**ПРОЕКТ Концепції державної політики щодо досягнення цілі 9.5. «Українці менше страждають від накопичення відходів» Програми діяльності Кабінету Міністрів України**

**1. ПРОБЛЕМА ПОЛІТИКИ**

**1.1. Проблема**

Критична ситуація з утворенням, накопиченням, зберіганням, переробленням, утилізацією та захороненням відходів

**1.2. Носій проблеми**

Населення України та всі підприємства, що мають відходи виробництва

**1.3. Масштаб проблеми: Загальнонаціональна**

**1.4. Гострота проблеми: Гостра**

Українці страждають від накопичення відходів як у промисловому, так і побутовому секторі, що негативно (критично) впливає на стан навколишнього природного середовища і здоров’я людей. Здійснення неналежним чином утилізації та видалення як промислових так і небезпечних відходів, відсутність ефективного нагляду та належного відшкодування стає причиною росту рівня тяжких захворювань, в першу чергу наймолодшого населення.

Згідно результатів дослідження щодо ставлення українців до проблеми поводження з відходами Фонду “Демократичні ініціативи” імені Ілька Кучеріва 88% українців вважають проблему поводження з відходами важливою, а 49% респондентів оцінили її як надзвичайно важливу

**1.5. Динаміка проблеми: Негативна**

В Україні зростає кількість відходів разом зі зменшенням рівня їх переробки.

Щороку 300-350 кг побутових відходів (ПВ) продукує одна людина в Україні – показник тільки зростає у часі.

Щороку на спалення йде 2,71 відсотка (1,3 млн. куб. метрів) - Завод «Енергія», Київ.

Показник спалення при роботі заводу без відключення стабільний.

*94% відходів розміщено на полігонах* та сміттєзвалищах. За 5 років показник не зменшується.

За останні роки зросла частка вилучення *вторинної сировини до 3,09 відсотка* (1,53 млн. куб. метрів) - спрямовано переробні комплекси.

Загальна маса упаковки за експертними підрахунками, складе 3,9 млн т або понад 90 кілограм на кожного жителя. Цей показник зростає кожен рік.

Налічується полігонів 5470 одиниць, з них 305 (5,6 відсотка) перевантажені, а

1646 одиниць (30 відсотків) не відповідають нормам екологічної безпеки.

За експертними оцінками більше  99 відсотків функціонуючих полігонів не відповідають європейським вимогам.

Катастрофічна ситуація з небезпечними відходами. Небезпечні відходи утилізуються сьогодні лише на 50%, інші 50% потрапляють у воду, ґрунти та забруднюють повітря. При цьому оборот таких відходів в промисловості і сільському господарстві зростає та  негативно впливає на живі організми та здоров’я населення.

Слід відзначити, що кількість промислових відходів знижується, проте побутових, відходів виробництва продукції сільського господарства та інших специфічних відходів зростає.

За відсутності пропонованої діяльності тенденція залишиться повільної з переходом до негативної. Кількість полігонів та несанкціонованих звалищ буде тільки зростати

**1.6. Причини проблеми**

Причина 1 - Українську економіку визначали і надалі визначають високі показники утворення, накопичення відходів. Управління відходами орієнтовано на їх захоронення на звалищах та розміщення промислових відходів на відвалах та полігонах

Причина 2 - Застаріла нормативна база, яка практично не використовує сучасні європейські підходи до вирішення проблем з усіма видами відходами, і з відходами споживання зокрема

Причина 3 - Відсутність сучасної термінології, п’ятиступеневої ієрархії управління відходами та принципу розширеної відповідальності виробника одночасно заважають чіткому формування та реалізації ефективної екологічній політики у сфері управління відходами

Причина 4 - Не впровадження промисловими підприємствами заходів щодо зменшення утворення відходів. Відсутність інфраструктури поводження з відходами. Відсутність координації в управлінні відходами на всіх рівнях державного управління від національного до місцевого

Причина 5 - Відсутні економічні стимули розвитку перероблення відходів

Причина 6 - Відсутність прозорої та ефективної структури державного природоохоронного нагляду (контролю), в тому числі належної системи поводження з побутовими, промисловими та небезпечними відходами

**1.7. Показники ефективності політики**

* Збільшення кількості населення, яке здійснює роздільне збирання побутових відходів
* Збільшення повторного використання та перероблення відходів упаковки від загальної маси
* Збільшення обсягів відходів, що утилізуються, разом з виробництвом енергії – до 2 млн. т. (у тому числі побутових відходів, до 1 млн. т.)
* Зменшення загальний обсяг відходів, що захоронюються на 30%, а побутових відходів до 50%

**1.8. Опис чинної державної політики щодо вирішення проблеми / її причин.**

*Діюча державна політики визначається такими нормативними документами:*

Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»;

Закон України «Про відходи»

Окремі види відходів також регулюються такими іншими законами:

Кодекс України про надра;

Закон України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення»;

Закон України «Про металобрухт»;

Закон України  «Про житлово-комунальні послуги»;

Закон України «Про благоустрій населених пунктів»;

Закон України «Про ветеринарну медицину»;

Закон України «Про ліцензування видів господарської діяльності»;

Закон України «Про альтернативні джерела енергії»;

Закон України «Про побічні продукти тваринного походження, не призначені для споживання людиною»;

Закон України «Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання  неякісної та небезпечної продукції».

Кодекс України про адміністративні правопорушення. Адміністративна відповідальність передбачається за нанесення шкоди і забруднення сільськогосподарських та інших земель, засмічення лісу. Ст. 82 Кодексу визначає відповідальність за порушення поводження з відходами під час їх збирання, транспортування, зберігання, оброблення, утилізації, видалення, ліквідації або захоронення.

Кримінальний кодекс України. Передбачається кримінальна відповідальність за забруднення або погіршення землі або повітря речовинами, відходами чи іншими матеріалами, шкідливими для життя і здоров'я людини або навколишнього середовища, в результаті порушення спеціальних правил, коли це спричиняє небезпеку для життя, здоров'я або навколишнього середовища; за незаконне ввезення в Україну відходів і перероблених матеріалів.

Податковий кодекс України. Визначає ставки екологічного податку за видалення відходів. Ставка податку залежить від класу небезпеки відходів.

*Програми:*

Національна стратегія управління відходами в Україні до 2030 року, схвалена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 08 листопада 2017 року № 820

Національний план управління відходами до 2030 року, затверджений розпорядженням Кабінету Міністрів України від 20 лютого 2019 року № 117

*Інституції:*

Реалізація політики з питань управління відходами розподіллено між Міністерством енергетики та захисту довкілля та Міністерством розвитку громад та територій України, та деякі питання  Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України, Державна екологічна інспекція.

Центральні та місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування.

*Міжнародні зобов’язання:*

Адаптація до положень європейських директив у сфері управління відходами визначена у додатку XXX до Глави 6 «Навколишнє середовище» до Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони.

прийняття національного законодавства та визначення уповноваженого органу (органів) з управління відходами.

Директива № 2008/98/ЄС про відходи.

Директива № 1999/31/ЄС про захоронення відходів зі змінами і доповненнями, внесеними Регламентом (ЄС) № 1882/2003.

Директива № 2006/21/ЄС про управління відходами видобувної промисловості та внесення змін і доповнень до Директиви № 2004/35/ЄС.

Директиви 94/62/ЄС Європейського парламенту та Ради від 20 грудня 1994 р. “Про упаковку та відходи упаковки”.

Директиви 2012/19/ЄС Європейського парламенту та Ради від 4 липня 2012 р. “Про відходи електричного та електронного обладнання (ВЕЕО)”.

Директиви 2006/66/ЄC Європейського парламенту та Ради від 6 вересня 2006 р. “Про батарейки і акумулятори та відпрацьовані батарейки і акумулятори”.

Відповідно до вимог європейського законодавство до будь яких інфраструктурних змін у сфері управління відходами в Україні запроваджено процедури ОВД та СЕО відповідно до законів України «Про оцінку впливу на довкілля» та «Про стратегічну екологічну оцінку»;

В зв’язку із структурною зміною управління необхідно чітко встановити (визначити) повноваження та функції ОТГ, які на даний час регулюються Законом України «Про добровільне об’єднання територіальних громад»

**2. ПРОПОНОВАНИЙ КУРС ПОЛІТИКИ**

**2.1. Підціль 1 “Збільшення кількості населення, яке здійснює роздільне збирання побутових відходів”**

**Показники результативності:**

* Розширення практики роздільного збирання побутових відходів з охопленням до 23% населення у 2024 році

**Завдання до підцілі 1:**

* 1. Законодавче врегулювання запровадження роздільного збирання ТПВ, що запровадить ієрархію операцій поводження з відходами, принцип розширеної відповідальності виробника/депозитну систему, принцип “забруднювач платить”
* 2. Вдосконалення інституційної структури сфери управління відходами
* 3. Запровадження економічних інструментів стимулювання роздільного збирання (принцип "плати за то, що викидаєш"). Перетворити захоронення на економічно найменш вигідний варіант поводження з відходами
* 4 Створення об’єктів інфраструктури роздільного збирання та сортування
* 5.Підвищення обізнаності населення щодо управління відходами. Проведення інформаційно-просвітницьких компаній серед населення щодо вигід та переваг роздільного збирання ТПВ

**2.2. Підціль 2 “Збільшення повторного використання та перероблення відходів упаковки від загальної маси”**

**Показники результативності:**

* Збільшення перероблення/рециклінгу побутових відходів до 15% у 2024 році та їх відновлення шляхом створення відповідної інфраструктури з оброблення та реалізації інших додаткових заходів

**Завдання до підцілі 2:**

* 1. Законодавче врегулювання управління відходами упаковки. Запровадження принципі «забруднювач платить» та механізму розширеної відповідальності виробника (РВВ)
* 2. Вдосконалення інституційної структури сфери управління відходами упаковки
* 3. Створення інфраструктури повторного використання та перероблення відходів упаковки
* 4.Популяризація у засобах масової інформації заохочення належного поводження з відходами упаковки

**2.3. Підціль 3 “Збільшення обсягів відходів, що утилізуються, разом з виробництвом енергії”**

**Показники результативності:**

* Збільшення обсягів відходів, що утилізуються, разом з виробництвом енергії – до 2 млн. т. (у тому числі побутових відходів, до 1 млн. т.)

**Завдання до підцілі 3:**

* 1 Законодавче врегулювання питання термічного оброблення відходів
* 2 Запровадження та використання економічних інструментів для стимулювання створення об’єктів інфраструктури з оброблення відходів (екологічний податок, тариф)

**2.4. Підціль 4 “Зменшення загального обсягу відходів, що захоронюються”**

**Показники результативності:**

* Зменшення загального обсягу відходів, що захоронюються на 30%, а побутових відходів до 50%

**Завдання до підцілі 4:**

* 1. Законодавче врегулювання питання захоронення відходів. Впровадження п’ятиступеневої ієрархії управління відходами
* 2. Встановити економічні інструменти щодо зменшення обсягів захоронення відходів та стимулювання створення об’єктів інфраструктури з оброблення відходів
* 3. Створення нових потужностей управління відходами (сортувальні, сміттєпереробні комплекси, комплекси термічної обробки та нові полігони за європейськими стандартами)

**2.5. Підціль 5 “Зменшення кількості несанкціонований сміттєзвалищ та створення нових полігонів за європейскими стандартами”**

**Показники результативності:**

* Створення ефективної та рентабельної системи збирання та вивезення побутових відходів та забезпечення охопленням 70% населення цими послугами у 2024 році
* Зменшення кількості полігонів й сміттєзвалищ з 6000 до 500 шляхом створення мережі регіональних полігонів, які проектуються та експлуатуються за найкращими європейськими практиками, замість існуючих полігонів й сміттєзвалищ, що не відповідають цим практик

**Завдання до підцілі 5:**

* 1. Реформування системи державного екологічного контролю в Україні
* 2. Вдосконалення системи ліцензування у сфері управління небезпечними відходами та здійснення контролю за додержанням ліцензійних умов
* 3.Запровадження інформаційної системи управління відходами
* 4. Посилення відповідальності за порушення законодавства в сфері управління відходами та створення дієвої системи притягнення до відповідальності за порушення природоохоронного законодавства

**План реалізації державної політики для досягнення цілі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Підціль** | **Завдання** | **Захід** | **Початок** | **Закінчення** | **Відповідальний орган влади** |
| Збільшення кількості населення, яке здійснює роздільне збирання побутових відходів | 1. Законодавче врегулювання запровадження роздільного збирання ТПВ, що запровадить ієрархію операцій поводження з відходами, принцип розширеної відповідальності виробника/депозитну систему, принцип “забруднювач платить” | Прийняття рамкового закону «Про управління відходами» (Директива № 2008/98/ЄС). Розроблення та прийняття Закону України «Про управління муніципальними відходами»
Розроблення та прийняття Закону України «Про захоронення відходів» (Директива Ради № 1999/31/ЄС).
Пакет законопроектів щодо запровадження РВВ щодо певних категорій відходів споживання | 01-01-2019 | 31-03-2020 | Мінекоенерго; Мінрегіон; Мінекономіки; Мінсоцполітики; Мінфін; Мінінфраструктури; МОЗ; МОН; МВС; Міноборони; МКМС; ДРС |
| Підготовка та затвердження регіональних планів щодо управління відходами згідно із п’ятиступеневою ієрархією відходів та програм щодо попередження утворення відходів (Глава V Директиви № 2008/98/ЄС) | 01-01-2019 | 31-12-2021 | Мінекоенерго Мінрегіон; інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади |
| 2. Вдосконалення інституційної структури сфери управління відходами | Зміцнення інституціональної спроможності компетентних органів Мінекоенерго | 01-11-2019 | 31-12-2021 | Мінекоенерго Мінрегіон; інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади |
| 3. Запровадження економічних інструментів стимулювання роздільного збирання (принцип "плати за то, що викидаєш"). Перетворити захоронення на економічно найменш вигідний варіант поводження з відходами | Впровадження РВВ. Підвищення ставок екологічного податку на захоронення відходів. Регулювання тарифів на надання послуг поводження з ТПВ | 31-12-2019 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон; ОМС |
| 4 Створення об’єктів інфраструктури роздільного збирання та сортування | Оновлення матеріально-технічної бази (парк спецавтотранспорту, контейнерний парк, сміттєперевантажувальні станції) | 31-12-2019 | 31-12-2024 | Мінрегіон; центральні органи влади: ОМС; ОДА |
| Створення в рамках регіональних планів інфраструктури управління відходами в обласних центрах, а також мережі пунктів збирання вторинної сировини | 01-01-2022 | 31-12-2024 | Мінрегіон; центральні органи влади: ОМС,ОДА |
| 5.Підвищення обізнаності населення щодо управління відходами. Проведення інформаційно-просвітницьких компаній серед населення щодо вигід та переваг роздільного збирання ТПВ | Утворення інформаційного центру для збирання, оброблення, аналізу та поширення інформації про управління відходами | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго |
| Включення в навчальні програми обов’язкового проведення тематичного позакласного заходу щодо управління відходами. Впровадження роздільного сбіру відходів у дошкільних та закладах середньої освіти | 01-01-2020 | 31-12-2024 | МОН; заклади освіти (за згодою); обласні та Київська міська держадміністрації; органи місцевого самоврядування (за згодою); Мінекоенерго |
| Збільшувати обізнаність населення щодо сортування та переробки відходів через інформаційні компанії та тематичні заходи | 01-01-2020 | 31-12-2024 | ОРВВ; ОМС; ОДА; Мінекоенерго |
| Організація конференцій та круглих столів з управління відходами | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго; МОН; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Залучення засобів масової інформації для популяризації належного поводження з побутовими відходами | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго; МОН; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Збільшення повторного використання та перероблення відходів упаковки від загальної маси | 1. Законодавче врегулювання управління відходами упаковки. Запровадження принципі «забруднювач платить» та механізму розширеної відповідальності виробника (РВВ) | Прийняття рамкового закону «Про управління відходами» (Директива № 2008/98/ЄС). Розроблення та прийняття Закону України «Про упаковку та відходи упаковки» (Директива № 94/62/ЄС) | 01-01-2019 | 31-03-2020 | Мінекоенерго; Мінрегіон |
| Запровадження принципу «забруднювач платить» для промислових підприємств. Запровадження розширеної відповідальності виробника (РВВ) | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Встановлення мінімальних норм перероблення (рециклінгу) відходів упаковки | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінфін; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Встановлення вимог до організацій РВВ, їх акредитації та ведення реєстру | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| Розробка форми звіту для учасників РВВ та процедури його приймання | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| Встановлення вимог до роздільного збирання та сортування тари та упаковки | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон |
| Впровадження екологічних стандартів упаковки. (Встановлення вимог до маркування та дизайну упаковки; обмежень щодо використання небезпечних речовин в упаковці та інше) | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| Врегулювання взаємовідносин між ОРВВ та ОМС (органи місцевого саморегулювання) | 01-01-2019 | 31-12-2020 | Мінекоенерго; Мінрегіон |
| 2. Вдосконалення інституційної структури сфери управління відходами упаковки | Зміцнення інституціональної спроможності компетентних органів Мінекоенерго та закріплення за ним регулювання відносин між ОРВВ та контроль за виконанням показників та використанням коштів | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади |
| 3. Створення інфраструктури повторного використання та перероблення відходів упаковки | Визначення місця та ролі РВВ в рамках схем саночищення та регіональних планів управління відходами | 01-01-2020 | 31-12-2021 | ОМС; ОДА; Мінекоенерго; Мінрегіон |
| Інвентаризація існуючих потужностей для повторного використання та перероблення відходів тари та упаковки | 01-01-2020 | 31-12-2021 | ОМС; ОДА; Мінекоенерго |
| Оцінка потреби в створені нових потужностей для переробки відходів | 01-01-2021 | 31-12-2022 | ОМС; ОДА; Мінекоенерго |
| Створення нових потужностей для перероблення відходів | 01-01-2020 | 31-12-2024 | ОМС; ОДА |
| 4.Популяризація у засобах масової інформації заохочення належного поводження з відходами упаковки | Організація конференцій та засідань за круглими столами, присвячених тематиці поводження з відходами упаковки | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго; МОН; МКМС; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Популяризація у засобах масової інформації заохочення належного поводження з відходами упаковки | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго; МОН; МКМС; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Збільшення обсягів відходів, що утилізуються, разом з виробництвом енергії | 1 Законодавче врегулювання питання термічного оброблення відходів | Прийняття рамкового закону «Про управління відходами» (Директива № 2008/98/ЄС). Розроблення та прийняття Закону України «Про управління муніципальними відходами»
Розроблення та прийняття Закону України «Про захоронення відходів» (Директива Ради № 1999/31/ЄС) Розроблення та прийняття Закону України "Про термічне оброблення відходів" | 01-01-2019 | 31-03-2020 | Мінекоенерго; Мінрегіон; Мінекономіки; Мінсоцполітики; Мінфін; Мінінфраструктури; МОЗ; МОН; МВС; Міноборони; МКМС; ДРС |
| Розроблення та подання Кабінетові Міністрів України проектів актів про: порядок проведення інвентаризації об’єктів з поводження відходів, методику проведення оцінки ризику для довкілля від об’єктів з оброблення відходів, порядок отримання дозволів на здійснення операцій у сфері поводження відходами | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон |
| Встановлення системи екологічних вимог до підприємств сміттєпереробної галузі. Імплементація вимог директиви 2010/75/ЄС щодо промислових викидів та контролю в національне законодавство | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| Врегулювання законодавчого питання щодо використання палива, виготовленого з твердих побутових відходів (SRF/RDF) як одного з потенційних джерел енергії | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| 2 Запровадження та використання економічних інструментів для стимулювання створення об’єктів інфраструктури з оброблення відходів (екологічний податок, тариф) | Реформування принципів оподаткування у сфері поводження з відходами та забезпечення цільового використання коштів | 01-01-2020 | 31-12-2021 | КМУ; Мінфін,; Мінекоенерго |
| Встановлення прогресуючої ставки екологічного податку на захоронення відходів | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| Реформування тарифів на поводження з ТПВ. (принцип "плати за те, що викидаєш") | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон; НКРЕКП |
| Зменшення загального обсягу відходів, що захоронюються | 1. Законодавче врегулювання питання захоронення відходів. Впровадження п’ятиступеневої ієрархії управління відходами | Прийняття рамкового закону «Про управління відходами» (Директива № 2008/98/ЄС). Розроблення та прийняття Закону України «Про управління муніципальними відходами»
Розроблення та прийняття Закону України «Про захоронення відходів» (Директива Ради № 1999/31/ЄС) | 01-01-2019 | 31-03-2020 | Мінекоенерго; Мінрегіон; Мінекономіки; Мінсоцполітики; Мінфін; Мінінфраструктури; МОЗ; МОН; МВС; Міноборони; МКМС; ДРС |
| Запровадити Європейську класифікацію відходів та створити перелік найкращих доступних технологій операцій поводження з відходами | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| Нормативне регулювання порядку визначення категорії небезпечності відходів | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; МОЗ |
| Нормативне регулювання розміщення відходів на полігонах різних категорій | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон; МОЗ |
| 2. Встановити економічні інструменти щодо зменшення обсягів захоронення відходів та стимулювання створення об’єктів інфраструктури з оброблення відходів | Встановлення економічних інструментів для стимулювання зменшення обсягів утворення небезпечних відходів | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| Встановлення механізму фінансових гарантій, що надаються операторами полігонів різних категорій | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон |
| Створити умови для максимально ефективного використання відходів з досягненням енергетичної, екологічної та економічної цілей | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон |
| Створення умов для розвитку підприємств з оброблення відходів | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінфін; Мінекономіки; Мінрегіон; інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади |
| 3. Створення нових потужностей управління відходами (сортувальні, сміттєпереробні комплекси, комплекси термічної обробки та нові полігони за європейськими стандартами) | Розроблення та затвердження в установленому порядку регіональних планів управління відходами | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Визначення місць розміщення регіональних комплексів поводження з відходами в рамках регіональних планів управління відходами на основі кластерного підходу | 01-01-2019 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Будівництво регіональних комплексів з відновлення відходів, запланованих в рамках регіональних планів управління відходами на основі кластерного підходу | 01-01-2020 | 31-12-2030 | Мінекоенерго; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Будівництво регіональних полігонів відходів за європейскими стандартами | 01-01-2021 | 31-12-2030 | Мінекоенерго; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Створення умов для будівництва та розвитку потужностей для утилізації небезпечних відходів | 01-01-2021 | 31-12-2030 | Мінекоенерго; Мінрегіон; ОМС; ОДА |
| Зменшення кількості несанкціонований сміттєзвалищ та створення нових полігонів за європейскими стандартами | 1. Реформування системи державного екологічного контролю в Україні | Реформування Державної екологічної інспекції | 01-01-2019 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Держекоінспекція; КМУ |
| Імплементація рекомендацій ЄС № 2001/331/ЕС та вимог Директив 2010/75/ЕС та регламентів Додатку 30 Угоди про асоціацію Україна-ЄС у частині контролю (нагляду) | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Держекоінспекція; КМУ |
| Закріплення принципів прозорості та ризик орієнтованості при здійсненні інспекційно-контрольних функцій | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго; Держекоінспекція; КМУ |
| Стимулювання роботи муніципальних інспекцій та громадських інспекторів ОМС | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго; Держекоінспекція; ОМС; ОДА |
| 2. Вдосконалення системи ліцензування у сфері управління небезпечними відходами та здійснення контролю за додержанням ліцензійних умов | Визначення вимог до проведення операцій управління небезпечними відходами із застосуванням найкращих доступних технологій | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго |
| Запровадження автоматизованої системи управління відходами. Відслідковування руху відходів від утворення до утилізації | 01-01-2021 | 31-12-2024 | Мінекоенерго |
| Реформування процедури перевірок на відповідність ліцензійним вимогам | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго |
| 3.Запровадження інформаційної системи управління відходами | Ведення електронних реєстрів у сфері управління відходами | 01-01-2020 | 31-12-2024 | Мінекоенерго |
| Запровадження електронного обліку руху відходів в системі утворювач-перевізник-утилізатор | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| Запровадження відеофіксації операцій з небезпечними відходами | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Мінекоенерго |
| 4. Посилення відповідальності за порушення законодавства в сфері управління відходами та створення дієвої системи притягнення до відповідальності за порушення природоохоронного законодавства | Внесення доповнень КУпАП та Кримінального Кодексів України для посилення відповідальності за порушення екологічного законодавства | 01-01-2020 | 31-12-2021 | Держекоінспекція; Мінекоенерго; КМУ |
| Запровадження дієвого механізму відповідальності операторів місць видалення відходів за збитки завдані довкіллю. Зобов’язання щодо фінансування відновлення компонентів навколишнього природного середовища, які зазнали негативного впливу від місць видалення відходів | 01-01-2021 | 31-12-2024 | Мінекоенерго; Мінфін; Держекоінспекція; ОМС; ОДА інші заінтересовані центральні органи виконавчої влади |