиченого комплексу гірських порід у четвертинних відкладах, заборонені до вживання.</p> <p>Для оцінки радіаційної безпеки, пов'язаної з водними об'єктами зони відчуження, застосовуються нормативні показники об'ємної активності радіонуклідів ^{137}Cs і ^{90}Sr, що встановлені гігієнічним нормативом ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів Cs-137 і Sr-90 у продуктах харчування та питній воді», затвердженим наказом МОЗ від 03.05.2006 № 256 (ДР-2006); активність природних радіонуклідів - рівні дій для ^{222}Rn, урану, ^{226}Ra, ^{228}Ra, що встановлені Нормами радіаційної безпеки України (НРБУ-97, ДГН 6.6.1.-6.5.001-98).</p> <p>Механізм міграції радіонуклідів з підземними водами потребує спостереження з розробленням комплексу технічних засобів для оцінки ризиків і прогнозування, оскільки водо насичені комплекси гірських порід мають регіональне простягання, виходять за межі зони</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>відчуження і активно експлуатуються населенням, в тому числі в м. Києві, де радіус депресійної воронки з пониженим пластовим тиском, що сформовано за рахунок відкачки води, за даними Інституту геологічних наук НАН України може сягати 150 км, тобто території зони відчуження.</p> <p>У 2023 році проведення досліджень міграції радіонуклідів для вжиття заходів із запобігання/мінімізації потрапляння радіонуклідів у підземні води забезпечувалось шляхом проведення моніторингу підземних вод на об'єктах критичної інфраструктури (пункти захоронення та локалізації радіоактивних відходів), після проведення комплексу робіт із розмінування. На інших об'єктах, у зв'язку з агресією рф внаслідок якої територія зони відчуження знаходиться під контролем ЗСУ, доступ до цих територій обмежено, заборонено або існує небезпека для життя персоналу. Роботи тимчасово призупинені.</p> <p>Об'ємна активність радіонуклідів Sr-90 та Cs-137 у підземних та питних водах знаходилась в межах допустимих рівнів. За результатами вимірювань перевищень не зафіксовано.</p> <p>Поряд з цим, ДСП «Чорнобильська АЕС»</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					виконує роботи з радіаційного контролю ґрунтових вод. У 2023 році у контрольованих спостережних свердловинах перевищення технологічних радіаційних критеріїв (ТРК) об'ємної активності Sr-90 та Cs-137 зафіксовано не було. Також, ДСП «ЦППРВ» здійснюють вимірювання питомої (об'ємної) активності α - та β випромінюючих радіонуклідів в пробах води водозабірних свердловин. За результатами вимірювань перевищень не зафіксовано.
Стимулювання розвитку інфраструктури управління відходами					
92.	Виконання завдань і заходів, визначених Національним планом управління відходами до 2030 року, затвердженим розпорядженням Кабінету Міністрів України від 20 лютого 2019 р. № 117	---	Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади суб'єкти господарювання (за згодою)	виконано заходи	Верховною Радою України 20 червня 2022 року прийнято Закон України «Про управління відходами», яким передбачено поетапне виконання низки заходів Національного плану управління відходами.
93.	Утворення центрального органу виконавчої влади з питань управління відходами	2023	Міндовкілля інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	утворено орган	Виконано Прийнято постанову Кабінету Міністрів України від 14.07.2023 року № 738 «Про внесення змін до Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України» у результаті чого функції з реалізації державної політики у сфері управління відходами покладено на Міндовкілля.

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
Упровадження технологій електронного урядування в екологічній сфері				
94.	Створення, впровадження, забезпечення функціонування та адміністрування Єдиної екологічної платформи	2021-2025	Міндовкілля	<p>автоматизація збирання, обміну, обробки та управління екологічною інформацією</p> <p>Виконано Міндовкілля розроблено загальнодержавну екологічну автоматизовану інформаційно-аналітичну систему «ЕкоСистема» для забезпечення доступу до екологічної інформації та її мережі, що забезпечує створення, збирання, одержання, зберігання, використання, поширення, охорону, захист інформації, а також електронну взаємодію між фізичними та юридичними особами, фізичними особами - підприємцями, суб'єктами надання адміністративних послуг, суб'єктами надання публічних (електронних публічних) послуг, центрами надання адміністративних послуг (посилання на ресурс: https://eco.gov.ua/). Положення про Єдину екологічну платформу «ЕкоСистема», затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2021 року № 1065. У січні-березні 2023 року проведено випробувальні роботи Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема» (1-9 етапів). Міндовкілля прийнято результати програмування (етапи 3-9) електронних сервісів (функціональних компонентів Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема») за Договором № ТАРАС-AGR-2021-073 від 02 серпня 2021 року (з урахуванням умов Додаткової угоди №1 від 09 серпня 2021 року, Додаткової угоди № 2 від 08 грудня 2022 року,</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>Додаткової угоди № 3 від 30 грудня 2022 року). В липні 2023 року проведено випробувальні роботи модуля «е-Відходи», який є складовою Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема».</p> <p>Міндовкілля прийнято результати програмування функціонального компоненту Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема» (електронної послуги отримання, переоформлення, анулювання повністю або частково дії ліцензії, зупинення та відновлення повністю або частково дії ліцензії, розширення або звуження ліцензії на провадження господарської діяльності з поводження з небезпечними відходами), згідно з Додатком № 1 до Договору № ТАРАС-AGR-2022-56 від 22.02.2023 року.</p> <p>У вересні 2023 року проведено випробувальні роботи модуля «е-СЕО», який є складовою Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема».</p> <p>Міндовкілля прийнято результати програмування функціональних компонентів та їх візуальних елементів послуги: «Здійснення стратегічної екологічної оцінки проекту документа державного планування», що є складовою функціонального модулю е-СЕО Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема».</p> <p>У жовтні 2023 року проведено випробувальні роботи модуля «Е-вода», модуля «Електронний сертифікат про походження лісоматеріалів та виготовлених з них пиломатеріалів», які є складовими Єдиної екологічної платформи</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>«ЕкоСистема».</p> <p>Міндовкілля прийнято результати програмування функціонального компоненту Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема» модуля е-Сертифікат про походження лісоматеріалів та виготовлених з них пиломатеріалів (електронної послуги «Отримання/ануляція сертифіката про походження лісоматеріалів та виготовлених з них пиломатеріалів»).</p> <p>Міндовкілля прийнято результати програмування функціонального компоненту Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема» модуля е-Вода (електронної послуги подача заяви, повторна подача заяви на отримання, анулювання Дозволу на спеціальне водокористування; погодження, анулювання Дозволу на спеціальне водокористування; подача звітності Державного обліку водокористування).</p> <p>У грудні 2023 року проведено випробувальні роботи функціонального компоненту Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема» (електронної послуги: Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів).</p> <p>Міндовкілля прийнято результати програмування функціонального компоненту Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема» (електронної послуги: Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів).</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
95.	Автоматизація реєстрів інформації про стан навколишнього природного середовища (дані моніторингу довкілля, кадастрів природних ресурсів, реєстри, автоматизовані бази даних, архіви, а також довідки, що видаються уповноваженими на те органами державної влади, органами місцевого самоврядування)	--	Міндовкілля інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	забезпечено доступ до екологічної інформації	<p>Виконано</p> <p>На єдиній екологічній платформі «ЕкоСистема» опубліковано 30 реєстрів екологічних даних, ще 17 реєстрів знаходяться в розробці.</p> <p>В рамках платформи «ЕкоСистема» розроблені та успішно працюють такі її базові компоненти: кабінет посадової особи; модуль ідентифікації; модуль створення та налаштування реєстрів; модуль нотифікацій користувачів; модуль інтеграції з зовнішніми системами.</p> <p>Впроваджено національний реєстр викидів та перенесення забруднювачів.</p> <p>Розроблено Єдиний реєстр стратегічної екологічної оцінки.</p> <p>Впроваджено у дослідну (тестову) експлуатацію електронний сервіс з Державної реєстрації установок в Єдиному реєстрі з моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів.</p> <p>Розроблено цифровий модуль договору публічної оферти, який можна укласти онлайн шляхом заповнення електронної форми на платформі «ЕкоСистема».</p> <p>Реалізовано сервіс фіксації фактів заподіяння шкоди навколишньому природному середовищу, внаслідок надзвичайних ситуацій, подій та/або заподіяння шкоди навколишньому природному середовищу, завданих Україні внаслідок збройної агресії Російської Федерації «ЕкоЗагроза» (https://ecozagroza.gov.ua), основними завданнями якого є забезпечення</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>можливості реалізації громадянами своїх прав у частині вільного доступу до актуальної інформації щодо зафіксованих фактів заподіяння шкоди навколишньому природному середовищу, внаслідок надзвичайних ситуацій, подій та/або заподіяння шкоди навколишньому природному середовищу, завданих Україні внаслідок збройної агресії Російської Федерації. В розробці модуль «е-РВПЗ».</p> <p>Здійснено модернізацію повнофункціональної автоматизованої інформаційної системи «Єдиний реєстр з оцінки впливу на довкілля» та створено на її основі Модуля «Електронна оцінка впливу на довкілля».</p> <p>У 2023 році ДСНС на виконання постанови Кабінету Міністрів України від 21.10.2015 № 835 «Про затвердження Положення про набори даних, які підлягають оприлюдненню у формі відкритих даних» (із змінами) та наказу МВС від 05.06.2020 № 440 «Про затвердження Переліку інформації, що підлягає оприлюдненню у формі відкритих даних, розпорядником якої є Міністерство внутрішніх справ України, та вимог до форматів наборів даних, що підлягають оприлюдненню у формі відкритих даних, розпорядником яких є Міністерство внутрішніх справ України» продовжувала надавати до МВС для розміщення на офіційному вебсайті МВС та на Єдиному державному вебпорталі відкритих даних інформація про вміст забруднювальних речовин в атмосферному повітрі міст України за</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>даними мережі спостережень гідрометеорологічних організацій. Також надано узагальнену інформацію про якість атмосферного повітря в населених пунктах за даними мережі спостережень гідрометеорологічних організацій у 2022 році та у першому півріччі 2023 року і огляд погоди та стихійних гідрометеорологічних явищ на території України за 2022 рік.</p> <p>Матеріали гідрометеорологічних спостережень, інформаційної бази гідрометеорологічних даних і даних про стан навколишнього природного середовища розміщуються на наступних ресурсах: вебсайті Українського гідрометеорологічного центру за адресою: www.meteo.gov.ua та вебсайті Центральної геофізичної обсерваторії імені Бориса Срезневського за адресою: www.cgo-sreznevskiy.kyiv.ua</p>
96.	Розроблення проекту наказу Міндовкілля про затвердження Порядку функціонування електронного кабінету надрокористувача	2021	Міндовкілля Держгеонадра	затверджено наказ Міндовкілля	<p>Виконано Наказ Міндовкілля від 05.09.2022 № 342 «Про затвердження Порядку функціонування електронного кабінету надрокористувача», зареєстрований в Міністерстві юстиції України 21.10.2022 за № 1302/38638 втратив чинність на підставі наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів від 28.03.2023 № 177 «Про затвердження Положення про електронний кабінет надрокористувача», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 01.05.2023 за № 709/39765.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
97.	Створення на базі державного науково-виробничого підприємства "Геоінформ України" центру з опрацювання та оцифрування геологічних інформаційних ресурсів	2021-2022	Держгеонадра	створено центр	<p>Виконано В рамках договору, укладеним між Європейським банком реконструкції та розвитку та ДНВП «Геоінформ Україна» від 20.07.2023 № 2023.008675/15440/124786, «Україна: Реформування та розвиток ринку критичної сировини: Модернізація управління геоданими - Початковий процес оцифрування документів - Фаза 1» у 2023 році оцифровано 1119 звітів, в т.ч. 4699 одиниць зберігання. Відповідно до взаємно узгоджених критеріїв було встановлено пріоритетність першочергового оцифрування звітів: - згідно з Переліком ділянок надр, які мають стратегічне значення для сталого розвитку економіки та обороноздатності держави, і які надаватимуться у користування шляхом проведення конкурсів на укладення угод про розподіл продукції (постанова КМУ від 14.02.2023 №132); - згідно з Переліком ділянок надр, які мають стратегічне значення для сталого розвитку економіки та обороноздатності держави, що можуть надаватися у користування шляхом проведення аукціонів з продажу спеціальних дозволів на користування надрами (проект постанови КМУ).</p>
98.	Впровадження взаємодії між інформаційними ресурсами Єдиної екологічної платформи та	2021-2025	Міндовкілля	автоматизація збирання, обміну, обробки та управління	<p>Виконується Меморандум про співробітництво між Міністерством захисту довкілля та природних</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
Системою електронної взаємодії державних електронних інформаційних ресурсів “Трембіта”, Єдиним державним порталом адміністративних послуг та додатком ДІЯ			екологічною інформацією	<p>ресурсів України, Міністерством цифрової трансформації України, Фондом «Євразія» (Проект міжнародної технічної допомоги «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах (TAPAS)» та Міжнародною благодійною організацією «Фонд Східна Європа» від 16.09.2020.</p> <p>Договір від 02.08.2021 № TAPAS-AGR-2021-073 про надання послуг з модернізації платформи управління електронними послугами, що є складовою Єдиного державного вебпорталу електронних послуг, в частині розробки електронних сервісів у сфері захисту довкілля та створення базових компонентів Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема».</p> <p>Додаткову угоду від 09.08.2021 № 1 до Договору від 02.08.2021 № TAPAS-AGR-2021-073.</p> <p>Угоду від 14.12.2020 № 70 про підключення до системи електронної взаємодії державних електронних інформаційних ресурсів.</p> <p>Меморандум про співробітництво між Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України та Фондом «Євразія» (Проект міжнародної технічної допомоги «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах (TAPAS)» від 02.09.2022.</p> <p>Додаткову угоду від 08.12.2022 № 2 до ДОГОВОРУ № TAPAS-AGR-2021-073 від 02 серпня 2021 року.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>Додаткову угоду від 30.12.2022 № 3 до ДОГОВОРУ № ТАРАС-AGR-2021-073 від 02 серпня 2021 року.</p> <p>Договір від 22.02.2023 № ТАРАС-AGR-2022-56 про надання послуг з модернізації Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема», а саме в частині розробки модулів «Електронна вода», «Електронний сертифікат про походження лісоматеріалів та виготовлених з них пиломатеріалів», «Електронні відходи», модернізації повнофункціональної автоматизованої інформаційної системи «Єдиний реєстр з оцінки впливу на довкілля» та створення на її основі модуля «Електронна оцінка впливу на довкілля».</p> <p>Додаткову угоду від 14.07.2023 № 1 до Договору від 22.02.2023 № ТАРАС-AGR-2022-56.</p> <p>Додаткову угоду від 03.10.2023 № 2 до Договору від 22.02.2023 № ТАРАС-AGR-2022-56.</p>
99.	Інтеграція окремих інформаційних ресурсів Єдиної екологічної платформи до Екологічної інформаційної системи Європейського екологічного агентства, інших європейських/транскордонних інформаційних екологічних ресурсів	_“_	_“_	_“_	<p>Виконується</p> <p>Для цифровізації адміністративних послуг у сфері захисту довкілля та природних ресурсів, а також задля зменшення корупційних ризиків, Мінцифри було розроблено єдину платформу «ЕкоСистема». В рамках платформи «ЕкоСистема» розроблені та успішно працюють такі її базові компоненти: - кабінет посадової особи; - модуль ідентифікації; - модуль створення та налаштування реєстрів; - модуль</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>нотифікацій користувачів; - модуль інтеграції з зовнішніми системами. Головними цілями розробки «ЕкоСистеми» є: - доступність та зручність отримання послуг у сфері захисту довкілля; - прозорість надання адміністративних послуг у сфері захисту довкілля; - відкритість та доступність інформації (даних); - розширення підзвітності галузі; - зменшення зловживань та подолання корупційних ризиків у сфері; - забезпечення електронної взаємодії між державними органами, органами місцевого самоврядування з метою надання якісних адміністративних послуг у сфері захисту довкілля.</p> <p>З початку 2022 року розроблено Портал екологічних катастроф на території України «ЕкоЗагроза». Метою проекту є створення загального реєстру та відображення техногенних катастроф та злочинів проти природи на території України з можливістю надання цих даних в режимі онлайн у воєнний час. Реалізація Порталу «ЕкоЗагроза» запланована на повоєнний час і стане основою для подальшої розробки та збору даних, а також звітності та координації з усіма відповідними зацікавленими сторонами.</p>
100.	Надання доступу до інформаційних ресурсів Єдиної екологічної платформи органам державної влади та органам місцевого самоврядування для	2021-2025	Міндовкілля	автоматизація збирання, обміну, обробки та управління екологічною інформацією	<p>Виконано</p> <p>Надано доступ до функціональних модулів Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема» органам, які здійснюють консультації: електронних кабінетів Єдиного реєстру</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	<p>проведення управлінської діяльності та здійснення належного екологічного урядування, а також для превентивного запобігання корупції та мінімізації корупційних ризиків</p>				<p>стратегічної екологічної оцінки: Міндовкілля, Міністерству охорони здоров'я України, відповідним підрозділам з питань охорони навколишнього природного середовища та охорони здоров'я обласних та Київської міської держадміністрацій; «е-Вода»: Державному агентству водних ресурсів України; «е-Ліс» Державному агентству лісових ресурсів України; «е-ОВД» відповідним підрозділам з питань охорони навколишнього природного середовища обласних та Київської міської держадміністрацій.</p>
101.	<p>Створення комунікаційних сервісів для користувачів для підвищення використання потенціалу інформаційних ресурсів Єдиної екологічної платформи</p>	-“-	-“-	-“-	<p>Виконується Створено вісім нових цифрових сервісів: видача висновку на транскордонне перевезення відходів, що включені до Зеленого переліку; видача ліцензії на провадження господарської діяльності з поводження з небезпечними відходами. Розроблені сервіси, що працюють в тестовому режимі: Лісорубний квиток онлайн; Дозвіл на викиди в атмосферне повітря; Державний облік об'єктів, які справляють шкідливий вплив на здоров'я людей і стан атмосферного повітря (peopleless); Довідка про величини фонових концентрацій (peopleless); Декларація про відходи 2.0 (peopleless); Кабінет надрокористувача.</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання	
Стимулювання оновлення зношених основних фондів промислової і транспортної інфраструктури та об'єктів житлово- комунального господарства шляхом прямих державних дотацій, здешевлення кредитів, часткової компенсації відсоткових ставок за кредитами					
102.	Розроблення плану заходів щодо стимулювання енергоефективності на період до 2030 року	2021	Міненерго Держенергоефективності Мінрегіон	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 29.12.2021 № 1803 схвалено розроблений Міністерством енергетики України Національний план дій з енергоефективності на період до 2030 року та затверджено план заходів з його реалізації у 2021-2023 роках.
103.	Розроблення нормативно-правового акта щодо економічного стимулювання виробництва, ввезення на митну територію України та використання екологічно чистих транспортних засобів	2021-2023	Мінінфраструктури Мінекономіки Мінфін Міндовкілля	-“-	Мінінфраструктури Мінінфраструктури розроблено два законопроекти: 1. Проект Закону України «Про деякі питання ввезення на митну територію України та проведення першої державної реєстрації транспортних засобів» (далі – Законопроект 1) листом Мінінфраструктури від 09.06.2022 № 2662/32-2/14-22 надіслано до Національного агентства з питань запобігання корупції для визначення необхідності проведення антикорупційної експертизи та готується для його надсилання до Мінюсту з метою проведення правової експертизи. Законопроект 1 пропонує запровадити поетапну заборону ввезення та першої державної реєстрації в Україні автомобілів з двигунами внутрішнього згорання (далі ДВЗ), у тому числі і вироблених в Україні: з 01.01.2027 вживаних автомобілів з дизельними ДВЗ, з 01.01.2030 нових автомобілів з дизельними ДВЗ, а також вживаних і нових

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>автомобілів з бензиновими ДВЗ. При цьому заборона не буде поширюватися на автомобілі Збройних Сил України та інших військових формувань, автомобілі що використовуються фермерськими господарствами з метою їх використання поза межами автомобільних доріг загального користування при веденні фермерського господарства та автомобілі, що набуваються у спадок, а також на автомобілі вироблені до 01.01.1981.</p> <p>2. Доопрацьований, з урахуванням раніше наданих зауважень, проект Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо стимулювання використання транспортних засобів, оснащених електричними двигунами» (далі – Законопроект 2) надісланий для його погодження до заінтересованих органів та до Державної регуляторної служби України. Законопроект 2 пропонує визначити розвиток електромобілів та інфраструктури станцій зарядки електромобілів пріоритетом формування державної політики у сфері автомобільного транспорту, надати визначення термінам «електромобіль» і його різновидам, «станція зарядки електромобілів», створити умови поетапного та повного переходу громадського транспорту від автобусів до електробусів до 2030 року, закласти передумови розвитку вітчизняного виробника електробусів, запровадити квоту при перевезенні вантажів у містах у розмірі не менше 50% від кількісного</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					складу тих вантажних автомобілів, повна маса яких не перевищує 7,5 тон. Разом з тим, у зв'язку з прийняттям Закону України від 24.02.2023 № 2956ІХ «Про деякі питання використання транспортних засобів, оснащених електричними двигунами, та внесення змін до деяких законів України щодо подолання паливної залежності і розвитку електророзрядної інфраструктури та електричних транспортних засобів», в якому використано окремі положення Законопроекту 2, останній потребує суттєвого доопрацювання та повторного погодження заінтересованими органами.
104.	Розроблення та впровадження механізму стимулювання розвитку нових, реконструкції та відновлення існуючих систем централізованого питного водопостачання, побутового водовідведення та автономної каналізації і систем очищення стічних вод на селі	2021	Мінрегіон Мінекономіки Мінфін	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	Виконано Прийнято Закон України «Про водовідведення та очищення стічних вод». Листом від 02.09.2022 № 25/2-12/11667-22 Міндовкілля надало пропозиції до проекту Державної цільової програми розвитку систем водовідведення та очищення стічних вод населених пунктів України на 2022 – 2032 роки.
Ціль 3. Забезпечення інтеграції екологічної політики у процес прийняття рішень щодо соціально-економічного розвитку України					
Розвиток галузевих стратегій щодо:					
Покращення якості повітря					
105.	Підготовка концепції розвитку системи моніторингу атмосферного повітря	2021	Міндовкілля	розроблено концепцію	Виконано На виконання підпункту «а» підпункту 6 пункту 1 Рішення Ради національної безпеки і оборони України від 23.03.2021 «Про виклики і загрози

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>національній безпеці України в екологічній сфері та першочергові заходи щодо їх нейтралізації», введеного в дію Указом Президента України від 23.03.2021 № 111, Міндовкілля розробило проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення Концепції Державної цільової екологічної програми моніторингу довкілля».</p> <p>Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 07.07.2023 № 610 схвалено Концепцію Державної цільової екологічної програми моніторингу довкілля.</p> <p>Концепція створює передумови для розв'язання проблеми програмно-цільовим методом, тобто шляхом схвалення та виконання Державної цільової екологічної програми моніторингу довкілля, що передбачає здійснення комплексних заходів з відновлення та розбудови державної системи моніторингу довкілля, зокрема розвитку системи моніторингу атмосферного повітря.</p>
106.	Розроблення планів поліпшення якості атмосферного повітря для зон та агломерацій	2023-2025	місцеві органи виконавчої влади	розроблено плани	<p>Виконується:</p> <p>У більшості областей плани поліпшення якості атмосферного повітря» будуть розроблятися МОБВ після впровадження системи спостережень за якістю атмосферного повітря та за результатами моніторингу.</p> <p>Частиною областей проводиться робота щодо розроблення планів поліпшення якості атмосферного повітря для зон та агломерацій. Також виконання заходів щодо поліпшення</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					якості атмосферного повітря передбачено регіональними та місцевими програмами природоохоронного спрямування.
107.	Розроблення та затвердження програм державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря зон та агломерацій	2021-2023	місцеві органи виконавчої влади Міндовкілля	розроблені та затверджені програми	<p>Виконано</p> <p>Відповідно до підпункту 3 пункту 4 постанови Кабінету Міністрів України від 14.08.2019 № 827 «Деякі питання здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря» обласні державні адміністрації та орган виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань охорони навколишнього природного середовища, що здійснюють виконавчу владу на території відповідної зони, Київська міська державна адміністрація, міські ради, що виконують функції і повноваження місцевого самоврядування на території відповідної агломерації до 1 липня 2021 р. подають для погодження Міністерству захисту довкілля та природних ресурсів програми державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря.</p> <p>У 2023 році на засіданнях Міжвідомчої комісії з питань здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря розглянуто 6 Програм державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря зон та агломерацій (з урахуванням їх повторного надходження), з них погоджено 3 Програми.</p> <p>Усього за 2021-2023 роки Міндовкілля погодило 36 Програм.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
108.	Підготовка актів з питань розроблення та затвердження планів поліпшення якості атмосферного повітря; розроблення та затвердження короткострокових планів дій	2021-2025	Міндовкілля ДСНС МОЗ місцеві органи виконавчої влади	затверджено наказ Міндовкілля	<p>Виконано</p> <p>На виконання пункту 16 Порядку здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14.08.2019 № 827 розроблено та затверджено накази Міндовкілля від 01.08.2022 № 268 «Про затвердження Порядку розроблення та затвердження планів поліпшення якості атмосферного повітря», зареєстрований у Міністерстві юстиції України 16.09.2022 року за № 1071/38407 та від 01.08.2022 № 267 «Про затвердження Порядку розроблення та затвердження короткострокових планів дій», зареєстрований у Міністерстві юстиції України 20.09.2022 за № 1086/38422.</p> <p>Додатково: наказом Міндовкілля від 06.04.2023 № 203 затверджено Методичні рекомендації щодо змісту та порядку розроблення планів поліпшення якості атмосферного повітря та короткострокових планів дій.</p> <p>Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 07.09.2023 «Про внесення зміни до Гігієнічних регламентів «Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 21.09.2023 року за № 1667/40723, внесено зміни до Гігієнічних регламентів «Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>місць», затверджених наказом Міністерства хорони здоров'я України від 14.01.2020 № 52, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 10.02.2020 за № 156/34439.</p> <p>З метою зниження рівня опромінення населення радоном та продуктами його розпаду, мінімізації довгострокових ризиків від поширення радону прийнято наказ МОЗ від 13 жовтня 2023 року № 1786 «Про затвердження Порядку проведення моніторингу радону в Україні та нотифікації про радіаційні ризики і Методики проведення моніторингу радону», зареєстрований в Міністерстві юстиції України 27.10.2023 за № 1874/40930.</p> <p>У межах забезпечення системи моніторингу за наслідками впливу факторів навколишнього природного середовища, з метою оцінки рівня канцерогенного та неканцерогенного ризику для здоров'я населення від існуючого хімічного забруднення атмосферного повітря на території населеного пункту, яке сформоване за рахунок промислових викидів, життєдіяльності населення та процесів трансформації, наказом МОЗ від 18.10.2023 № 1811 затверджено Методичні рекомендації «Оцінка канцерогенного та неканцерогенного ризику для здоров'я населення від хімічного забруднення атмосферного повітря».</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання	
<p>Покращення якості води та управління водними ресурсами, включаючи морське середовище. Повне поступове припинення скидання у водні об'єкти неочищених та недостатньо очищених стічних вод і забезпечення відповідності ступеня очищення стічних вод установленим нормативам та стандартам, а також запобігання забрудненню підземних вод</p>					
109.	Забезпечення здійснення заходів відповідно до європейської директиви, спрямованої на оцінку та управління ризиками затоплення	--	МВС ДСНС Міндовкілля Держводагентство Мінрегіон місцеві органи виконавчої влади органи місцевого самоврядування (за згодою) Національна академія наук (за згодою)	імплементовано директиву	<p>Виконується Верховною Радою України прийнято Закон України від 04.10.2016 № 1641-VIII «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо впровадження інтегрованих підходів в управлінні водними ресурсами за басейновим принципом». Цим Законом внесено зміни до статті 1 Водного кодексу України визначено термін «план управління ризиками затоплення» та доповнено статтею 107¹. Відповідно до Порядку розроблення плану управління ризиками затоплення, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 247, в Україні розроблено перші плани управління ризиками затоплення для кожного району річкового басейну. Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 08.10.2022 № 895 затверджено плани управління ризиками затоплення на окремих територіях у межах районів басейнів річок. Плани розроблено з метою зменшення потенційного негативного впливу затоплення у межах районів басейнів річок на життєдіяльність людини, навколишнє природне середовище, культурну спадщину та господарську діяльність. Строк реалізації 2023-2030 роки.</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					ДСНС проведено установче засідання міжвідомчої робочої групи щодо виконання заходів, визначених планами управління ризиками затоплення на окремих територіях у межах районів басейнів річок, яке відбулося 02.03.2023 за участі представника Міндовкілля. Також, згідно із зазначеним розпорядженням центральні та місцеві органи виконавчої влади щороку до 20 лютого звітують ДСНС про стан виконання заходів планів. про що ДСНС щороку до 1 квітня інформує Кабінет Міністрів України.
110.	Розроблення та затвердження Морської природоохоронної стратегії України	2021	Міндовкілля Морська адміністрація	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 11.10.2021 № 1240 схвалено Морську природоохоронну стратегію України.
111.	Підготовка та затвердження методики оцінки забруднення масивів поверхневих та підземних вод з дифузних джерел забруднення	2021-2025	Міндовкілля Держводагентство ДСНС Національна академія наук (за згодою)	затверджено наказ Міндовкілля	Виконується Наказом Міндовкілля від 14.01.2019 № 4 затверджено Методику визначення масивів поверхневих та підземних вод. Наказом Міндовкілля від 23.12.2022 № 544 (із змінами, внесеними наказом Міндовкілля від 12.01.2023 № 22) внесено зміни до наказу Міністерства екології та природних ресурсів України від 14 січня 2019 року № 4 (зарєстрований в Мін'юсті 06.01.2023 за № 27/39083), згідно з якими уточнено віднесення водних об'єктів (визначення) до істотно змінених масивів поверхневих вод і штучних масивів поверхневих вод. Доопрацьовані методичні рекомендації щодо аналізу основних

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					антропогенних навантажень та їхніх впливів на стан поверхневих вод розглянуто на засіданні секції з питань водних ресурсів науково-технічної ради Держводагентства у IV кварталі (29.12.2021). Доопрацьовані методичні рекомендації щодо аналізу основних антропогенних навантажень та їхніх впливів на стан поверхневих вод розглянуто у травні 2023 року на черговому засіданні науково-технічної ради Держводагентства та схвалено.
112.	Врегулювання на законодавчому рівні питань водовідведення населених пунктів	2021	Мінрегіон Міндовкілля	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	Виконано Прийнято Закон України «Про водовідведення та очищення стічних вод».
Збереження озонового шару					
113.	Прийняття нормативно-правових актів відповідно до Закону України «Про регулювання господарської діяльності з озоноруйнівними речовинами та фторованими парниковими газами»	2021-2022	Міндовкілля інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	прийнято акти Кабінету Міністрів України, затверджено накази Міндовкілля	Виконується На виконання вимог Закону України «Про регулювання господарської діяльності з озоноруйнівними речовинами та фторованими парниковими газами» прийнято постанови Кабінету Міністрів України: від 23.09.2020 № 992 «Деякі питання регулювання діяльності у сфері охорони озонового шару»; від 23.09.2020 № 1086 «Деякі питання видачі кваліфікаційного документа (сертифіката) для виконання робіт, визначених частиною першою статті 10 Закону України «Про регулювання господарської діяльності з озоноруйнівними речовинами та фторованими парниковими газами»;

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>від 27.12.2022 № 1466 «Про затвердження переліків товарів, експорт та імпорт яких підлягає ліцензуванню, та квот на 2023 рік».</p> <p>Прийнято накази Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України: від 08 червня 2021 року № 369 «Про затвердження Порядку створення та ведення Єдиного державного реєстру операторів контрольованих речовин», зареєстровано в Міністерстві юстиції України 13 серпня 2021 року за № 1077/36699;</p> <p>від 29 січня 2021 року № 55 «Про внесення змін до наказу Міністерства екології та природних ресурсів України від 02 грудня 2015 року № 459», зареєстровано в Міністерстві юстиції України 08 лютого 2021 року за № 169/35791;</p> <p>від 07 липня 2022 року № 242 «Про внесення змін до наказу Міністерства екології та природних ресурсів України від 02 грудня 2015 року № 459», зареєстровано в Міністерстві юстиції України 25 липня 2022 року за № 831/38167;</p> <p>від 27 липня 2022 року № 266 «Про врахування висловлених органом державної реєстрації зауважень до наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 07 липня 2022 року № 242», зареєстровано в Міністерстві юстиції України 02 серпня 2022 року за № 863/38199.</p> <p>від 19 травня 2023 року № 340 «Про</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>затвердження Мінімальних вимог до програм для навчання фізичних осіб, які претендують на отримання кваліфікаційного документа (сертифіката) для виконання робіт, визначених частиною першою статті 10 Закону України «Про регулювання господарської діяльності з озоноруйнівними речовинами та фторованими парниковими газами», зареєстровано в Міністерстві юстиції України 11.07.2023 за № 1171/40227.</p> <p>Наказ Міндовкілля від 01.12.2023 № 875 «Про затвердження Порядку ведення та подання звітності операторами контрольованих речовин, що переміщують через митний кордон України, розміщують на ринку, використовують та здійснюють поводження з контрольованими речовинами та товарами» подано на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України (лист Міндовкілля від 05.12.2023 № 25/1-14/18840-23).</p>
114.	Створення та ведення Єдиного державного реєстру операторів контрольованих речовин (озоноруйнівних речовин та фторованих парникових газів)	2021-2025	Міндовкілля	створено та ведеться Єдиний державний реєстр операторів контрольованих речовин	<p>Виконано</p> <p>Наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 08.06.2021 № 369 «Про затвердження Порядку створення та ведення Єдиного державного реєстру операторів контрольованих речовин», зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 13.09.2021 за № 1077/36699, затверджено Порядок створення та ведення Єдиного державного реєстру операторів контрольованих речовин (далі – Реєстр).</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Створено та забезпечується ведення Реєстру. Публічна частина Реєстру оприлюднена на офіційному вебсайті Міндовкілля https://mepr.gov.ua/diyalnist/napryamky/ozonovuj-shar/yedynuj-derzhavnyj-reyestr-operatoriv-kontrolovanyh-rechovyn/ .
115.	Розроблення проекту акта щодо ратифікації Кігалійської поправки до Монреальського протоколу про речовини, що руйнують озоновий шар	2021-2022	Міндовкілля МЗС	подано законопроект до МЗС	Виконується Проект Закону України «Про ратифікацію Поправки до Монреальського протоколу про речовини, що руйнують озоновий шар» відповідно до Закону України «Про міжнародні договори України» після узгодження із заінтересованими центральними органами виконавчої влади подано до Міністерства закордонних справ України (лист Міндовкілля від 13.11.2023 № 25/1-14/17484-23). У рамках проекту міжнародної технічної допомоги CASE здійснюються заходи з проведення обстеження та оцінки споживання фторованих парникових газів в країні. Забезпечується обговорення розрахунків базової лінії споживання фторованих парникових газів та можливостей їх скорочення із представниками бізнесу, громадськості тощо.
Запобігання зміні клімату та адаптація до неї					
116.	Розроблення проекту акта про схвалення національно визначеного внеску України до Паризької угоди	2021	Міндовкілля інші заінтересовані центральні органи	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 30.07.2021 № 868 було схвалено Оновлений Національно визначений внесок України до Паризької угоди, який встановлює

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			виконавчої влади		загальнонаціональну ціль – зменшення викидів парникових газів на 65 % у 2030 році від рівня 1990 року.
117.	Створення та забезпечення функціонування Єдиного реєстру з моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів	-"-	Міндовкілля	створено реєстр	Виконується Прийнято наказ Міндовкілля «Про затвердження Порядку ведення Єдиного реєстру з моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів» від 08.06.2021 № 370, який зареєстровано у Міністерстві юстиції України 13.08.2021 за №1060/36682. За підтримки уряду Німеччини через Німецьке товариство міжнародного співробітництва (GIZ) у рамках проекту «Підтримка встановлення схеми торгівлі викидами парникових газів (СТВ) в Україні» надається допомога щодо створення електронного Єдиного реєстру з моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів (далі - Єдиний реєстр). Розроблено дизайн та функціонал програмного забезпечення Єдиного реєстру; визначено межі, модулі та функції Єдиного реєстру; розроблено модуль проведення державної реєстрації операторів у Єдиному реєстрі та модуль підготовки та подання планів моніторингу; здійснюється тестування цих модулів. Необхідне технічне обладнання для функціонування Єдиного реєстру було передано на баланс Міндовкілля. На сьогодні розпочав роботу електронний сервіс з державної реєстрації установок, внесення змін до записів та скасування державної реєстрації

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					установки в автоматичному режимі на Єдиній екологічній платформі «ЕкоСистема».
118.	Створення законодавчої бази для впровадження та функціонування системи торгівлі квотами на викиди парникових газів	2022-2025	Міндовкілля інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	<p>Виконується</p> <p>Впровадження системи торгівлі квотами на викиди парникових газів (далі – СТВ) в Україні здійснюється на виконання міжнародних зобов'язань в рамках Угоди про асоціацію між Україною та Європейським Союзом, в частині імплементації положень Директиви 2003/87/ЄС.</p> <p>Запровадження СТВ в Україні створить передумови як для ефективної реалізації міжнародних зобов'язань щодо обмеження викидів парникових газів, переговорів щодо особливостей двосторонньої співпраці між Україною та ЄС в межах механізму вуглецевого коригування імпорту, так і для досягнення більш глобальної мети стримування зростання середньої температури планети на рівні до 1,5°C.</p> <p>Для України СТВ є абсолютно новим інструментом реалізації державної політики в сфері зміни клімату, який не має аналогів в інших сферах державного управління. Відтак, впровадження такої системи вимагатиме значних системних перетворень та створення відповідної законодавчої бази, інституційної структури та необхідних організаційних та технічних передумов відповідно до законодавства ЄС та існуючої передової практики.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>З огляду на необхідність забезпечення репрезентативності та порівнюваності даних про викиди парникових газів на рівні установок після запуску системи моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів (далі - МЗВ) з 01.01.2021 та її функціонування за період принаймні трьох років, впровадження СТВ в Україні повинно здійснюватися не раніше 2025 року.</p> <p>З метою розроблення законодавчої бази щодо запровадження в Україні СТВ сформовано концепцію процесу залучення зацікавлених сторін, яка включає проведення серії тематичних заходів задля налагодження діалогу та обговорення питання впровадження СТВ в Україні з урахуванням міжнародних зобов'язань в рамках Угоди про асоціацію між Україною та ЄС, Рамкової конвенції Організації Об'єднаних Націй про зміну клімату та Паризької угоди, а також актуальності для діалогу між Україною та ЄС стосовно нової ініціативи Європейської Комісії щодо Європейської зеленої угоди.</p> <p>В рамках даної концепції 10.02.2022 відбувся захід «Структурні елементи системи торгівлі квотами на викиди парникових газів (СТВ) для України»; 08.09.2022 захід: «Визначення секторів та сфер охоплення, встановлення кількісного обмеження викидів та ролі системи торгівлі квотами на викиди в Україні»; 15.09.2022 захід: «Розподіл квот в рамках СТВ –</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					методи, шляхи уникнення вуглецевих витоків та використання надходжень з аукціонів продажу квот»; 29.09.2022 захід: «Інтерактивна гра: рішення щодо базових елементів СТВ»; 27.10.2022 вебінар «Функціонування ринку СТВ та цикл контролю і дотримання вимог»; 22.02.2023 захід: заключна сесія процесу залучення зацікавлених сторін «Роль СТВ у процесі зеленого відновлення України».
119.	Розроблення проекту акта “Про схвалення Стратегії екологічної безпеки та адаптації до зміни клімату на період до 2030 року”	2021	-“-	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 20.10.2021 № 1363 було схвалено Стратегію екологічної безпеки та адаптації до зміни клімату на період до 2030 року та операційний план заходів щодо реалізації Стратегії.
120.	Забезпечення функціонування спеціально уповноваженого органу з питань моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів	2021-2025	Міндовкілля інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	визначено та забезпечено функціонування органу	Виконано Відповідно до Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25.06.2020 № 614, на Міндовкілля покладено виконання функцій уповноваженого органу у сфері МЗВ. Також, прийнято наказ Міндовкілля від 29.01.2021 № 52 «Про уповноваження Бюджетної установи «Національний центр обліку викидів парникових газів» на здійснення окремих функцій у сфері моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів. Продовжується забезпечення функціонування відповідних структурних підрозділів Міндовкілля та Бюджетної установи.

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
121.	Забезпечення врахування висновків з карт загроз затоплення і карт ризиків затоплення для можливих затоплень об'єктів цивільного і промислового призначення, інженерно-транспортної інфраструктури на прибережних територіях Чорного та Азовського морів під час планування, будівництва та реконструкції	постійно	Мінрегіон ДСНС Міндовкілля Держводагентство місцеві органи виконавчої влади органи місцевого самоврядування (за згодою) Національна академія наук (за згодою)	враховано у проектній документації	<p>Виконується</p> <p>Статтею 8 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» передбачено, що рішення з питань планування та забудови територій приймаються сільськими, селищними, міськими радами та їх виконавчими органами, районними, обласними радами, Київською та Севастопольською міськими державними адміністраціями в межах визначених законом повноважень з урахуванням вимог містобудівної документації.</p> <p>Відповідно до статті 12 цього Закону схеми планування окремих частин території України, зокрема узбережжя Чорного та Азовського морів, мають статус містобудівної документації на державному рівні. За ініціативи Мінрегіону розроблено і з 1 жовтня 2022 року набрали чинності нові державні будівельні норми ДБН Б.1.1-13:2021 «Склад та зміст містобудівної документації на державному та регіональному рівнях», згідно з якими у складі схеми планування окремих частин території України розробляють:</p> <ul style="list-style-type: none"> - схему існуючого стану території у масштабі 1:100000 - 1:200000 у поєднанні з комплексною оцінкою території, на якій відображаються: існуючі планувальні обмеження; зони особливого режиму; елементи гідрографічної мережі, включаючи штучні об'єкти; гідротехнічні споруди, аварії на яких можуть спричинити виникнення катастрофічного

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>затоплення місцевості; - основне креслення (проектні пропозиції) у масштабі 1:100000 - 1:200000, на якому відображаються: зони особливого режиму; елементи гідрографічної мережі, включаючи штучні об'єкти; зони спостереження навколо атомних електростанцій, можливих радіоактивного та хімічного забруднення, катастрофічного затоплення; - пояснювальну записку, яка містить заходи щодо захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру. Вимоги містобудівної документації є обов'язковими при проектуванні та будівництві об'єктів. ДСНС Заходи щодо оновлення та розроблення карт загроз і ризиків затоплення для територій з потенційно значними ризиками затоплень в районах басейнів річок Приазов'я і Причорномор'я передбачені Планом управління ризиками затоплення на окремих територіях у межах району басейну річок Приазов'я на 2023 – 2030 роки та Планом управління ризиками затоплення на окремих територіях у межах району басейну річок Причорномор'я на 2023 – 2030 роки, затвердженими розпорядженням Кабінету Міністрів України від 08 жовтня 2022 р. № 895. Кінцевий термін виконання зазначених заходів – листопад 2028 року.</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					На місцевому рівні – виконується: Білозерська селищна військова адміністрація (Херсонська обл.) повідомила, що при розробленні та затвердженні проектної документації з планування, будівництва та реконструкції враховуються висновки з карт загроз затоплення і карт ризиків затоплення для можливих затоплень об'єктів цивільного і промислового призначення, інженерно-транспортної інфраструктури на прибережних територіях Чорного та Азовського морів. Станом на 2023 рік заходи виконуються.
122.	Забезпечення розроблення та перегляду державних будівельних норм з урахуванням температурних та інших змін, спричинених глобальною зміною клімату	2022	Мінрегіон	затверджено відповідні накази Мінрегіону	Виконується Основні положення та правила щодо визначення навантажень і впливів, а також їх сполучень під час проектування будівельних конструкцій та основ будівель і споруд, що зводяться або реконструюються, встановлено державними будівельними нормами ДБН В.1.2-2:2006 «Навантаження і впливи. Норми проектування» (далі – ДБН В.1.2-2:2006), затвердженими наказом Мінбуду України від 3 липня 2006 р. № 220 (зі Зміною № 1 ДБН В.1.2- 2:2006, затвердженою наказом Мінрегіону від 13 серпня 2007 року № 143, та Зміною № 2 ДБН В.1.2-2:2006, затвердженою наказом Мінрегіоном від 16 січня 2020 року № 5). Зокрема, ДБН В.1.2-2:2006 містить Розділ 8 «Снігові навантаження», Розділ 9 «Вітрові навантаження», Розділ 10 «Ожеледно-вітрові навантаження», Розділ 11 «Температурно-кліматичні впливи», а також

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>Додаток Е (обов'язковий) «Характеристичні значення навантажень і впливів для міст України», розроблені в тому числі з урахуванням наявних метеорологічних даних за період спостережень 1961 – 1990 роки. Разом із тим, відповідно до рекомендацій Всесвітньої метеорологічної організації (ВМО) стандартним періодом, що відображає сучасні кліматичні умови, є період – 30 років. У зв'язку з вищенаведеним, питання щодо необхідності актуалізації будівельних норм (відповідно до завдання заходу 122 Національного плану) з урахуванням нових статистичних даних можливо розглядати лише після накопиченої необхідної статистичної інформації щодо метеорологічних величин, представлених основними статистичними параметрами: середніми, крайніми (найбільшими і найменшими) їх значеннями з вказівкою року, коли вони спостерігалися, мірою мінливості (середнє квадратичне відхилення, коефіцієнт варіації), для окремих характеристик – частотою (повторюваністю) або ймовірністю.</p> <p>У 2021 році з метою отримання науково обґрунтованих пропозицій щодо необхідності перегляду відповідних державних будівельних норм (у частині нормування метеорологічних навантажень) на замовлення Мінрегіону базовою організацією у будівництві ТОВ «Український інститут сталевих конструкцій імені В.М. Шимановського» виконано науково-</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>технічну розробку «Проведення аналітичних досліджень кліматичних впливів та розроблення науково-обґрунтованих пропозицій щодо необхідності уточнення карт районування території України за кліматичними впливами для застосування під час нормування навантажень (снігових, вітрових, ожеледних, вітрових при ожеледі)».</p> <p>Мінрегіоном розглядається питання щодо необхідності виконання наукових досліджень щодо уточнення карт районування території України (за значеннями ваги снігового покриву, вітрового тиску та товщини стінки ожеледі) з метою подальшого внесення змін до ДБН В.1.2-2:2006. Разом із тим, протягом 2020-2021 років Мінрегіоном забезпечено розроблення низки проектів будівельних норм, зокрема нової редакції ДБН В.1.2-11-2008 «Основні вимоги до будівель і споруд. Економія енергії», Зміни ДБН В.2.2-9:2018 «Громадські будинки та споруди. Основні положення», Зміни ДБН В.2.2-15:2019 «Житлові будинки. Основні положення», нової редакції ДБН В.1.2-8-2008 «Основні вимоги до будівель і споруд. Безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного середовища» та інших, які затверджено наказами Мінрегіону від 30.12.2021 № 365 та 366. Зазначеними будівельними нормами передбачається встановлення вимог до раціонального та економного споживання енергії, а також підвищення рівня енергетичної</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					ефективності будівель, що в довготривалій перспективі сприятиме запобіганню змін клімату через скорочення антропогенних викидів і збільшення абсорбції парникових газів та забезпечення поступового переходу до низьковуглецевого розвитку держави внаслідок скорочення витрат паливно-енергетичних ресурсів під час їх експлуатації.
123.	Підготовка та виконання пілотних проектів з розроблення і виконання місцевих планів з адаптації до зміни клімату на рівні регіонів, а також міст, селищ і сіл	2021-2025	місцеві органи виконавчої влади органи місцевого самоврядування (за згодою)	підготовлено пілотні проекти	<p>Виконується</p> <p>Розпочато розроблення регіональних стратегій з адаптації до зміни клімату та планів заходів з їх реалізації для 3 областей України: Івано-Франківської, Львівської та Миколаївської.</p> <p>Завершено 1-й етап прогнозу зміни клімату Миколаївської, Львівської та Івано-Франківської областей до кінця століття та здійснена оцінка ризиків та вразливості секторів економіки та природних компонентів до зміни клімату.</p> <p>Наразі розробляються конкретні політики та заходи з адаптації вразливих секторів економіки та природних компонентів до зміни клімату.</p>
124.	Проведення аналізу впливу зміни клімату на території об'єктів природно-заповідного фонду та запровадження заходів з адаптації	"-"	Міндовкілля	проведено заходи	<p>Виконано</p> <p>Завершено проект «Екосистемна адаптація до зміни клімату та стійкий регіональний розвиток шляхом розширення можливостей українських біосферних резерватів» за підтримки німецького фонду Міхаеля Зуккова. Наразі в трьох біосферних резерватах – Шацький, Розточчя та Деснянський проведено аналіз впливу зміни клімату, розроблено стратегії адаптації та</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					здійснено заходи з адаптації до зміни клімату. Інформація розміщена на сайті проекту: https://www.eba-ukraine.net/ Проведення заходів з аналізу зміни клімату на території об'єктів природно-заповідного фонду та запровадження заходів з адаптації передбачено в рамках нового проекту ГЕФ-ПРООН «Стимулювання екологічно свідомого тваринництва та збереження екосистем в Північній Україні»
125.	Проведення навчань, тренінгів та семінарів з питань моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів і системи торгівлі квотами на викиди парникових газів для заінтересованих сторін	2021-2025	Міндовкілля інші центральні органи виконавчої влади	проведено навчання	Виконується Система моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів (МЗВ). За підтримки проекту «Підтримка встановлення схеми торгівлі викидами парникових газів (СТВ) в Україні» розроблено тренінгову концепцію для уповноваженого органу та бюджетної установи «Національний центр обліку викидів парникових газів» з питань функціонування системи МЗВ. Зокрема, 20.04.2021 р. та 28.04.2021 р. проведено онлайн тренінги з питань реєстрації установок у Єдиному реєстрі; 27-28.05.2021 р. та 01.06.2021 р. проведено онлайн тренінги з питань затвердження планів моніторингу. 24.05.2021 проведено онлайн семінар для операторів з питань підготовки заяв для реєстрації установок в Єдиному реєстрі. З метою забезпечення належного виконання положень законодавства у сфері МЗВ проведено офлайн тренінги за участі представників

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>Міндовкілля, НААУ, Держекоінспекції та бюджетної установи «Національний центр обліку викидів парникових газів (06-07.11.2021 р.; 24-25.11.2021 р.; 17-18.11.2022 р.). Система торгівлі квотами на викиди парникових газів (далі - СТВ).</p> <p>З метою розроблення законодавчої бази щодо запровадження в Україні СТВ сформовано концепцію процесу залучення зацікавлених сторін, яка включає проведення серії тематичних заходів задля налагодження діалогу та обговорення питання впровадження СТВ в Україні з урахуванням міжнародних зобов'язань та існуючих інструментів регулювання викидів парникових газів в Україні. 16.12.2021 було проведено перший захід «Впровадження системи торгівлі квотами на викиди парникових газів в Україні: зобов'язання, виклики та можливості»; 10.02.2022 «Структурні елементи системи торгівлі квотами на викиди парникових газів (СТВ) для України»; 08.09.2022 «Визначення секторів та сфер охоплення, встановлення кількісного обмеження викидів та ролі системи торгівлі квотами на викиди в Україні»; 15.09.2022 «Розподіл квот в рамках СТВ – методи, шляхи уникнення вуглецевих витоків та використання надходжень з аукціонів продажу квот»; 29.09.2022 «Інтерактивна гра: рішення щодо базових елементів СТВ»; 27.10.2022 вебінар «Функціонування ринку СТВ та цикл контролю і дотримання вимог»;</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					22.02.2023 заключна сесія процесу залучення зацікавлених сторін «Роль СТВ у процесі зеленого відновлення України».
Управління відходами та ресурсами, повернення у господарський обіг ресурсоцінних матеріалів					
126.	Виконання завдань і заходів, визначених Національним планом управління відходами до 2030 року, затвердженим розпорядженням Кабінету Міністрів України від 20 лютого 2019 р. № 117	“-“	Міндовкілля інші заінтересовані центральні та місцеві органи виконавчої влади	здійснено заходи	Виконується Законом України від 20 червня 2022 року № 2320-IX «Про управління відходами» передбачено поетапне виконання низки заходів Національного плану управління відходами.
127.	Розроблення та затвердження регіональних планів управління відходами	2021	місцеві органи виконавчої влади Міндовкілля Мінрегіон	прийнято рішення місцевих органів влади	Виконується Порядок розроблення та затвердження регіональних планів управління відходами затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 30 червня 2023 року № 667 «Про затвердження Порядку розроблення та затвердження регіональних планів управління відходами». МОВВ проводяться роботи з розроблення проектів Регіональних планів управління відходами.
Поступове обмеження використання окремих виробів з пластику у харчовій промисловості					
128.	Розроблення законопроекту щодо обмеження використання окремих виробів з пластику у харчовій промисловості	2022	Міндовкілля Мінекономіки	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	Виконується Законопроект щодо обмеження використання окремих виробів з пластику у харчовій промисловості знаходиться в стадії розробки
Зменшення промислового забруднення та ризиків промислових аварій					
129.	Розроблення та затвердження висновків найкращих доступних	2021-2025	Міндовкілля інші	затверджено накази Міндовкілля	Виконується На сайті Міндовкілля опубліковано перекладені

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
технологій та методів управління для першої, другої та третьої категорій видів діяльності, зазначених у додатку 1 до Директиви 2010/75/ЄС, щодо: енергетичної промисловості; виробництва та обробки металів; гірничодобувної промисловості		заінтересовані центральні органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою)		<p>на українську мову Довідкові референтні документи з найкращих доступних технологій та методів управління /BREFs, а саме: Виробництво чавуну і сталі, Виробництво цементу, вапна і оксиду магнію; Енергоефективність, Кольорова металургія, Чорна металургія, Виробництво скла та Керамічне виробництво, Моніторинг викидів у повітря та воду від установок, що підпадають під дію Директиви IED, Поверхнева обробка за допомогою органічних розчинників, у тому числі хімічного захисту деревини та деревних продуктів та Ковальської та ливарної промисловості для ознайомлення представникам промисловості, громадськості, наукової спільноти, органів влади та інших заінтересованих сторін.</p> <p>Наказом Міндовкілля від 04.04.2023 № 189 затверджено Положення про робочі групи з підготовки пропозицій до висновків найкращих доступних технологій та методів управління.</p> <p>Також наказами Міндовкілля:</p> <p>від 26.05.2023 № 367 утворено Робочу групу з підготовки пропозицій до висновків найкращих доступних технологій та методів управління для виробництва чавуну та сталі;</p> <p>від 18.05.2023 № 337 утворено Робочу групу з підготовки пропозицій до висновків найкращих доступних технологій та методів управління для виробництва цементу, вапна та оксиду магнію;</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>від 19.06.2023 № 421 утворено Робочу групу з підготовки пропозицій до висновків найкращих доступних технологій та методів управління для виробництва кольорової металургії.</p> <p>від 26.07.2023 № 533 утворено Робочу групу з підготовки пропозицій до висновків найкращих доступних технологій та методів управління для виробництва скла;</p> <p>від 27.09.2023 № 651 утворено Робочу групу з підготовки пропозицій до висновків найкращих доступних технологій та методів управління для чорної металургії.</p> <p>Започатковано процес створення шостої Робочої групи з підготовки пропозицій до висновків НДТМ для поверхневої обробки за допомогою органічних розчинників, у тому числі хімічного захисту деревини та деревних продуктів.</p> <p>Разом із цим, Україні за результатами перемовин з Європейським Бюро ІРРС надано офіційний статус спостерігача експертної групи з НДТМ у Севільському процесі щодо обміну інформацією стосовно НДТМ до їх прийняття Європейською Комісією.</p>
130.	Розроблення законопроекту про екологічне страхування, що ґрунтуватиметься на оцінці екологічних ризиків	2024-2025	Міндовкілля МОЗ Мінрегіон	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	Виконується Розроблений Міндовкілля проект Закону України «Про екологічне страхування» схвалений Кабінетом Міністрів України і поданий до Верховної Ради України (реєстр. № 6018 від 09.09.2021).

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
Збереження біорізноманіття та ландшафтів				
131.	Розроблення стратегічного документа щодо збереження біорізноманіття України відповідно до оновленої глобальної рамкової програми щодо біорізноманіття на період після 2021 року	2022-2025	Міндовкілля МОН Національна академія наук (за згодою)	<p>прийнято акт Кабінету Міністрів України</p> <p>Виконується У рамках проекту ГЕФ «Global Biodiversity Framework Early Action Support» (знаходиться на етапі реєстрації, впроваджувальна організація UNDP) планується розроблення проекту національної стратегії та плану дій з біорізноманіття з урахуванням Кунмінь-Монреальської Глобальної програми з біорізноманіття на період після 2020 року (GBF), прийнятої на 15-й нараді Конференції Сторін Конвенції про біологічне різноманіття (Монреаль, грудень 2022 р.). Проект GBF-EAS проходить процедуру реєстрації відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 15 лютого 2002 року № 153 «Про створення єдиної системи запиту, використання та моніторингу міжнародної технічної допомоги».</p>
132.	Розроблення проекту Закону України «Про державну систему біобезпеки при створенні, випробуванні, транспортуванні та використанні генетично модифікованих організмів» (нова редакція)	2022-2023	Міндовкілля Мінекономіки МОН МОЗ МЗС Мін'юст Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук	<p>подано Кабінетові Міністрів України законопроект</p> <p>Виконано Міндовкілля брало участь в опрацюванні поданого Кабінетом Міністрів України до Верховної Ради України (zareestrovаний за № 5839 від 05.08.2021) Верховна Рада України прийняла Закон України «Про державне регулювання генетично-інженерної діяльності та державний контроль за розміщенням на ринку генетично модифікованих організмів і продукції». (далі –Закон). Згідно з Розділом XII (Прикінцеві та перехідні положення) Закон набирає чинності через три</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			(за згодою)		роки з дня його опублікування, крім абзаців шостого - дев'ятого підпункту 7 пункту 8, пункту 9 цього розділу, які набувають чинності з дня, наступного за днем опублікування цього Закону, та відповідно визнається таким, що втратив чинність з дня набрання чинності цим Законом, Закон України «Про державну систему біобезпеки при створенні, випробуванні, транспортуванні та використанні генетично модифікованих організмів».
133.	Розроблення проекту акта про ратифікацію Нагойського протоколу про доступ до генетичних ресурсів та справедливий та рівноправний розподіл вигід від їх використання до Конвенції про охорону біологічного різноманіття	2021	-“-	-“-	Виконано Верховною Радою України прийнято Закон України «Про ратифікацію Нагойського протоколу про доступ до генетичних ресурсів та справедливий та рівноправний розподіл вигід від їх використання до Конвенції про охорону біологічного різноманіття» 15 травня 2022 року Україна набула статусу Сторони Протоколу
134.	Розроблення проекту плану заходів з впровадження положень Нагойського протоколу про доступ до генетичних ресурсів та справедливий та рівноправний розподіл вигід від їх використання до Конвенції про охорону біологічного різноманіття	2021-2023	Міндовкілля Мінекономіки МОН МОЗ Мін'юст Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконується Здійснюється опрацювання міжнародного досвіду з впровадження механізмів доступу до генетичних ресурсів та справедливого розподілу вигід від їх використання, визначених Нагойським протоколом, а також рішень четвертої наради Конференції Сторін, яка виступає як нарада Сторін Нагойського протоколу (COP/MOP-4)(07-19.12.2022, Канада) з метою підготовки проекту плану заходів з впровадження положень Нагойського протоколу

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			(за згодою)		в Україні.
Контроль та запобігання біологічному забрудненню					
135.	Розроблення та впровадження заходів щодо мінімізації генетичної ерозії і збереження генетичного різноманіття культурних рослин та їх диких родичів	2021-2023	Міндовкілля Мінекономіки Держпродспо живслужба місцеві органи виконавчої влади Національна академія аграрних наук (за згодою)	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконується За інформацією НААНУ відповідно до плану науково-дослідних робіт на період 2021-2025 рр. виконуються Програми наукових досліджень (ПНД) НААНУ №17 «Біологічне різноманіття для стабільного розвитку сільського господарства» (Генетичні ресурси рослин) Інститутом рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН разом із 30-ма науково дослідними установами НААН проводяться дослідження за 34 завданнями. Метою ПНД є розроблення і реалізація наукових і методологічних основ мобілізації генофонду рослин для вітчизняного сільського господарства, науки, освіти, його збереження збагачення у Національному генбанку. ННЦ «Інститут землеробства НААН» з метою збереження і відтворення біорізноманіття дикорослих видів проводяться дослідження щодо заходів контролювання сегетальної рослинності в агроценозах, які забороняють застосування синтетичних речовин відповідно до вимог Міжнародної федерації органічного руху (IFOAM)
136.	Розроблення та впровадження заходів щодо мінімізації генетичної ерозії і збереження генетичного різноманіття сільськогосподарських і	-“-	-“-	-“-	Виконується За інформацією НААНУ в рамках ПНД на 2021-2025 роки науковими установами НААН зоотехнічного профілю заплановано виконання досліджень за 3-ма фундаментальними і 9-ма

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
домашніх тварин та їх диких родичів				прикладними завданнями, зокрема щодо розроблення Концепції маркер-асоційованої селекції малочисельних порід локальних популяцій та її застосування у збереженні генетичних ресурсів коней; досліджень щодо збереження генофонду малочисельних закритих популяцій птиці, удосконаленню методів збереження біорізноманіття сільськогосподарських тварин України, серед яких створення кріоколекції біологічного (генетичного) матеріалу, а також інформаційної бази у вигляді депозитарію. Інститутом розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця НААНУ забезпечується функціонування банку генетичних ресурсів тварин, який є Національним надбанням.
Поводження з небезпечними хімічними речовинами				
137. Впровадження вимог Регламенту (ЄС) № 1272/2008 Європейського Парламенту та Ради від 16 грудня 2008 р. про класифікацію, маркування та упакування речовин і сумішей, що змінює і скасовує Директиви 67/548/ЄЕС та 1999/45/ЄС та вносить зміни до Регламенту (ЄС) 1907/2006	2021-2022	Мінекономіки Міндовкілля МОЗ Держпродспо живслужба інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконується Мінекономіки За пропозицією Міндовкілля, наданою листом від 20.12.2021 № 25/8-23/27047-21, розроблення Технічного регламенту про класифікацію, маркування та пакування хімічної продукції на основі Регламенту CLP та Технічного регламенту про безпеку хімічної продукції на основі Регламенту REACH включено до плану розроблення технічних регламентів на 2023 рік, затвердженого наказом Мінекономіки від 20.02.2032 № 986-23, головним відповідальним за розроблення яких визначено Міндовкілля. Разом з тим, відповідно до листа Міндовкілля

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					від 20.03.2023 № 25/1-23/4184-23 Мінекономіки розглянуло проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Технічного регламенту щодо класифікації небезпечності, маркування та пакування хімічної продукції» та листом від 22.04.2023 № 3832-06/17874-03 надало висновок до зазначеного проекту.
138.	Впровадження вимог Регламенту (ЄС) № 1907/2006 Європейського Парламенту та Ради від 18 грудня 2006 р. про реєстрацію, оцінку, дозвіл та обмеження хімічних речовин (REACH)	-“-	-“-	-“-	<p>Виконується Мінекономіки</p> <p>За пропозицією Міндовкілля, наданою листом від 20.12.2021 № 25/8-23/27047-21, розроблення Технічного регламенту про класифікацію, маркування та пакування хімічної продукції на основі Регламенту CLP та Технічного регламенту про безпеку хімічної продукції на основі Регламенту REACH включено до плану розроблення технічних регламентів на 2023 рік, затвердженого наказом Мінекономіки від 20.02.2022 № 986-23, головним відповідальним за розроблення яких визначено Міндовкілля.</p> <p>Разом з тим, відповідно до листа Міндовкілля від 20.03.2023 № 25/1-23/4184-23 Мінекономіки розглянуло проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Технічного регламенту щодо класифікації небезпечності, маркування та пакування хімічної продукції» та листом від 22.04.2023 № 3832-06/17874-03 надало висновок до зазначеного проекту.</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
139.	Впровадження вимог Регламенту (ЄС) № 649/2012 Європейського Парламенту та Ради від 4 липня 2012 р. щодо експорту та імпорту небезпечних хімічних речовин	--	--	--	<p>НПА можуть бути розроблені лише після прийняття технічних регламентів які забезпечать імплементацію:</p> <ul style="list-style-type: none"> Регламенту Європейського парламенту та Ради (ЄС) № 1907/2006 від 18 грудня 2006 року щодо реєстрації, оцінки, дозволу і обмеження хімічних речовин (REACH); Регламенту Європейського Парламенту та Ради (ЄС) № 1272/2008 від 16 грудня 2008 року про класифікацію, маркування та пакування речовин та сумішей.
140.	Поетапне обмеження вмісту фосфатів та інших сполук фосфору в мийних засобах, що використовуються в Україні як для побутового, так і промислового прання та миття, зокрема шляхом внесення змін до Технічного регламенту мийних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2008 р. № 717	2022	Міндовкілля Мінекономіки інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	<p>Виконано</p> <p>З метою вирішення проблеми забруднення вод сполуками фосфору, які надходять із забрудненими зворотними водами внаслідок використання синтетичних мийних засобів, що містять у своєму складі сполуки фосфору, Міндовкілля ініціювало питання щодо запровадження поетапного обмеження вмісту фосфатів та інших сполук фосфору в мийних засобах, що використовуються в Україні як для побутового, так і промислового прання та миття. Відповідні зміни до Технічного регламенту мийних засобів внесені постановою Кабінету Міністрів України від 02.06.2021 № 575. Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02.08.2022 № 678 затверджено План заходів щодо державного ринкового нагляду та державного контролю продукції щодо відповідності мийних засобів вимогам</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Технічного регламенту мийних засобів, яким, зокрема, передбачено шокквартилу постійно, починаючи із січня 2023 року, забезпечення оприлюднення на офіційному веб-сайті Міндовкілля інформації про вміст фосфору та ортофосфатів у воді водних об'єктів України. Заходи з моніторингу якості води із застосуванням стандартизованих методів вимірювання вмісту сполук фосфору передбачені Програмою державного моніторингу вод (у частині діагностичного та операційного моніторингу поверхневих вод), затвердженою наказом Міндовкілля від 17.01.2023 № 27.
Забезпечення обов'язковості інтеграції екологічної складової до політик та/або програм загальнодержавного, галузевого (секторального), регіонального та місцевого розвитку, створення податкового, кредитного та інвестиційного клімату для залучення коштів міжнародних донорів та приватного капіталу у природоохоронну діяльність					
141.	Здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування (стратегії, плани, схеми, містобудівна документація, загальнодержавні програми, державні цільові програми та програми і програмні документи)	постійно	Міндовкілля місцеві органи виконавчої влади	розглянуто та надано пропозиції до документів державного планування та звітів про стратегічну екологічну оцінку	Виконується Відповідно до статей 6, 13 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» проводяться консультації щодо надісланих у процесі СЕО проектів документів державного планування, за результатами яких надаються зауваження і пропозиції Станом на 31.12.2023 проведено 895 консультацій в процесі стратегічної екологічної оцінки документів державного планування. На місцевому рівні – виконується: МОВВ постійно здійснюється стратегічна екологічна оцінка проектів мостобудівної

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					документації на місцевому рівні.
Усунення прямої залежності економічного зростання від збільшення використання природних ресурсів і енергії та підвищення рівня забруднення навколишнього природного середовища					
Стимулювання впровадження суб'єктами господарювання більш екологічно чистого, ресурсоефективного виробництва та екологічних інновацій, зокрема екологічної модернізації промислових підприємств шляхом зниження ставки екологічного податку або у формі фіксованої річної суми компенсації (відшкодування податку)					
Упровадження в Україні сталого низьковуглецевого розвитку всіх галузей економіки					
142.	Впровадження вимог Регламенту (ЄС) № 1272/2008 Європейського Парламенту та Ради від 16 грудня 2008 р. про класифікацію, маркування та упакування речовин і сумішей, що змінює і скасовує Директиви 67/548/ЄЕС та 1999/45/ЄС та вносить зміни до Регламенту (ЄС) 1907/2006	2021-2022	Мінекономіки Міндовкілля МОЗ Держпродспо живслужба інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Мінекономіки За пропозицією Міндовкілля, наданою листом від 20.12.2021 № 25/8-23/27047-21, розроблення Технічного регламенту про класифікацію, маркування та пакування хімічної продукції на основі Регламенту CLP та Технічного регламенту про безпеку хімічної продукції на основі Регламенту REACH включено до плану розроблення технічних регламентів на 2023 рік, затвердженого наказом Мінекономіки від 20.02.2022 № 986-23, головним відповідальним за розроблення яких визначено Міндовкілля. Разом з тим, відповідно до листа Міндовкілля від 20.03.2023 № 25/1-23/4184-23 Мінекономіки розглянуло проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Технічного регламенту щодо класифікації небезпечності, маркування та пакування хімічної продукції» та листом від 22.04.2023 № 3832-06/17874-03 надало висновок до

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					зазначеного проекту.
Включення питань щодо цінності біорізноманіття в національні, місцеві стратегічні, програмні документи та плани розвитку економіки та її галузей					
143.	Забезпечення процесу інтеграції питань щодо збереження біорізноманіття, цінності біорізноманіття та екосистемних послуг у національні та місцеві стратегії розвитку, процеси планування і системи національного обліку та звітності	2021-2025	Міндовкілля Мінекономіки Держлісагентство Держрибагентство місцеві органи виконавчої влади суб'єкти господарювання (за згодою)	проведено процедуру стратегічної екологічної оцінки національних та місцевих стратегій розвитку	Виконується Відповідно до статей 6, 13 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» проводяться консультації щодо надісланих у процесі СЕО проектів документів державного планування, у тому числі стратегій, за результатами яких надаються відповідні зауваження і пропозиції На місцевому рівні – виконується: у разі надходження відповідних документів МОВВ забезпечують проведення процедури стратегічної екологічної оцінки місцевих стратегій розвитку.
144.	Впровадження в галузевих (секторальних) програмах заходів щодо охорони навколишнього природного середовища	--	Міндовкілля Мінекономіки центральної та місцеві органи виконавчої влади суб'єкти господарювання (за згодою)	проведено процедуру стратегічної екологічної оцінки відповідних програм	Виконується Відповідно до статей 6, 13 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» проводяться консультації щодо надісланих у процесі СЕО проектів документів державного планування, у тому числі програм, за результатами яких надаються відповідні зауваження і пропозиції На місцевому рівні – виконується: у разі надходження відповідних документів МОВВ забезпечують проведення процедури стратегічної екологічної оцінки місцевих стратегій розвитку.

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання	
Упровадження систем екологічного управління, розвитку добровільної екологічної сертифікації, маркування продукції, екологічного аудиту					
145.	Проведення досліджень ефективності впроваджених систем екологічного управління, зокрема життєвим циклом продукції на економію ресурсів та зменшення впливів на навколишнє природне середовище	--	Міндовкілля Мінекономіки Міненерго Мінрегіон інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади суб'єкти господарюван ня (за згодою)	підготовлено звіти	Виконується В партнерстві з ЮНЕП в рамках виконання проекту EU4Environment, що фінансується ЄС, були проведені відповідні дослідження та підготовлений Аналітичний звіт щодо визначення пріоритетів сталих публічних закупівель та аналізу готовності ринку в Україні.
146.	Розроблення та впровадження національних стандартів у сфері екологічного управління шляхом гармонізації з міжнародними стандартами серії ISO 14000	2021-2025	Міндовкілля Мінекономіки інші заінтересовані організації (за згодою)	прийнято національні стандарти, гармонізовані з міжнародними стандартами серії ISO 14000	Виконується У період 2021-2022 рр РГ ТК 82 Охорона довкілля розроблені проекти національних стандартів: ДСТУ EN ISO 14006:2021 Системи екологічного управління. Настанови щодо запровадження екологічного проектування (EN ISO 14006:2020, IDT; ISO 14006:2020, IDT); ДСТУ EN ISO 14007:2021 Екологічне управління. Настанови щодо визначення екологічних витрат і вигод (EN ISO 14007:2020, IDT; ISO 14007:2019, IDT); ДСТУ ISO 14016:2021 Екологічне управління. Настанови щодо забезпечення достеменності екологічних звітів (ISO 14016:2020, IDT); ДСТУ EN ISO 14063:2021 Екологічне

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					управління. Обмінювання екологічною інформацією. Настанови та приклади (EN ISO 14063:2020, IDT; ISO 14063:2020, IDT).
Ціль 4. Зниження екологічних ризиків з метою мінімізації їх впливу на екосистеми, соціально-економічний розвиток та здоров'я населення					
Зниження рівня забруднення атмосферного повітря та вод					
147.	Внесення змін до Закону України "Про охорону атмосферного повітря" з метою удосконалення регулювання та зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря	2021	Міндовкілля	подано законопроект до Верховної Ради України та забезпечено його супровід	Виконано Верховною Радою України від 09.07.2022 № 2393-ІХ прийнято Закон України «Про внесення змін до деяких законів України щодо удосконалення механізму регулювання викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря».
148.	Розроблення оновлених національних цільових показників до Протоколу про воду та здоров'я до Конвенції про охорону та використання трансграничних водотоків та міжнародних озер і плану заходів для їх досягнення	-"-	Міндовкілля інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Національні цільові показники до Протоколу про воду та здоров'я до Конвенції про охорону та використання трансграничних водотоків та міжнародних озер і плану заходів для їх досягнення включено до розпорядження Кабінету Міністрів України від 09.12.2022 № 1134 «Про схвалення Водної стратегії України на період до 2050 року».
Регулювання промислового вилову водних живих ресурсів у межах територіальних вод виключної (морської) економічної зони, континентального шельфу і внутрішніх водоймах України					
149.	Проведення аналізу стану та перегляд практик проведення наукових досліджень з метою вивчення і надання науково-обґрунтованих пропозицій щодо введення заборони (мораторію) на здійснення промислового рибальства (промислового	2021-2022	Міндовкілля інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	проведено дослідження та у разі потреби внесено зміни до відповідних наказів Міндовкілля	Виконано Видано наказ Міндовкілля від 02.03.2021 № 162 «Про затвердження Режиму рибальства у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) України у 2021 році», який зареєстрований в Мін'юсті 23.03.2021 за № 374/35996. У додатку 2 до Режиму рибальства у рибогосподарських водних об'єктах (їх

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
<p>вилову водних біоресурсів) на деяких прісних внутрішніх водоймах України - рибогосподарських водних об'єктах басейну Дніпра, Південного Бугу, Західного Бугу, Сіверського Донця</p>				<p>частинах) України у 2021 році визначено ділянки рибогосподарських водних об'єктів (їх частин) України, на яких заборонені промислові операції протягом року.</p> <p>Постановою Кабінету Міністрів України від 17.02.2021 № 124 «Деякі питання діяльності центральних органів виконавчої влади» затверджено Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України, а також внесено зміни до схеми спрямування і координації діяльності центральних органів виконавчої вади Кабінетом Міністрів України через відповідних членів Кабінету Міністрів України, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 10.09.2014 № 442 «Про оптимізацію системи центральних органів виконавчої влади», відповідно до яких через Міністра аграрної політики та продовольства України здійснюється спрямування і координація діяльності Держрибагентства.</p> <p>Відповідно до Положення про Державне агентство меліорації та рибного господарства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.09.2015 № 895, Держрибагентство є центральним органом виконавчої влади, діяльність якого спрямовується і координується Кабінетом Міністрів України через Міністра аграрної політики та продовольства і який реалізує державну політику у сфері рибного господарства та рибної промисловості, охорони,</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>використання та відтворення водних біоресурсів, регулювання рибальства, безпеки мореплавства суден флоту рибного господарства. Водночас постановою Кабінету Міністрів України від 17.02.2021 № 124 «Деякі питання діяльності центральних органів виконавчої влади» внесено зміни у Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25.06.2020 № 614, а також затверджено Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України (далі – Положення). Згідно з Положенням, Мінагрополітики є головним органом у системі центральних органів виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію політики, зокрема, у сфері рибного господарства та рибної промисловості, охорони, використання та відтворення водних біоресурсів, регулювання рибальства та безпеки мореплавства суден флоту рибного господарства.</p> <p>Орган виконавчої влади, повноваження і функції якого передаються іншому органу виконавчої влади, продовжує їх здійснення протягом 60 календарних днів з дня набрання чинності відповідним актом Кабінету Міністрів України. Відповідно до зазначеного Міндовкілля не виконує функцій з питань формування політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості, охорони,</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					використання та відтворення водних біоресурсів, регулювання рибальства та безпеки мореплавства суден флоту рибного господарства.
Зменшення антропогенного впливу на екосистеми Чорного та Азовського морів					
150.	Здійснення базової оцінки морських вод (у межах української частини акваторії Чорного та Азовського морів) з метою визначення екологічного стану та встановлення природоохоронних цілей та завдань	2021	Міндовкілля	здійснено базову оцінку морських вод у межах територіального моря та виключної морської економічної зони України, встановлено референційні умови для морських вод	Виконано Базова оцінка екологічного стану морського середовища здійснена в межах Морської природоохоронної стратегії України, яка визначає головні засади розвитку морської природоохоронної політики України та розроблена у відповідності до вимог Угоди про Асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським Співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, ратифікованої Законом України № 1678-VII від 16.09.2014, зокрема Директиви Європейського Парламенту і Ради 2008/56/ЄС від 17 червня 2008 року, про встановлення рамок діяльності Співтовариства у сфері екологічної політики щодо морського середовища (Рамкова директива про морську стратегію) та Директиви 2000/60/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 23 жовтня 2000 року «Про встановлення рамок діяльності Співтовариства в галузі водної політики» (Водна рамкова директива). Звіт за результатами базової оцінки екологічного стану морського середовища Азовського та Чорного морів оприлюднено на сайті Міндовкілля за посиланням

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					https://mepr.gov.ua/news/37560.html .
151.	Визначення екологічного стану морських вод (у межах української частини акваторії Чорного та Азовського морів), встановлення природоохоронних цілей і завдань	2021-2022	-“-	визначено екологічний стан морських вод, встановлено природоохоронні цілі і завдання, індикатори досягнення прогресу	Виконано Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 11.10.2021 № 1240 схвалено Морську природоохоронну стратегію України. Досягнення та підтримка «доброго» екологічного стану морського середовища відбуватиметься шляхом запровадження нових підходів з організації та здійснення державного управління станом довкілля Азовського і Чорного морів у межах внутрішніх морських вод, територіального моря, виключної (морської) економічної зони України та прибережної смуги морів. Досягнення, визначених Стратегією цілей і завдань, здійснюватиметься шляхом виконання операційного плану (Дорожньої карти) реалізації Стратегії та шестирічних планів дій для досягнення та підтримання «доброго» екологічного стану Азовського та Чорного морів. Здійснено базову оцінку екологічного стану морського середовища в межах Морської природоохоронної стратегії України на період до 2036 року.
152.	Підготовка плану (програми) заходів для досягнення доброго екологічного стану Чорного та Азовського морів	2023	Міндовкілля МОН інші заінтересовані центральні та місцеві	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 04.08.2023 № 680 «Про внесення змін до розпорядження Кабінету Міністрів України від 11.10.2021 № 1240» внесено зміни до Морської природоохоронної стратегії України шляхом

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			органи виконавчої влади		унормування питань, пов'язаних із забезпеченням підготовки та затвердження плану дій для досягнення та підтримки «доброго» екологічного стану Азовського і Чорного морів на період 2022-2027 років та виконання завдань і заходів Морської природоохоронної стратегії України.
153.	Запровадження програми державного моніторингу морських вод територіального моря та виключної морської економічної зони України	2021-2025	Міндовкілля Рада міністрів Автономної Республіки Крим, Донецька, Запорізька, Одеська, Миколаївська, Херсонська обласні та Севастопольська міська держадміністрації	запроваджено програму державного моніторингу морських вод	Виконано Наказом Міндовкілля від 05.01.2022 № 2 затверджено Програму державного моніторингу вод (у частині діагностичного моніторингу прибережних і морських вод Чорного та Азовського морів) на період до 2026 року
Покращення якості ґрунтів та впровадження ефективної системи підвищення їх родючості					
154.	Забезпечення наближення законодавства України до законодавства ЄС з питань запобігання забрудненню підземних і поверхневих вод нітратами з сільськогосподарських джерел	2021-2022	Міндовкілля Мінекономіки МОЗ Держводагентство во ДСНС Держпродспожи вслужба заінтересовані	подано Кабінетові Міністрів України законопроект	Виконано Наказом Міндовкілля від 15.04.2021 № 244, який зареєстровано в Мін'юсті 10.06.2021 за № 776/36398, затверджено Методику визначення зон, вразливих до (накопичення) нітратів. Наказом Мінагрополітики від 24.11.2021 № 382, який зареєстровано в Мін'юсті 14.01.2022 за

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			центральні органи виконавчої влади		№ 34/37370, затверджено Правила щодо забезпечення родючості ґрунтів і застосування окремих агрохімікатів.
155.	Проведення оцінки вразливості підземних і поверхневих вод до забруднення нітратами із сільськогосподарських джерел	-"-	-"-	розроблено і затверджено нормативно-правовий акт щодо впровадження Кодексу найкращих сільськогосподарських практик ЄС; розроблено і затверджено план заходів щодо поетапного зменшення рівня забруднення поверхневих та підземних вод нітратами із сільськогосподарських джерел	<p>Виконано Наказом Міндовкілля від 15.04.2021 № 244, який зареєстровано в Мін'юсті 10.06.2021 за № 776/36398, затверджено Методику визначення зон, вразливих до (накопичення) нітратів. Наказом Мінагрополітики від 24.11.2021 № 382, який зареєстровано в Мін'юсті 14.01.2022 за № 34/37370, затверджено Правила щодо забезпечення родючості ґрунтів і застосування окремих агрохімікатів. Плани дій для зон, вразливих до (накопичення) нітратів, будуть включені до складу планів управління річковими басейнами, як перелік програм (планів) для району річкового басейну чи суббасейну, якими будуть передбачені заходи, спрямовані на зменшення забруднення біогенними речовинами (дифузні та точкові джерела). Строк подачі планів управління річковими басейнами на розгляд до Кабінету Міністрів України – серпень 2024 року. Заходи з моніторингу якості води із застосуванням стандартизованих методів вимірювання вмісту сполук азоту передбачені Програмою державного моніторингу вод (у частині діагностичного та операційного моніторингу поверхневих вод), затвердженою наказом Міндовкілля від 17.01.2023 № 27.</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
156.	Забезпечення зниження рівня забруднення підземних і поверхневих вод нітратами із сільськогосподарських джерел	2021-2022	Мінагрополітики Міндовкілля МОЗ	затверджено спільний наказ	Виконано На виконання підпункту 5 пункту 1721 плану заходів з виконання Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25.10.2017 № 1106, Мінагрополітики видано наказ від 24.11.2021 № 382 «Про затвердження Правил щодо забезпечення родючості ґрунтів і застосування окремих агрохімікатів», зареєстрований в Міністерстві юстиції України 14.01.2022 за № 34/37370 (далі – Наказ). Наказ спрямований на встановлення відповідних правил і заходів для зменшення негативного впливу сільськогосподарських джерел на водні ресурси, зменшення ризику забруднення вод та ґрунтів сполуками нітрогену від сільськогосподарських джерел, внаслідок застосування азотних добрив.
Запровадження управління екологічним ризиком на основі його моделювання в режимі реального часу із залученням новітніх інформаційних технологій з метою захисту природних екосистем, здоров'я та благополуччя населення					
157.	Забезпечення перекладу на українську мову методичних матеріалів про існуючі в державах ЄС підходи до оцінки екологічних ризиків та запровадження керованого управління екологічним ризиком	2021	Міндовкілля Національна академія наук (за згодою)	затверджено спільний наказ	Виконується Проводиться аналіз та опрацювання матеріалів.

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
158.	Підготовка науково-аналітичної доповіді щодо екологічних, гігієнічних, економічних та соціальних наслідків впровадження методології з оцінки екологічних ризиків та запровадження керованого управління екологічним ризиком	-"-	-"-	підготовлено доповідь та розміщено в Інтернеті	Виконується Здійснюється збір та обробка інформації для підготовки доповіді.
159.	Створення баз даних, необхідних для проведення оцінки, екологічних ризиків, та ризиків для здоров'я населення	2025	Міндовкілля МОЗ ДСНС	створено бази даних, розміщено в Інтернеті	Виконується Здійснюється збір інформації для наповнення баз даних після їх створення.
160.	Включення оцінки ризиків для здоров'я населення та екологічних ризиків у процесі розміщення, будівництва, експлуатації нових і реконструкції існуючих промислових підприємств та інших екологічно небезпечних об'єктів до процедури здійснення стратегічної екологічної оцінки	2021-2022	Міндовкілля МОЗ	затверджено спільний наказ	Виконано Питання «включення оцінки ризиків для здоров'я населення та екологічних ризиків у процесі розміщення, будівництва, експлуатації нових і реконструкції існуючих промислових підприємств та інших екологічно небезпечних об'єктів» передбачені у Методичних рекомендаціях із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування, затверджених наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 10.08.2018 № 296. Крім того, зазначені питання враховані у Методичних рекомендаціях щодо здійснення стратегічної екологічної оцінки містобудівної документації, затверджених наказом Міндовкілля від 18.10.2023 № 705

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
161.	Створення окремої рубрики на офіційних веб-сайтах Міндовкілля, МОЗ та місцевих органів виконавчої влади для інформування населення про екологічні ризики	2022	Міндовкілля МОЗ місцеві органи виконавчої влади	створено рубрики на офіційних веб-сайтах Міндовкілля, МОЗ та місцевих органів виконавчої влади	<p>Виконано</p> <p>На вебресурсі Міндовкілля «ЕкоЗагроза» створений відповідний розділ з інформацією для населення про екологічні загрози.</p> <p>З метою належного інформування населення про екологічні ризики у контексті забезпечення доступу до публічної екологічної інформації, здійснюється систематичне висвітлення актуальних питань екологічного спрямування шляхом розміщення на офіційному веб-сайті актуальних новин про стан довкілля в обласних центрах України. Крім того, на офіційних сторінках веб-сайтів департаментів, управлінь екології та природних ресурсів облдержадміністрацій створені рубрики, які своєчасно наповнюються офіційними аналітичними даними щодо показників моніторингу стану довкілля, інформація про екологічні та стан навколишнього середовища, нормативно-правові документи з посиланнями на офіційні джерела опублікування.</p> <p>На Офіційному порталі Києва функціонує розділ «Навколишнє середовище міста» (https://kyivcity.gov.ua/navkolyshnie_seredovysch_e_mista/), де міститься інформація щодо забруднення повітря, роботу у рамках програми ЄБРР над підготовкою Плану дій «Зелене місто» для міста Києва, парків та зелених зон тощо.</p> <p>Інформування громадян щодо стану навколишнього природного середовища забезпечувалось шляхом публікацій матеріалів в</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>пресі, виступів по радіо і телебаченню, участі в круглих столах, брифінгах, науково-практичних конференціях, сесіях обласних та місцевих рад, виступів з лекціями, бесідами в учнівських і студентських аудиторіях, серед населення; підготовки інформаційно-довідкових матеріалів та їх розміщення в громадських екологічних приймальнях, організації збору, підготовки та систематичного поповнення матеріалів веб-сайтах департаментів та управління екології та природних ресурсів, Міндовкілля в мережі Інтернету.</p> <p>На місцевому рівні – виконується: На офіційних вебсайтах МОБВ здійснюється систематичне висвітлення актуальних питань екологічного спрямування. Крім цього окремі рубрики створено на вебсайтах структурних підрозділів з питань екології та природоохоронної діяльності кількох МОБВ.</p>
<p>Запобігання розповсюдженню інвазійних видів та контроль за появою та розповсюдженням таких видів у природних екосистемах, у тому числі морських</p>					
162.	Розроблення плану дій щодо боротьби з інвазійними видами, переліку та критеріїв визначення чужорідних видів, що становлять загрозу природним екосистемам та біорізноманіттю України	2021-2025	Міндовкілля Мінекономіки Держекоінспекція Держрибагентство Держлісагентство Держпродспоживслужба	розроблено план заходів, перелік інвазійних чужорідних видів, критерії визначення їх шкочинності	<p>Виконується</p> <p>Прийнято розпорядження Кабінету Міністрів України від 7 липня 2022 р. № 573 «Про затвердження плану заходів з реалізації Стратегії біобезпеки та біологічного захисту на 2022-2025 роки».</p> <p>Міндовкілля надіслало листом від 30.01.2023 № 25/2-11/1386-23 НАН України на розгляд проект переліків інвазивних чужорідних видів. Проект переліків доопрацьовується відповідно</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
		МОЗ МОН Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) місцеві органи виконавчої влади суб'єкти господарювання (за згодою)		до наданих НАН України пропозицій (лист від 06.03.2023 № 110/360-5), Листом від 17.04.2023 № 25/2-11/5850-23 проект Критеріїв надіслано на розгляд НАН України. Здійснюється доопрацювання проекту критеріїв відповідно до пропозицій і зауважень наданих науковими установами НАН України (лист від 15.05.2023 № 110/705-5) Наказом Міндовкілля від 05.07.2023 №466 утворено Міжвідомчу робочу групу щодо інвазивних чужорідних видів рослинного і тваринного світу при Міндовкілля. Триває опрацювання проекту переліків та проекту критеріїв в рамках утвореної Міжвідомчої робочої групи. Опрацьовується проект Методики віднесення видів рослинного та тваринного світу до інвазійних чужорідних видів в рамках утвореної Міжвідомчої робочої групи. Інститутом екології Карпат НАН України розроблені стислі методичні рекомендації щодо підготовки переліку інвазивних видів Львівської області та критеріїв їх визначення. Групою науковців установ Львова, створеною на базі Інституту екології Карпат НАН України, підготовлений список інвазивних видів рослин і тварин Львівської області і переданий для затвердження до Львівської ОДА. Проводиться інвентаризація, картографування та формування баз даних щодо поширення інвазивних видів в межах різних регіонів

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>України в рамках виконання планових бюджетних та договірних тематик Інституту екології Карпат НАН України. Організовано залучення громадськості та науковців до збору даних щодо інвазивних чужорідних видів рослинного та тваринного світу за всіма таксономічними групами на платформі Національної мережі Інформації з біорізноманіття (UkrBIN https://ukrbin.com)</p> <p>Розпочато підготовку Атласу інвазивних рослин Львівської області, а також продовжуються роботи щодо швидкого польового визначника (Rapid Field Guide) "Інвазійні види рослин в Україні".</p> <p>Розроблений інформаційний «План дій з контролю інвазійного іспанського слимака» та методичні рекомендації «Aseg negundo і методи боротьби з ним».</p> <p>На місцевому рівні частиною МОБВ захід виконується:</p> <p>заходи щодо запобігання поширення чужорідних видів рослин, які загрожують природним екосистемам передбачені у програмах територіальних громад, на території яких існує зазначена проблема та виконуються. Підготовлені списки інвазійних видів рослин.</p>
Забезпечення та сприяння використанню сучасних пестицидів та агрохімікатів з мінімальним негативним впливом на флору, фауну та здоров'я людини					
163.	Запровадження інституту уповноваження науково-дослідних установ, підприємств	2021-2022	Міндовкілля	затверджено наказ Міндовкілля	Виконано Видано наказ Міндовкілля від 28.12.2020 № 392 «Про затвердження уповноваження науково-

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	та організацій з метою підвищення рівня проведення державних випробувань пестицидів та агрохімікатів				<p>дослідних установ, підприємств організацій державних на випробувань пестицидів та агрохімікатів», зареєстрований в Мін'юсті 03.02.2021 за № 148/35770</p> <p>При цьому змінами, внесеними до Закону України «Про пестициди і агрохімікати» повноваження на затвердження Порядку уповноваження підприємств, установ, організацій на проведення державних випробувань з метою біологічної, екологічної та токсиколого-гігієнічної оцінки для цілей державної реєстрації пестицидів і агрохімікатів надано Кабінету Міністрів України.</p> <p>Міндовкіллям розроблено та Урядом прийнято постанову від 08.09.2023 № 966 «Про затвердження Порядку уповноваження підприємств, установ, організацій на проведення державних випробувань з метою біологічної, екологічної та токсиколого-гігієнічної оцінки для цілей державної реєстрації пестицидів і агрохімікатів та внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 березня 1996 р. № 295».</p> <p>У зв'язку з цим наказом Міндовкілля від 21.11.2023 № 789 визнано таким, що втратив чинність, наказ Міндовкілля від 28.12.2020 № 392.</p>
164.	Актуалізація та затвердження методик визначення залишкових кількостей пестицидів і агрохімікатів	2021-2025	Міндовкілля МОЗ Мінекономіки Держпродспо	видано накази Міндовкілля	Виконується на постійній основі Методики затверджуються по мірі надходження Накази Міндовкілля «Про затвердження переліку методичних вказівок визначення

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			живслужба Національна академія медичних наук (за згодою)		залишкових кількостей пестицидів і агрохімікатів» від 06.09.2021 № 576 – 25 методик; від 21.10.2021 № 682 – 24 методики; від 14.09.2022 № 363 – 29 методик; від 11.04.2023 № 217 – 46 методик; від 21.08.2023 № 587 – 43 методики розміщено на вебсайті Міндовкілля. МОЗ Профільною Комісією з методів контролю Державного підприємства «Комітет з питань гігієнічного регламентування МОЗ України» опрацьовано 46 позицій Методичних вказівок по визначенню залишкових кількостей пестицидів в об'єктах навколишнього середовища, харчових продуктах та сільськогосподарській сировині, які надійшли від Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України. Аналіз зазначених вище матеріалів показав, що Методичні вказівки в цілому розроблені та оформлені згідно з вимогами до нормативних документів та забезпечують контроль за додержанням відповідних гігієнічних нормативів.
165.	Діджиталізація процедури державної реєстрації пестицидів і агрохімікатів	2021-2022	Міндовкілля Мінцифри МОЗ Мінекономіки Держпродспо живслужба Національна академія наук	створено бази даних, розміщено в Інтернеті	Виконано Фахівцями ДУ «Інститут медицини праці ім. Ю.І.Кундієва Національної академії медичних наук України», як єдиною установою Національної академії медичних наук України, яка входить до Переліку науково-дослідних установ, підприємств та організацій, уповноважених на проведення державних

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
		(за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) Національна академія медичних наук (за згодою)		<p>випробувань пестицидів та агрохімікатів, затвердженого наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 02.04.2021 №229, підготовлений звіт щодо забезпечення та сприяння використанню сучасних пестицидів та агрохімікатів з мінімальним негативним впливом на флору, фауну та здоров'я людини.</p> <p>Дослідження нових пестицидів та агрохімікатів, які проводились фахівцями Національної академії медичних наук України у 2022 році, виконані згідно з планом науково-дослідних робіт, планом державних випробувань пестицидів та агрохімікатів та іншими документами, погодженими з відповідними державними органами (Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Держпродспоживслужба).</p> <p>I. Пестициди Проведено оцінювання ризику, визначено критерії безпеки, розроблено інструкції щодо безпечного застосування та науково обґрунтовано гігієнічне регламентування 11 пестицидів, розроблено/верифіковано 55 гігієнічних нормативів — максимально-допустимих рівнів вмісту пестицидів у харчових продуктах (МДР); 87 регламентів безпечного застосування пестицидів у сільському господарстві, в тому числі, 29 регламентів — «строки очікування» до збирання врожаю сільськогосподарської продукції після останньої обробки рослин</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>пестицидами та 58 регламентів з безпечного виходу працюючих на оброблені пестицидами ділянки («строки виходу» для проведення ручних та механізованих робіт).</p> <p>II. Агрохімікати Встановлені параметри токсичності для 49 агрохімікатів (добрива, регулятори росту рослин та біопрепарати), а також обґрунтовані регламенти безпечного їх застосування у заявленій сфері.</p> <p>Для цифровізації адміністративних послуг у сфері захисту довкілля та природних ресурсів, а також задля зменшення корупційних ризиків, Мінцифри було розроблено єдину платформу «ЕкоСистема».</p> <p>Головними цілями розробки «ЕкоСистеми» є: - доступність та зручність отримання послуг у сфері захисту довкілля; - прозорість надання адміністративних послуг у сфері захисту довкілля; - відкритість та доступність інформації (даних); - розширення підзвітності галузі; - зменшення зловживань та подолання корупційних ризиків у сфері; - забезпечення електронної взаємодії між державними органами, органами місцевого самоврядування з метою надання якісних адміністративних послуг у сфері захисту довкілля. В рамках створеної системи було цифровізовано 6 послуг: 5 з яких протестовано та запущено:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подання декларації про відходи. 2. Видача висновку на транскордонне перевезення відходів, що включені до Зеленого

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>переліку відходів.</p> <p>3. Взяття на державний облік об'єктів, які справляють або можуть справити шкідливий вплив на здоров'я людей і стан атмосферного повітря, видів та обсягів забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря.</p> <p>4. Затвердження та видача величин фонових концентрацій.</p> <p>5. Видача ліцензій на поводження з небезпечними відходами. Послуга з видачі лісорубного квитка протестована та наразі планується до відкриття найближчим часом.</p> <p>Впродовж 2023 року тривали роботи з модернізації єдиної платформи «ЕкоСистема» та запуску наступних послуг:</p> <p>«еВода»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. видача дозволу на спеціальне водокористування; 2. анулювання дозволу на спеціальне водокористування; 3. встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів наданих у користування на умовах оренди; 4. подача звітності про використання води; 5. виправлення помилок та виявлення недостовірних даних у звітності про використання води. <p>«еПестициди та агрохімікати»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. отримання дозволу на ввезення незареєстрованих пестицидів і агрохімікатів, що використовуються для проведення державних випробувань та наукових досліджень, а також

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>обробленого ними насіннєвого (посадкового) матеріалу;</p> <p>2. анулювання дозволу на ввезення незареєстрованих пестицидів і агрохімікатів, що використовуються для проведення державних випробувань та наукових досліджень, а також обробленого ними насіннєвого (посадкового) матеріалу;</p> <p>3. переоформлення дозволу на ввезення незареєстрованих пестицидів і агрохімікатів, що використовуються для проведення державних випробувань та наукових досліджень, а також обробленого ними насіннєвого (посадкового) матеріалу;</p> <p>4. державна реєстрація пестицидів та агрохімікатів, дозволених до використання в Україні;</p> <p>5. перереєстрація препаратів, дозволених до використання в Україні;</p> <p>6. скасування або зупинення дії державної реєстрації пестицидів та агрохімікатів, дозволених до використання в Україні;</p> <p>7. інформування про зміни у складі препарату.</p>
Зменшення обсягу винесення радіонуклідів за межі зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення					
166.	Затвердження та виконання комплексного плану заходів із створення системи пожежної безпеки на території зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення на	2021-2024	Міндовкілля ДАЗВ	прийнято акт Кабінету Міністрів України, виконано заходи, передбачені планом	Виконується Міндовкілля спільно з ДАЗВ з метою відновлення системи пожежної безпеки у зоні відчуження та недопущення виникнення пожеж в екосистемах, мінімізації наслідків пожеж у разі їх виникнення розроблено Комплексний

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
період до 2024 року				<p>план заходів із створення (відновлення) системи пожежної безпеки на території зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення на 2021-2024 роки, який затверджено розпорядженням Кабінету Міністрів України від 24 лютого 2021 р. № 244 (далі – Комплексний план). До цього часу бюджетне фінансування Комплексного плану відсутнє.</p> <p>На сьогодні, протипожежне облаштування зони відчуження, здійснюють підрозділи ДСП «Північна Пуща».</p> <p>Наразі ДАЗВ, з метою запобігання виникнення пожеж у зоні відчуження організовано та виконано наступне.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Розроблено та затверджено наказом ДАЗВ від 24.02.2023 № 38-23 План заходів щодо запобігання пожежам на підприємствах, в установах та організаціях, що належать до сфери управління ДАЗВ на 2023 рік. 2. Розроблено мобілізаційно-оперативний план ліквідації можливих лісових пожеж у зоні відчуження. 3. Видано наказ ДАЗВ від 24.02.2023 № 37-23 «Про введення в розрахунок пожежної, спеціальної та додаткової техніки пристосованої до гасіння пожеж у 2023 році» (введено в розрахунок основну пожежну техніку з 15 березня). 4. Розроблено Інструкцію з організації ведення обліку пожеж та їх наслідків, виявлених на території лісового та природно – заповідного

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>фондів зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення, затверджену наказом ДАЗВ від 02.06.2023 № 107-23.</p> <p>5. Продовжуються ремонтно-відновлювальні роботи на меліоративних системах та забезпечено заходи щодо підняття рівня води для підтоплення торфовищ і підтримування їх в належному стані.</p> <p>6. Затверджено План спільних заходів з ЧРЕБЗ, ДСП «Північна Пуща» та з Відділом поліції зони ЧАЕС ГУ Національної поліції в Київській області щодо попередження та профілактики лісових пожеж на територіях природно-заповідного фонду, відповідно до якого постійно діючими групами у складі представників ДСП «Північна Пуща» та ЧРЕБЗ проводиться ряд заходів щодо запобігання пожежам в лісовому фонді зони відчуження.</p> <p>7. Спільним наказом ЧРЕБЗ та 11 Державного пожежно-рятувального загону Головного управління ДСНС України у Київській області затверджено Інструкцію про порядок взаємодії у сфері запобігання і реагування на надзвичайні ситуації, пожежі та небезпечні події.</p> <p>Також, на замовлення ЧРЕБЗ для покращення охорони території природно-заповідного фонду від пожеж, виконано проект «Розробка плану управління пожежами та системи підтримки прийняття рішень для попередження, раннього реагування та</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>радіологічно-безпечного гасіння лісових пожеж у зоні відчуження».</p> <p>У зв'язку з окупацією російськими військами (з 24.02.2022 по 01.04.2022) території зони відчуження, протипожежні заходи проводяться на обмежених територіях, обстежених піротехнічними підрозділами щодо виявлення та знешкодження вибухонебезпечних засобів.</p> <p>ДСП «Північна Пуща» у 2023 році виконано такі протипожежні заходи, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - забезпечено створення та оновлено в лісових масивах 308 км мінералізованих смуг та протипожежних розривів; - проведено виготовлення, ремонт та встановлення протипожежних шлагбаумів - 20 шт.; - проведено очищення під'їзних шляхів до пожежних водойм – 8 од.; - проведено патрулювання лісів, перелогових земель, водної акваторії з метою охорони їх від пожеж, лісопорушень та браконьєрства на площі – 24.0 тис. га.; - проведено розчищення квартальних просік та доріг протипожежного призначення від вітровальних і сніголамних дерев загальною протяжністю – 308 км.; - виготовлено та встановлено наочну агітацію на протипожежну та природоохоронну тематику – 28 шт.; - функціонування та утримання пожежно-оглядових веж – 2 шт.;

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>Також, здійснювався цілодобовий моніторинг природних екосистем, у тому числі з використанням безпілотних літальних апаратів (далі - БПЛА) (з спільним застосуванням із Збройними Силами України) та систем дистанційного спостереження для забезпечення оперативного реагування на початкових етапах виникнення пожеж та загорань. Відеоспостереження у зоні відчуження ведеться на спостережних вежах в с. Луб'янка, с. Оташів, м. Прип'ять. В с. Оташів до пункту відеоспостереження надано доступ працівників 11 ДПРЗ ГУ ДСНС України у Київській області та налаштовано також підключення на робочому місці оператора.</p> <p>Оперативно залучались до гасіння пожеж всі необхідні служби та підприємства зони відчуження. Уся пожежна, спеціальна та додаткова техніка пристосована для гасіння пожеж, пройшла сезонне технічне обслуговування та введена у розрахунок. Створено резерв пально-мастильних матеріалів на рівні, необхідному для ліквідації можливих надзвичайних ситуацій.</p> <p>Поряд з цим, у зв'язку з військовими обставинами та замінуванням значної території зони відчуження протипожежні заходи виконуються обмежено, а в Паришівському, Котовському, також в північній частині Денисовецького і Луб'янського лісництв взагалі роботи заборонено.</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Унаслідок тимчасової окупації території зони відчуження розграбовано та знищено, без можливості відновлення, значну частину матеріальних ресурсів, які підтримували пожежну та радіаційну безпеку території зони відчуження. Наразі заплановані заходи виконуються лише в межах наявного фінансування. Станом на 20 грудня 2023 року силами відомчої пожежної охорони ДСП «Північна Пуща» ліквідовано 81 пожежу, що сталися на території зони відчуження у 2023 році.
167.	Розроблення та затвердження в установленому порядку Стратегії розвитку територій в зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення	2021-2025	-“-	стратегію затверджено Указом Президента України, виконано заходи, передбачені Стратегією	Виконується Міндовкілля спільно з ДАЗВ розроблено проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення Стратегії розвитку територій в зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення на 2023-2031 роки» та погоджено із заінтересованими органами. Проведено стратегічну екологічну оцінку проекту акта. Листом Міндовкілля від 05.09.2023 № 25/1-22/14136-23 подано на розгляд Уряду. Листом Міндовкілля від 18.10.2023 № 25/1-22/16256-23 з урахуванням зауважень Секретаріату Кабінету Міністрів України доопрацьований проект акта подано на розгляд Кабінету Міністрів України.
168.	Розроблення та затвердження в установленому порядку Концепції загальнодержавної	-“-	-“-	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Прийнято розпорядження Кабінету Міністрів України від 04.11.2022 за № 992 «Про схвалення

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	цільової екологічної програми поводження з радіоактивними відходами, у тому числі з відходами матеріалів, які забруднені техногенно-підсиленими джерелами іонізуючого випромінювання природного походження, та виконання заходів, передбачених Концепцією				Концепції Загальнодержавної цільової екологічної програми поводження з радіоактивними відходами».
169.	Внесення змін до Закону України «Про Загальнодержавну програму зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» (нова редакція Програми)	2021-2025	Міндовкілля ДАЗВ	подано Кабінетові Міністрів України законопроект, виконано заходи, передбачені Програмою.	Виконується Законопроект розроблено, погоджено із заінтересованими органами, 28.04.2021 схвалено на засіданні Уряду та зареєстровано у Верховній Раді України 03.06.2021 за № 5602 та очікує розгляду.
170.	Проведення детальної характеристики, оцінки безпеки та приведення до екологічно безпечного стану пунктів захоронення відходів дезактивації, що утворилися внаслідок ліквідації Чорнобильської катастрофи та перебувають на території Київської, Житомирської та Чернігівської областей (за межами зони відчуження)	--	місцеві органи виконавчої влади Міндовкілля	пункт захоронення відходів дезактивації приведено до екологічно безпечного стану	Виконується У зв'язку з військовим вторгненням на територію України російської федерації та можливим проведенням бойових дій на територіях розташування пунктів захоронення відходів дезактивації, що утворилися внаслідок ліквідації Чорнобильської катастрофи на території Київської, Житомирської та Чернігівської областей, регламентні роботи в 2023 році на ПЗВД та ПуСО, які розташовані в зоні обслуговування центрального виробничого майданчика ДСП «Об'єднання «Радон» не проводилися. Відновлення робіт з фізичного обстеження і проведення

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>радіаційного моніторингу навколишнього природного середовища ПЗВД та ПуСО можливе після припинення військової агресії російської федерації, отримання підтвердження про безпеку на майданчиках від відповідних органів.</p> <p>Доопрацьований «Технологічний регламент експлуатації пунктів зберігання відходів дезактивації та пунктів спеціальної обробки техніки фахівцями центрального виробничого майданчику Державного спеціалізованого підприємства «Об'єднання «Радон» з врахуванням зауважень, викладених у висновку державної експертизи від 16.11.2021 №24-29/16580-17138 погоджений Державною інспекцією ядерного регулювання України від 16.05.2023 року №21-47/6584-3529.</p> <p>На місцевому рівні – виконується:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на території Житомирської області налічується 29 об'єктів відходів дезактивації, які утворилися внаслідок ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи, вони перебувають на обліку та контролі Державного спеціалізованого підприємства „Київський державний міжобласний спеціальний комбінат”, з них: - пунктів зберігання відходів дезактивації (ПЗВД) – 28; - пунктів складування відходів дезактивації (ПСВД) – 1 <p>В межах зони гарантованого добровільного</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
				<p>відселення розміщено 9 об'єктів, в зоні безумовного (обов'язкового) відселення -17, в зоні відчуження – 3.</p> <p>На виконання листа Державної інспекції ядерного регулювання України від 02.03.2023 № 21-37/3255-3529 «Про відповідальність за проведення робіт з технічного обслуговування пунктів санітарної обробки (ПуСО) і пунктів захоронення відходів дезактивації (ПЗВД), які утворилися внаслідок здійснення заходів з ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи», Управлінням екології надіслано лист від 30.03.2023 № 926/1-7/2-1-0516 до Головного управління Державної служби з надзвичайних ситуацій у Житомирській області, Коростенській районній військовій адміністрації, Коростенській міській раді, Народицькій селищній раді, Лугинській селищній раді, Овруцькій міській раді, Олевській міській раді, яким рекомендовано вжити заходи щодо обмеження перебування людей на майданчиках ПЗВД і ПуСО та утриматися від проведення будь-яких робіт на ПЗВД і ПуСО, в межах їх зон санітарної охорони та на під'їзних шляхах до цих об'єктів; на території Чернігівської області налічується 3 пункти зберігання відходів дезактивації, що перебувають на обліку та контролі ДСП «Об'єднання Радон», а саме «Корюківський», «Семенівський», «Ріпкинський», які знаходяться в незадовільному технічному стані.</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					У зв'язку з відсутністю фінансування та необхідністю проведення обстеження та розмінування територій зони бойових дій регламентні роботи на даних пунктах не виконувались.
171.	Модернізація системи спостережних свердловин системи моніторингу пункту зберігання радіоактивних відходів державного спеціалізованого підприємства "Об'єднання "Радон"	2022-2025	Міндовкілля ДАЗВ	система спостережних свердловин модернізована	Виконується Питання щодо модернізації, капітального ремонту системи спостережних свердловин системи моніторингу на пунктах захоронення радіоактивних відходів (ПЗРВ) ДСП «Об'єднання «Радон» розглянуто 18.01.2022 на засіданні Науково - технічної ради ДСП «Об'єднання «Радон». Відповідно до пункту 4 протоколу засідання Науково-технічної ради від 18.01.2022 № 01/2022 заплановано розробити проекти технічних завдань для отримання комерційних 6 пропозицій щодо проведення гідрогеологічних робіт місцевості та буріння нових свердловин. Протягом 2023 року здійснювалися роботи з обстеження існуючих свердловин. У Львівській міжобласній філії, де під час проведеного внутрішнього та зовнішнього огляду спостережних свердловин фахівцями Львівської міжобласної філії зауважень не виявлено, свердловини знаходяться в задовільному стані.
Запобігання неконтрольованому вивільненню генетично модифікованих організмів у навколишнє природне середовище					
172.	Розроблення проекту Закону України про ратифікацію	2021	Міндовкілля Мінекономіки	подано Кабінетові Міністрів України	Виконано Прийнято Закон України «Про ратифікацію

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
	Нагойсько-Куала-Лумпурського додаткового протоколу про відповідальність і відшкодування до Картахенського протоколу про біобезпеку		МОН МОЗ МЗС Мін'юст Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою)	законопроект	Нагойсько-Куала-Лумпурського додаткового протоколу про відповідальність і відшкодування до Картахенського протоколу про біобезпеку»
Формування екологічної складової державної системи захисту критичної інфраструктури України					
173.	Розроблення пропозицій щодо підвищення рівня екологічної безпеки шляхом запровадження комплексного підходу до проведення оцінки ризиків, запобігання та мінімізації наслідків стихійних лих відповідно до Йоганнесбурзького плану дій	2021	Міндовкілля Мінрегіон Мінекономіки ДСНС	прийнято акт Кабінету Міністрів України	Виконано Міндовкілля спільно з ЦОВВ, діяльність яких координується Кабінетом Міністрів України через Міністра захисту довкілля та природних ресурсів опрацювало питання розширення Переліку секторів (підсекторів), основних послуг критичної інфраструктури держави, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 9 жовтня 2020 р. № 1109, шляхом включення до нього сектора охорони навколишнього природного середовища та надало відповідні пропозиції Державній службі спеціального зв'язку та захисту інформації України (лист Міндовкілля від 09.11.2021 № 25/6-24/23842-21). Також листом Міндовкілля від 30.11.2021

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					№ 25/1-24/25416-21 міністерство надало пропозицію Мінекономіки доповнити функцією «захист довкілля» життєво важливі функції та/або послуги, порушення яких призводить до негативних наслідків для національної безпеки України, передбачені Законом України від «Про критичну інфраструктуру».
Розв'язання екологічних проблем, моніторинг, відновлення та збереження навколишнього природного середовища на тимчасово окупованих територіях України, а також прилеглих до них територіях					
174.	Проведення дистанційного моніторингу навколишнього природного середовища для визначення впливу на довкілля внаслідок дій незаконних збройних формувань, окупаційної адміністрації та/або органів влади Російської Федерації на тимчасово окупованих територіях України	постійно	Міндовкілля ДКА СБУ Служба зовнішньої розвідки Головне управління розвідки Міноборони інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади	оприлюднено результати	Виконується Держлісагентство Надсилається до Міндовкілля періодична інформація: щоденно – про пожежі в лісах Держлісагентства; щотижня – щодо проведених робіт на деокупованих територіях, забруднення лісів вибухонебезпечними предметами (заміновані, розміновані, окуповані та деокуповані території) для подальшого розрахунку розміру збитків у лісах внаслідок військової агресії. Міноборони Головним управлінням розвідки Міністерства оборони України проводиться дистанційний моніторинг навколишнього природного середовища для визначення впливу на довкілля внаслідок дій збройної агресії російської федерації на тимчасово окупованих територіях України. За результатами моніторингу

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					відпрацьовуються інформаційні документи та надсилаються на адреси Офісу Президента України, Апарату Ради національної безпеки і оборони України, Міністерства закордонних справ, Міністерства з питань реінтеграції тимчасово окупованих територій та Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України.
175.	Проведення моніторингу впливу затоплення шахт та можливості виходу високомінералізованих шахтних вод на поверхню, їх проникнення у підземні води та потрапляння до річки Сіверський Донець та Азовського моря	постійно	Міндовкілля Держводагентство Держгеонадра Мінветеранів органи виконавчої влади відповідно до компетенції	оприлюднено результати	УкрНДІЕП у 2022 році виконано та надано до Міндовкілля науково-дослідну роботу «Проведення моніторингу впливу затоплення шахт та можливості виходу високомінералізованих шахтних вод на поверхню, їх проникнення у підземні води та потрапляння до річки Сіверський Донець та Азовського моря». Держводагентство Проведено вимірювання якості поверхневих вод в частині виконання діагностичного та операційного моніторингу річкових басейнів Дону та Приазов'я. З початком військового вторгнення рф в Україну можливості щодо виконання діагностичного та операційного моніторингу річкових басейнів Дону та Приазов'я проведення відповідних вимірювань є обмеженими через активні бойові дії, частина території окупована. Держгеонадра зазначені роботи не проводяться через відсутність фінансування геологічної галузі у 2022-2023 роках.

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
176.	Проведення моніторингу стану ґрунтів, які належать до малопродуктивних та деградованих, на контрольованих Україною територіях Донецької та Луганської областей	--	Міндовкілля Мінветеранів органи виконавчої влади відповідно до компетенції	--	<p>Не виконується</p> <p>Відповідно до Положення про моніторинг земель, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 20.08.1993 № 661 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 760), моніторинг ґрунтів на землях сільськогосподарського призначення проводиться Мінагрополітики відповідно до затвердженого ним положення.</p> <p>Згідно з пунктами 1.1, 3.2 Положення про державну установу «Інститут охорони ґрунтів України», затвердженого наказом Мінагрополітики від 01.07.2021 № 57 (нова редакція), ця установа заснована на державній власності, належить до сфери управління Мінагрополітики. Предметом діяльності установи є, зокрема, здійснення моніторингу ґрунтів на землях сільськогосподарського призначення з метою збору, аналізу і опрацювання інформації про якісний стан ґрунтів та їх ерозійну безпеку, забруднення ґрунтів важкими металами, радіонуклідами тощо, проведення агрохімічної паспортизації для визначення показників родючості ґрунтів та рівня їх забруднення.</p> <p>У 2023 році обстеження земель на території Донецької та Луганської області не проводилось.</p>

Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання	
Ціль 5. Удосконалення та розвиток державної системи природоохоронного управління					
Упровадження принципів належного екологічного врядування, підтримка постійного діалогу із заінтересованими сторонами щодо підготовки та прийняття стратегічних рішень					
Укріплення інституційної спроможності щодо планування, моніторингу та оцінки ефективності впровадження екологічної політики					
177.	Запровадження системи моніторингу та оцінки впровадження екологічної політики	2021	Міндовкілля Міненерго Держгеонадра Держводагентство Мінфін Мінреінтеграції органи виконавчої влади	визначено порядок моніторингу та оцінки екологічної політики	Виконується Моніторинг та оцінка впровадження екологічної політики здійснюються відповідно до стратегічних цілей, визначених в Законі України «Про основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року».
Посилення відповідальності за шкоду, заподіяну довкіллю, відповідно до міжнародних зобов'язань України					
178.	Розроблення положення про порядок обчислення розміру відшкодування та сплати збитків, заподіяних внаслідок забруднення з суден, кораблів та інших плавучих засобів внутрішніх морських вод та територіального моря України	2021	Міндовкілля Держекоінспекція Мінінфраструктури	затверджено наказ Міндовкілля	Виконано Положення про порядок обчислення розміру відшкодування та сплати збитків, заподіяних внаслідок забруднення із суден, кораблів та інших плавучих засобів територіальних і внутрішніх морських вод України затверджено наказом Міндовкілля від 16.01.2021 № 16, зареєстрованим в Мін'юсті 26.03.2021 за № 406/36028. Наказ Міндовкілля від 19.08.2022 № 309 «Про затвердження Методики визначення збитків, заподіяних навколишньому природному середовищу в межах територіального моря, виключно морської (економічної) зони та

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					внутрішніх морських вод України в Азовському та Чорному морях», зареєстрований в Мін'юсті 17.10.2022 за № 1253/38589.
Киберзахист відповідних екологічних інформаційних ресурсів, систем, баз даних					
179.	Цифровізація адміністративних послуг у сфері захисту навколишнього природного середовища та використання природних ресурсів	2021-2025	Міндовкілля Мінцифри центральної органи виконавчої влади	забезпечено функціонування відповідних інформаційних систем	Виконується З метою отримання адміністративних та інших публічних (електронних публічних) послуг у сфері охорони навколишнього природного середовища Міндовкілля було розроблено загальнодержавну екологічну автоматизовану інформаційно-аналітичну систему «ЕкоСистема». Міндовкілля проведено реінжиніринг та цифрову трансформацію наступних послуг: внесення декларації про відходи до Реєстру декларацій про відходи; видача висновку на транскордонне перевезення відходів, що включені до Зеленого переліку відходів; взяття на державний облік об'єктів, які справляють або можуть справляти шкідливий вплив на здоров'я людей і стан атмосферного повітря, видів та обсягів забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря; визначення величин фонових концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі розрахунковим методом; видача ліцензій на поводження з небезпечними відходами; державна реєстрація установок в Єдиному реєстрі з моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів; видача спеціального дозволу на спеціальне

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>використання лісових ресурсів - лісорубний квиток; електронний кабінет надкористувача; отримання, переоформлення, анулювання повністю або частково дії ліцензії, зупинення та відновлення повністю або частково дії ліцензії, розширення або звуження ліцензії на провадження господарської діяльності з поводження з небезпечними відходами; отримання/ануляція сертифіката про походження лісоматеріалів та виготовлених з них пиломатеріалів; подача заяви, повторна подача заяви на отримання, анулювання Дозволу на спеціальне водокористування; погодження, анулювання Дозволу на спеціальне водокористування; подача звітності Державного обліку водокористування; отримання дозволу на здійснення операцій з оброблення відходів. Розроблено цифровий модуль договору публічної оферти, який можна укласти онлайн шляхом заповнення електронної форми на платформі «ЕкоСистема».</p> <p>Мінцифри із залученням технічного адміністратора платформи «ЕкоСистема» - Державного підприємства «Дія», що належить до сфери управління Мінцифри, у 2023 року реалізовано електронні сервіси: е-Відходи та е-Вода</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
180.	Розвиток, технічний супровід і програмно-технологічне забезпечення функціонування інформаційної інфраструктури	--	--	забезпечено функціонування інфраструктури	<p>Виконано Забезпечено функціонування інфраструктури на постійні основи. Виконані заходи щодо посилення кібербезпеки та захищеності інформаційних систем міністерства у сучасному безпековому середовищі, серед яких:</p> <ul style="list-style-type: none"> - забезпечено функціонування програмного забезпечення з централізованої системи управління подіями та інцидентами інформаційної безпеки, а саме: програмна продукція MicroFocus ArcSight у складі: - Enterprise Security Manager Standard Edition 100 EPS SW E-LTU; Logger Standard Edition 250 EPS SW E-LTU; - Cisco Secure Endpoint - системи вдосконаленого захисту від шкідливого програмного забезпечення; - для забезпечення антивірусного захисту встановлено комплексну програмну продукцію «ESET PROTECT Complete з локальним управлінням» на робочі станції та сервери; - забезпечено створення та зберігання резервних копій інформаційних та інформаційно-комунікаційних систем Міндовкілля, а також розміщення державних інформаційних ресурсів у резервних центрах обробки даних з дотриманням вимог постанови Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2022 р. № 1500 «Деякі питання забезпечення функціонування державних інформаційних ресурсів»; - участь у тренінгах/семінарах з кібербезпеки, спеціалізованих тренінгах для фахівців у сфері ІТ та їх захисту, тренінгах для керівного складу та

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					працівників міністерства з кібергігієни, обміні досвідом та найкращими практиками; - на постійній основі здійснюється моніторинг стану кіберзахисту власних державних інформаційних ресурсів.
181.	Розроблення вимог до апаратних і програмних засобів, організаційних процедур, форм документообігу, інформаційного обміну, правил надання, безпеки/захисту інформації	-"-	-"-	затверджено наказ Міндовкілля	Обмін інформацією із внутрішніми та зовнішніми користувачами Міндовкілля здійснюється відповідно до Закону України «Про електронні документи та електронний документообіг» та постанови Кабінету Міністрів України від 17.01.2018 № 55 «Деякі питання документування управлінської діяльності» з використанням діючого SSL-сертифіката для безпечного HTTPS з'єднання. Система документообігу та автоматизації бізнес-процесів «Megapolis.DocNet» Міністерства інтегрована до Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади. СЕД Міністерства функціонує з використанням кваліфікованого електронного підпису, для здійснення інформаційного обміну з іншими юридичними особами використовуються виключно захищені носії особистих ключів.
182.	Виконання заходів з підвищення обізнаності працівників у сфері інформаційної безпеки/кібербезпеки, проведення відповідних тренінгів і навчань	-"-	-"-	виконано заходи	Виконується Міндовкілля забезпечено обмін інформацією про кібератаки, кіберінциденти та індикатори кіберзагроз (на базі технологічної платформи MISP-UA; оперативної групи у месенджері SIGNAL) та функціонування Системи управління подіями інформаційної безпеки (SIEM); Державним центром кіберзахисту Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>України у приміщенні Міндовкілля встановлено Сенсор для пасивного моніторингу.</p> <p>Працівники Міндовкілля приймають участь у круглих столах, тренінгах/семінарах з кібербезпеки; спеціалізованих тренінгах для фахівців у сфері ІТ та їх захисту, тренінгах для керівного складу та працівників Міністерства з кібергігієни; обмін досвідом та найкращими практиками.</p> <p>Крім того, Міндовкілля в робочому порядку постійно взаємодіє з представниками Служби безпеки України, Ради національної безпеки і оборони України, Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України та іншими суб'єктами забезпечення кібербезпеки України з питань кіберзахисту.</p>
<p>Посилення спроможностей природоохоронного управління у проведенні комплексного моніторингу стану навколишнього природного середовища та державного контролю у сфері охорони навколишнього природного середовища, раціонального використання, відтворення і охорони природних ресурсів</p>					
183.	Підготовка секторальних дорожніх карт щодо розвитку і реформи системи моніторингу навколишнього природного середовища: атмосферного повітря, підземних вод, морських вод тощо	2021-2025	Міндовкілля МВС центральні органи виконавчої влади	прийнято нормативно-правові акти	<p>Виконується</p> <p>На сьогодні ведеться активна робота щодо реформування діючої системи моніторингу атмосферного повітря з метою створення системи моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря на основі підходів законодавства ЄС, що забезпечить оперативний збір та оцінку інформації про стан атмосферного повітря для підготовки ефективних управлінських рішень та контролю досягнення визначених цілей. Зокрема, опрацьовується питання залучення експертів країн ЄС для розроблення документів, що</p>

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					базуватимуться на європейських стандартах з врахуванням національних особливостей. Прийнято Закону України від 20.03.2023 № 2973-IX «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо державної системи моніторингу довкілля».
184.	Розроблення системи моніторингу індикаторів “зеленого зростання”, що базується на розширеній системі базових індикаторів Цілей сталого розвитку ООН	-“-	Міндовкілля Мінекономіки центральної органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою)	затверджено наказ Міндовкілля	Виконується Здійснюються підготовча робота щодо розроблення проекту наказу.
185.	Проведення постійного радіоекологічного моніторингу та реалізація проектів з реабілітації територій, що зазнали радіоактивного забруднення внаслідок виробничої діяльності промислових підприємств, зокрема з видобування і переробки уранових руд	-“-	місцеві органи виконавчої влади суб’єкти господарюван ня (за згодою)	розміщено на офіційному веб-сайті Міндовкілля	Виконується: Івано-Франківська ОДА Спостереження за радіоекологічним станом об’єктів навколишнього природного середовища та вмістом у них радіонуклідів здійснюють суб’єкти моніторингу: Івано-Франківський обласний центр з гідрометеорології, Івано-Франківська філія ДП «Держгрутохорона», ДУ «Івано-Франківський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров’я України». Сумська ОДА Щокварталу інформація щодо рівня радіаційного забруднення атмосферного повітря розміщується на офіційному вебсайті Департаменту захисту довкілля та енергетики Сумської обласної державної адміністрації в розділі «Екологічний

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>бюлетень». У зв'язку з дією воєнного стану призупинено розміщення інформації щодо рівня радіаційного забруднення атмосферного повітря</p> <p>Тернопільська ОДА Державною установою «Тернопільський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України» щоденно вимірюється радіаційний фон на території Тернопільської області та надається місцевим органам влади для інформування населення. Промислові підприємства в результаті діяльності яких відбувається радіоактивне забруднення на території області відсутні.</p> <p>Харківська ОДА Спостереження за радіаційним фоном (експозиційна доза гамма-випромінювання) на території області проводяться Харківським регіональним центром з гідрометеорології. Видобування та переробка уранових руд на території області не здійснюється.</p> <p>Черкаська ОДА Радіоекологічний моніторинг на території області здійснюється Черкаським обласним центром з гідрометеорології на 8-ми метеостанціях області. Щомісячна інформація про стан довкілля (у т. ч. про радіаційний стан) для інформування населення розміщена на сайті Черкаської обласної державної адміністрації в розділі «Соціально-гуманітарна сфера», рубрика «Екологія». Крім того, інформація щодо радіологічної ситуації в області висвітлюється на веб-сайті ДУ «Черкаський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони</p>

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					здоров'я України» у рубриці «Соціально-гігієнічний моніторинг» (https://www.oblses.ck.ua/).
186.	Розроблення методики визначення показників викидів забруднюючих речовин і парникових газів від пересувних джерел відповідно до європейських вимог	2021	Міндовкілля Держстат	прийнято методику	Виконано В рамках проекту ЄС EU4Climate у 2021 році українськими експертами підготовлено та надано звіт щодо проекту методики розрахунків викидів парникових газів та забруднюючих речовин від автомобільного транспорту та здійснено відповідні розрахунки за період 1990-2020, а також зроблена оцінка для 2030 та 2050 років. Міндовкілля продовжує роботу над розробленням проекту методики.
Розмежування функцій з охорони навколишнього природного середовища та господарської діяльності з використання природних ресурсів					
187.	Реформування системи управління в Держрибагентстві та Держлісагентстві шляхом розмежування господарюючих функцій від здійснення функцій державного нагляду (контролю) за використанням природних ресурсів	2021-2022	Міндовкілля Держрибагентство Держлісагентство	підготовлено стратегії реформування та розвитку галузі рибного та лісового господарства	Виконується Згідно до постанови Кабінету Міністрів України від 07.09.2022 № 1003 «Деякі питання реформування управління лісової галузі», було утворене державне спеціалізоване господарське підприємство «Ліси України» та видано накази про припинення державних лісгосподарських підприємств шляхом реорганізації, а саме приєднання до державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» (ДП «Ліси України») державних лісгосподарських підприємств, які належать до сфери управління Держлісагентства, з подальшим перетворенням ДП «Ліси України» в акціонерне товариство, 100% акцій якого належать державі, з урахуванням особливостей, визначених законом. Розроблено проект закону України «Про

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					<p>особливості управління об'єктами державної власності в лісовій галузі та порядок утворення та діяльності спеціалізованого державного лісогосподарського акціонерного товариства «Ліси України».</p> <p>Зазначений законопроект направлено Держлісагентством з листом від 09.05.2023 № 12-11/2772-23 до Міндовкілля для внесення на розгляд КМУ.</p> <p>02.08.2023 проведено узгоджувальну нараду в режимі відеоконференції за участю представників Міндовкілля, Мінагрополітики, Держгеокадастру, Антимонопольного комітету, Мінфіну, Мінекономіки, Міноборони, Державної податкової служби, Мін'юсту, Фонду державного майна України.</p> <p>11.09.2023 проект Закону розглянуто на засіданні Урядового комітету з питань економічної, фінансової політики, паливно-енергетичного комплексу та стратегічних галузей промисловості.</p> <p>05.12.2023 проведено узгоджувальну нараду щодо проекту закону із всіма ЦОВВ.</p> <p>Проект Закону листом Держлісагентства від 18.12.2023 № 12-11/6939-23 направлено до Міндовкілля.</p>
Забезпечення чіткого розподілу повноважень у сфері охорони навколишнього природного середовища на державному, регіональному та місцевому рівні					
188.	Підготовка пропозицій та коментарів до проектів законів та стратегій, які стосуються децентралізації та реформи органів влади	2021-2025	Міндовкілля Національна академія наук (за згодою) інші	підготовлено пропозиції та коментарі	Виконується: у разі надходження на розгляд зазначених проектів законів та стратегій, які стосуються децентралізації та реформи органів влади, Міндовкілля в межах компетенції розгляне та

Найменування заходу		Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
			заінтересовані центральні органи виконавчої влади		надасть пропозиції та коментарі.
Забезпечення цільового бюджетного фінансування природоохоронних заходів та недержавного інвестування природоохоронних проектів					
189.	Проведення аналізу ефективності використання бюджетних коштів природоохоронного фонду на національному та місцевих рівні та підготовка рекомендацій щодо посилення його ефективності та прозорості	2021	Міндовкілля	проаналізовано та підготовлено рекомендації	Виконано Проаналізовано витрати екологічного податку на природоохоронні заходи у 2022 році, підготовка інформації про природоохоронні заходи, які планувалися і не були реалізовані у звітному 2022 році, підготовлено узагальнену інформацію про природоохоронні заходи, виконання яких заплановане в областях у 2020 році, проаналізовано отримані дані від областей та підготовлено рекомендації.
Удосконалення кадрової політики та професійної підготовки фахівців у системі охорони навколишнього природного середовища та природокористування					
190.	Забезпечення участі працівників Міндовкілля у заходах та конференціях з обміну інформацією та досвідом на місцевих, всеукраїнських та міжнародних заходах	постійно	Міндовкілля	забезпечено участь працівників Міндовкілля	Виконується 43 працівника Міндовкілля прийняли участь у міжнародних заходах, семінарах, конференціях з обміну інформацією та досвідом (зазначені заходи проходили в різних країнах, а саме: Україна (м. Львів, Ужгород), Республіка Польща, Федеративна Республіка Німеччина, Республіка Кенія, Сполучені Штати Америки, Королівство Бельгія, Швейцарська Конфедерація, Естонія, Італія, Австрійська Республіка, Чорногорія, Іспанія, Королівство Таїланд).

	Найменування заходу	Строк виконання, рік	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Стан виконання
					Також навчальні заходи та семінари в Україні з обміну інформацією та досвідом за підтримки Європейського Союзу, Глобального екологічного фонду, Швейцарської неурядової організації «Міжнародні проекти» та співпраці з Німеччиною проекту GIZ пройшли 7 працівників Міндовкілля.
