

**Регіональна комплексна програма з охорони довкілля  
Одеської області на 2024-2028 роки**

Одеса 2023

## **Регіональна комплексна програма з охорони довкілля Одеської області на 2024-2028 роки**

Обласна державна (військова) адміністрація забезпечує реалізацію в регіоні державної екологічної політики.

Регіональна комплексна програма з охорони довкілля на 2024-2028 роки (далі - Програма) розроблена відповідно до чинних нормативно-правових документів, а саме: Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Закону України від 28.02.2019 № 2697-VIII «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року», Національної стратегії управління відходами в Україні до 2030 року, схваленої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 08.11.2017 № 820-р, Національного плану управління відходами до 2030 року, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 20.02.2019 № 117-р, розпорядження Кабінету Міністрів України від 9 грудня 2022 р. № 1134-р «Про схвалення Водної стратегії України на період до 2050 року», постанови Кабінету Міністрів України від 14 серпня 2019 р. № 827 «Деякі питання здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря», розпорядження Кабінету Міністрів України від 20 жовтня 2021 р. № 1363-р «Про схвалення Стратегії екологічної безпеки та адаптації до зміни клімату на період до 2030 року», розпорядження Кабінету Міністрів України від 21.04.2021 № 443-р «Про затвердження Національного плану дій з охорони навколишнього природного середовища на період до 2025 року»; Морська природоохоронна стратегія України, схвалена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2021 р. № 1240-р.

### **1. Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована Програма**

Основними екологічними проблемними питаннями області, на розв'язання яких спрямована Програма, є:

- необхідність забезпечення ефективного управління відходами неналежне поводження з побутовими і небезпечними відходами, перш за все через наявність на території області непридатних пестицидів та інших небезпечних відходів (відходи ртуті та її сполук);

- недосконалість системи Державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря на території Одеської області;

- необхідність розроблення стратегій адаптації до зміни клімату або включення питань адаптації до зміни клімату до стратегій розвитку, а також до програм економічного і соціального розвитку;

- необхідність запобігання та усунення наслідків промислового забруднення та забруднення довкілля внаслідок збройної агресії російської федерації;

- збереження і відновлення біорізноманіття та природних екосистем, розвиток природоохоронних територій та об'єктів;

- наявність небезпечних об'єктів та споруд Молдавської ДРЕС на території області;

- зсувні геологічні процеси;

Екологічна безпека регіону розглядається як сукупність процесів і заходів зі створення умов для збереження, раціонального використання та відтворення природних ресурсів і природно-територіальних комплексів як середовища для життєдіяльності населення, що є однією з найважливіших категорій сталого розвитку.

Серйозною проблемою є наявність непридатних до використання хімічних засобів захисту рослин (далі - ХЗЗР), які залишились на території Одеської області з радянських часів. Належне поводження з ними є одним з напрямів роботи обласної державної адміністрації. На поточний час в Одеській області є 24 складів/місць, в яких знаходиться орієнтовно 135,83 тонн таких відходів. Необхідність їх ліквідації зафіксовано в протоколі державної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайної ситуації № 7 від 13.09.2023. В НДУ «Український науковий центр екології моря» і ДУ «Інститут ринку та економіко-екологічних досліджень» тривалий час зберігаються морально застарілі ртутні термометри, відповідно у кількості 4133 шт. (вміст ртуті близько 348 кг) та 76 шт. (вміст ртуті понад 15 кг), що представляє загрозу для довкілля і потребує термінових заходів щодо її знешкодження.

Діюча система управління відходами неефективна і не створює умови до забезпечення екологічної безпеки та попередження та усунення забруднення довкілля. З набранням чинності новим Законом України «Про управління відходами» у липні 2023 року та відповідних нормативно-правових актів у сфері поводження з відходами з урахуванням вимог норм європейського законодавства, необхідно здійснити коригування Регіонального плану управління відходами Одеської області на період до 2030 року, розробити відповідні місцеві плани. З Міндовкілля України підписано Меморандум про співпрацю та партнерство про обговорення питань та впровадження інвестиційних проєктів стосовно створення сучасних потужностей з оброблення побутових відходів на території в семи територіальних громадах Одеської області: Юженської, Подільської, Арцизької міських, Авангардівської селищної та Знам'янської, Саф'янівської, Мологівської сільських територіальних громад Одеської області, удосконалення системи управління побутовими відходами.

Першочерговими заходами підвищення ефективності регіональної системи моніторингу довкілля, відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 14.08.2019 № 827 є організація і здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря. Є необхідність розробки програми Державного моніторингу атмосферного повітря утримання у робочому стані і розвитку існуючої регіональної системи моніторингу атмосферного повітря. Інформація регіональних постів спостереження за станом атмосферного повітря використовується у загальнодержавних системах інформування про стан навколишнього середовища, отримані дані особливо актуально в умовах збройної агресії російської федерації.

Зміни клімату вже суттєво впливають на населення, сільгоспвиробництво, природні екосистеми. Відчувається підвищення температури атмосферного

повітря, посилюється дефіцит водних ресурсів, змінюються біоресурси. В умовах зміни клімату важливо розробляти регіональні та місцеві стратегії та адаптації до зміни клімату та/або включати питання адаптації до зміни клімату до стратегій розвитку, а також до програм економічного і соціального розвитку області, району та населених пунктів. Планування та реалізація відповідних заходів дозволить адаптуватись до змін клімату.

В Одеській області налічується 212 комплексів каналізаційних очисних споруд загальною проектною потужністю 1557,8 тис.м<sup>3</sup>/добу, більшість яких знаходиться у незадовільному санітарно-технічному стані. Одними з головних причин такого становища є те, що споруди побудовано у 70-80 роках минулого століття, на сьогодні не відповідають сучасним технічним вимогам, аварійні ситуації на лініях каналізаційних мереж своєчасно не ліквідуються, не ведуться поточні та капітальні ремонти очисних споруд, відсутній постійний контроль за їх роботою, що призводить до забруднення земель і підземних водоносних горизонтів. Слід виділити питання щодо стану Хаджибейського лиману внаслідок скиду великої кількості «недостатньо» очищених стічних вод у Хаджибейський лиман з очисних споруд, у зв'язку з чим значно підвищується рівень води лиману, що призводить до небезпеки прориву дамби та затоплення значної частини території м. Одеса.

Після розпаду СРСР частина технологічних об'єктів Молдавська ДРЕС на площі 1391,8 га, у тому числі Кучурганське водосховище, золошлаковідвали, дренажний канал та насосні станції № 1, 3 дренажної системи залишились на території України. Дренажні споруди для попередження підтоплення населених пунктів експлуатуються і обслуговуються органами місцевого самоврядування України. За відсутністю фінансування дренажна система знаходиться в незадовільному технічному стані. Розроблені Правила експлуатації Кучурганського водосховища Молдавською ДРЕС не погоджені і не дотримуються. Кучурганське водосховище знаходиться у другому поясі зони санохорони Одеського водозабору, скид води біля 20 млн м<sup>3</sup> води в р. Дністер з підвищеним солемістом становить небезпеку для якості питної води на водозаборі. Також не вирішені проблеми існування золошлаковідвалу Молдавської ДРЕС на землях Граденицької сільради Одеського району. Площі відвалу не рекультивовані, чим створюють небезпеку для здоров'я мешканців.

На сьогодні природно-заповідний фонд Одеської області має в своєму складі 128 територій та об'єктів, загальна площа яких становить 166 343,0859 га. Відношення площі природно-заповідного фонду до площі Одеської області становить 4,99%, що значно нижче середнього значення по державі.

## **2. Визначення мети Програми**

Мета Програми – охорона, відновлення і моніторинг довкілля, перш за все природних територій які підлягають особливій охороні, забезпечення екологічної безпеки і конституційних прав громадян на сприятливе навколишнє природне середовище.

### **3. Обґрунтування шляхів і засобів розв'язання проблеми, обсягів та джерел фінансування, строки та етапи виконання Програми**

Необхідно започаткувати запровадження реалізації принципів Європейського зеленого курсу прийнятого 11 грудня 2019 року.

#### *1. «Кліматична нейтральність» Європи*

- Домінуючий напрямок Європейського зеленого курсу. ЄС має на меті досягти нульового рівня викидів парникових газів до 2050 року.

#### *2. Економіка замкнутого циклу*

- У березні 2020 року в рамках спільної промислової стратегії ЄС затверджено новий План дій з економіки замкнутого циклу. Описані принципи стійкого виробництва та дано вказівки щодо того, як виробляти товари, використовуючи менше сировини та забезпечуючи їх повторне використання та переробку.

- Приділяється увага вуглецевим галузям промисловості – сталеливарної, цементної та текстильної.

#### *3. Реконструкція будівель*

- Передбачається, що програма стане однією з центральних у рамках Зеленого курсу. Її ключовою метою є збільшення обсягу реконструкції будівель, який на даний момент становить близько 1%, «щонайменше вдвічі чи навіть утричі».

#### *4. Нульове забруднення*

- Стосовно всіх типів забруднення, чи то забруднення повітря, ґрунту чи води, ставиться мета формування «довкілля, вільного від забруднень» до 2050 року. До нових ініціатив у цій галузі також входить стратегія з досягнення «нульової токсичності навколишнього середовища».

#### *5. Екосистеми та біорізноманіття*

- Нова Стратегія збереження біорізноманіття представлена в березні 2020 року.

- Європа прагне надихати інші країни на власному прикладі, вживаючи нових заходів щодо боротьби з основними факторами скорочення біологічної різноманітності. До них входить вирішення проблеми забруднення ґрунту та води, а також нова стратегія в галузі лісоустрою.

- Необхідне збільшення кількості дерев як у містах, так і у сільській місцевості.

- Для просування продукції, виробництво якої не вимагає вирубування лісів, будуть розроблені нові правила маркування.

#### *6. Стратегія «від ферми до столу»*

- Метою нової стратегії є створення «зеленої та здоровішої сільськогосподарської системи». Вона включає плани щодо значного скорочення використання хімічних пестицидів, добрив і антибіотиків.

- Нові національні стратегічні плани, які будуть представлені державами-членами в рамках Загальної сільськогосподарської політики, повинні відповідати цілям Зеленого курсу.

## 7. Транспорт

- Через рік після узгодження Європейським Союзом нових нормативів викидів CO<sub>2</sub> для автомобілів автомобільний сектор став предметом критики з боку Єврокомісії. Раніше ставилось за мету скоротити викиди до 95гCO<sub>2</sub>/км до 2021 року. Тепер необхідно звести обсяг викидів на нуль у 2030-х роках.

- Подальшу підтримку переходу на електромобілі буде надано у вигляді створення 1 мільйона громадських зарядних станцій по всій Європі до 2025 року.

- Використання «стійкого альтернативного палива» – біопалива та водню – просуватиметься в авіації, вантажоперевезеннях та для великовантажного автотранспорту, де перехід на електрику на даний момент неможливий.

## 8. Фінансування

- Щоб «ніхто не залишився осторонь», Єврокомісією було запропоновано механізм справедливого переходу для надання допомоги регіонам, найбільш залежним від викопного палива.

- Мета полягає в тому, щоб мобілізувати 100 мільярдів євро та спрямувати їх до найбільш уразливих регіонів та секторів. Ці кошти пропонується залучити із трьох джерел: 1) Фонд справедливого переходу, який об'єднає ресурси з регіональних стратегічних бюджетів країн ЄС; 2) Програма Invest EU, в рамках якої кошти виділятимуться Європейським інвестиційним банком (ЄІБ); 3) Фінансування з боку ЄІБ з допомогою власного капіталу банку ЄС.

- На кожен євро, витрачений із коштів Фонду, можуть припадати 2 або 3 євро із місцевого бюджету. У цьому напрямі буде переглянуто принципи надання державної підтримки, щоб уряди держав-членів ЄС могли безпосередньо підтримувати інвестиції в чисту енергетику.

- Регіонам також буде запропоновано технічну допомогу з освоєння коштів з дотриманням суворих вимог ЄС щодо витрачання коштів державної підтримки. При цьому будь-який обсяг державної підтримки буде перевірено Єврокомісією в рамках нових регіональних планів переходу, наперед представлених до Брюсселя.

З метою оцінки прогресу ЄС у досягненні цих цілей 8-а Програма дій у галузі охорони навколишнього середовища до 2030 року. пропонує створити нову структуру моніторингу. Це допоможе ЄС та державам-членам визначити, наскільки добре вони живуть у межах планетарних кордонів. Метою документа є прискорення переходу до кліматично нейтральної, ресурсоефективної, стійкої економіки, у межах якої планеті повертається більше ресурсів, ніж споживається. У ньому стверджується, що добробут та процвітання людини залежить від здоров'я екосистем, у межах яких вона здійснює свою діяльність.

У документі закріплено шість першочергових завдань на базі ЄЗК:

- 1) досягнення цільового показника скорочення викидів парникових газів до 2030 року та кліматичної нейтральності до 2050 року;

- 2) підвищення адаптивного потенціалу, стійкості та зниження вразливості до зміни клімату;

- 3) наближення до моделі сталого зростання, усунення зв'язку між економічним зростанням, використанням ресурсів та погіршенням стану навколишнього середовища, прискорення переходу до економіки замкнутого

циклу;

4) прагнення до нульового забруднення, у тому числі щодо стану повітря, води та ґрунту, а також охорона здоров'я та благополуччя населення Європи;

5) охорона, збереження та відновлення біорізноманіття та примноження природного капіталу (особливо повітря, води, ґрунту та лісу, прісної води, болотних та морських екосистем);

б) зниження екологічного та кліматичного навантаження, пов'язаного з виробництвом та споживанням (особливо у сфері енергетики, промислового розвитку, будівництва будівель та інфраструктури, мобільності та продовольчої системи).

В умовах об'єктивно діючих соціальних, економічних та фінансових обмежень, формування Програми пов'язане з вибором пріоритетних завдань на основі системи критеріїв, що базуються на всебічній оцінці реальної ситуації. Відповідно до цього, проблеми у сфері охорони навколишнього природного середовища регіону передбачається розв'язати шляхом:

- реалізації заходів з вивезення з території Одеської області (135,83 тонн з 24 складів/місць) непридатних ХЗЗР на утилізацію/видалення та відходів ртуті та її сполук, що зберігається в 2-х державних установах;

- коригування та реалізація заходів Регіонального плану управління відходами Одеської області на період до 2030 року, створення необхідної інфраструктури для збирання, сортування та оброблення побутових відходів;

- розробка програми Державного моніторингу в галузі атмосферного повітря в Одеській області, проведення робіт з обслуговування існуючих і встановлення нових пунктів спостережень за станом атмосферного повітря;

- розроблення проектно-кошторисної документації та реалізація заходів з охорони та відновлення водних ресурсів природних водойм на території Одеської області, у т.ч. малих річок, придунайських водойм, морських лиманів;

- для усунення складної ситуації з каналізаційними очисними спорудами запропоновано до реалізації низки заходів, для гарантованої їх реалізації необхідно визначитися з гарантованими доходами державного і місцевих бюджетів і власників (користувачів) КОС на фінансування заходів програми, а також з іншими незабороненими законом джерелами фінансування заходів - міжнародної технічної допомоги, спеціальних кредитів, інвесторів тощо, та організувати цілеспрямовану роботу на залучення коштів;

- поновлення в рамках роботи Дністровської комісії розгляду проблемних питань Молдавської ДРЕС, підготовка, визначення фінансування та реалізація узгоджених пропозицій і заходів з належного технічного стану об'єктів та споруд станції;

- забезпечення збереження біологічного і ландшафтного різноманіття, створення репрезентативної системи територій і об'єктів природно-заповідного фонду та формування екомережі (деталізована схема екомережі).

Паспорт Програми наведено у додатку 1 до Програми.

Джерелами фінансування Програми є державний і місцеві бюджети, небюджетні кошти.

Ресурсне забезпечення Програми наведено у додатку 2 до Програми.  
Строк реалізації Програми становить 2024-2028 роки, 1 етап 2024-2026 роки,  
2 етап 2027-2028 роки.

#### **4. Напрями діяльності та заходи Програми.**

Напрями Програми відповідають завданням і функціям відповідальних виконавців та включають такі 6 розділів:

1. Кліматична політика: пом'якшення та адаптація до зміни клімату (1 захід).
2. Запобігання промислового забрудненню та охорона атмосферного повітря (19 заходів).
3. Ефективне управління відходами (10 заходів).
4. Збалансоване використання природних ресурсів у регіонах (31 захід).
5. Збереження і відновлення біорізноманіття та природних екосистем, розвиток природоохоронних територій та об'єктів (18 заходів).
6. Ефективне державне управління у сфері охорони довкілля та природокористування (3 заходи).

Напрями діяльності та заходи Програми наведено у додатку 3 до Програми.

#### **5. Очікувані результати та ефективність виконання Програми**

Виконання Програми дасть можливість створити умови до поліпшення екологічного стану в Одеській області, передумови щодо отримання відомостей для прийняття управлінських рішень та інформування населення про стан довкілля.

За результатами виконання Програми передбачається:

- вивезення з території Одеської області непридатних ХЗЗР на оброблення/видалення (135,83 тонн) і ртуті та її сполук (363 кг);
- створення та реалізація регіонального і місцевих планів управління відходами;
- створення і реалізація програми Державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря зони Одеська;
- реалізація заходів з реконструкції і будівництва каналізаційних очисних споруд;
- відновлення водних ресурсів і водних об'єктів, попередження їх забруднення та поліпшення стану, у т.ч. відновлення та збереження природних ресурсів Куяльницького лиману;
- реалізація заходів з реконструкції, належної експлуатації об'єктів та споруд Молдавської ДРЕС на території Одеської області;
- спостереження за зсувними геологічними процесами та програми дій з усунення їх негативних наслідків та попередження розвитку;
- збільшення площі територій і кількості об'єктів природно-заповідного фонду та екомережі шляхом створення нових об'єктів.

#### **6. Координація та контроль за ходом виконання Програми**



Відповідальним виконавцем Програми є Департамент екології і природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації.

Поточний контроль за ходом реалізації Програми здійснює заступник голови Одеської обласної державної адміністрації (з питань агропромислової політики, будівництва, містобудування та архітектури, екології, відновлення регіонів, територій та інфраструктури).

Відповідальний виконавець щорічно до 15 липня і до 15 січня подає Департаменту економічної політики та стратегічного планування Одеської обласної державної адміністрації звіт про стан реалізації Програми.

Після закінчення встановленого терміну дії Програми, не пізніше ніж у тримісячний строк, відповідальний виконавець готує підсумковий звіт про результати її виконання і надає його Департаменту економічної політики та стратегічного планування Одеської обласної державної адміністрації разом з пояснювальною запискою.

---

Додаток 1 до Програми

**ПАСПОРТ**

**Регіональної комплексної програми з охорони довкілля Одеської області на 2024 - 2028 роки**

1	Ініціатор розроблення Програми	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації
2	Розробник Програми	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації
3	Відповідальний виконавець Програми	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації
4	Учасники Програми	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації; Регіональний ландшафтний парк «Тилігульський»; Національний природний парк «Куяльницький»; Науково-дослідна установа «Український науковий центр екології моря»; Державна установа «Інститут ринку і економічно-екологічних досліджень НАН України»; структурні підрозділи Одеської обласної державної адміністрації; територіальні органи ( установи та організації) центральної влади; органи місцевого самоврядування (територіальні громади)
5	Термін реалізації Програми	2024-2028 рік
5.1	Етапи реалізації програми	I етап – 2024-2026 роки II етап – 2027-2028 роки
6	Перелік місцевих бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми	Державний бюджет України; місцеві бюджети, у тому числі: обласний, бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань
7	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, грн, всього,	<b>3 942 528 382,0</b>
	у тому числі:	
7.1	коштів державного бюджету	<b>641 270 133,0</b>

7.2	коштів місцевого бюджету	<b>874 112 612,0</b>
	у тому числі:	
7.2.1	обласний бюджет	<b>206 742 092,0</b>
7.2.2	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	<b>667 370 520,0</b>
7.3	інші джерела	<b>2 427 145 637,0</b>

Директор Департаменту екології та природних  
ресурсів Одеської обласної державної адміністрації

Ірина ШАТОХІНА

## Додаток 2 до Програми

## Ресурсне забезпечення Регіональної комплексної програми з охорони довкілля Одеської області на 2024-2028 роки

грн

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Програми	I етап			II етап		Усього витрат на виконання Програми
	2024 рік	2025 рік	2026 рік	2027 рік	2028 рік	
Усього, у тому числі:	1 699 493 881,0	692 773 308,0	744 846 727,0	558 346 514,0	247 067 954,0	<b>3 942 528 382,0</b>
державний бюджет	239 566 377,0	139 154 734,0	104 962 728,0	78 558 147,0	79 028 147,0	<b>641 270 133,0</b>
місцевий бюджет, у тому числі:	666 976 413,0	88 208 023,0	56 408 982,0	32 179 597,0	30 339 597,0	<b>874 112 612,0</b>
обласний бюджет	100 466 182,0	49 073 784,0	19 854 042,0	19 594 042,0	17 754 042,0	<b>206 742 092,0</b>
бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	566 510 231,0	39 134 239,0	36 554 940,0	12 585 555,0	12 585 555,0	<b>667 370 520,0</b>
інші джерела	792 951 091,0	465 410 551,0	583 475 017,0	447 608 770,0	137 700 210,0	<b>2 427 145 637,0</b>

Директор Департаменту екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації

Ірина ШАТОХІНА

## Напрями діяльності та заходи Регіональної комплексної програми з охорони довкілля Одеської області на 2024 - 2028 роки.

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>I. Кліматична політика: пом'якшення та адаптація до зміни клімату</b>											
1.1.	Просування спільних стратегій, інструментів та технічних заходів водного менеджменту для Нижнього Дунаю з метою підвищення ефективності попередження негативних наслідків зміни клімату	2024-2026 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього у т. ч.	328 000 000	109 333 334	109 333 333	109 333 333	0	0	
інші джерела				328 000 000	109 333 334	109 333 333	109 333 333	0	0	Підвищення ефективності попередження негативних наслідків зміни клімату	
<b>Разом за розділом 1</b>				Усього у т. ч.	328 000 000	109 333 334	109 333 333	109 333 333	0	0	
				інші джерела	328 000 000	109 333 334	109 333 333	109 333 333	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>2. Запобігання промислового забрудненню та охорона атмосферного повітря</b>											
2.1.	Охорона атмосферного повітря										
2.1.1.	Розроблення програми державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря Одеської області	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної	<b>Усього у т. ч.</b>	<b>1 000 000</b>	<b>1 000 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Організація системи моніторингу атмосферного повітря
обласний бюджет				1 000 000	1 000 000	0	0	0	0		
2.1.2.	Придбання та встановлення обладнання стаціонарних постів автоматизованої системи моніторингу атмосферного повітря в Одеській області	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	<b>Усього у т. ч.</b>	<b>70 000 000</b>	<b>20 000 000</b>	<b>20 000 000</b>	<b>10 000 000</b>	<b>10 000 000</b>	<b>10 000 000</b>	Створення мережі пунктів спостереження
державний бюджет				70 000 000	20 000 000	20 000 000	10 000 000	10 000 000	10 000 000		
2.1.3.	Забезпечення функціонування, модернізація та технічний супровід "Системи моніторингу в Одеській області"	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	<b>Усього у т. ч.</b>	<b>98 294</b>	<b>28 084</b>	<b>28 084</b>	<b>14 042</b>	<b>14 042</b>	<b>14 042</b>	Технічне забезпечення роботи обліку пункту спостереження
обласний бюджет				98 294	28 084	28 084	14 042	14 042	14 042		
2.1.4.	Обслуговування стаціонарних пунктів автоматизованої системи державного моніторингу атмосферного повітря в Одеській області	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	<b>Усього у т. ч.</b>	<b>1 640 000</b>	<b>800 000</b>	<b>280 000</b>	<b>280 000</b>	<b>140 000</b>	<b>140 000</b>	Обслуговування роботи обліку пункту спостереження
обласний бюджет				1 640 000	800 000	280 000	280 000	140 000	140 000		

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.5.	Утримання пересувної мобільної лабораторії (оцінка відповідності, повірка і калібрування засобів виміральної техніки, метрологічне забезпечення і технічне навчання персоналу)	2025-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього у т. ч. державний бюджет	3 320 000 3 320 000	2 000 000 2 000 000	300 000 300 000	320 000 320 000	340 000 340 000	360 000 360 000	Організація роботи мобільної лабораторії
<b>2.2.</b>	<b>Заходи по запобіганню промислому забрудненню стічних вод</b>										
2.2.1.	Будівництво каналізації по вулицям Квіткова, Красна, Садова, Центральна, ім. Панасенко капітана смт. Тарутине Одеської області	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т. ч. державний бюджет	18 399 115 17 399 115	3 679 800 2 679 800	3 679 825 3 679 825	3 679 830 3 679 830	3 679 830 3 679 830	3 679 830 3 679 830	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів
			Тарутинська селищна рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	1 000 000	1 000 000	0	0	0	0	
2.2.2.	Реконструкція КНС-1 з добувочою блоку повної біологічної очистки стічних вод по технології BIOTAL продуктивністю 200 м3/добу з введенням першої черги продуктивністю 100 м3/добу в с. Бритівка Шабівської сільської ради Білгород-Дністровського району Одеської області	2024-2025 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т. ч. державний бюджет	12 869 924 12 269 924	6 000 000 5 400 000	6 869 924 6 869 924	0 0	0 0	0 0	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів
			Шабівська сільська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	600 000	600 000	0	0	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат	
						I етап			II етап			
						2024	2025	2026	2027	2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2.2.3.	Реконструкція очисних каналізаційних споруд повної біологічної очистки м. Арциз Одеської області	2024-2026 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т. ч.	82 908 153	27 636 050	27 636 050	27 636 053	0	0	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів	
				державний бюджет	20 000 000	6 666 666	6 666 666	6 666 668	0	0		
				Арцизька міська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	62 908 153	20 969 384	20 969 384	20 969 385	0		0
2.2.4.	Реконструкція мережі господарсько - побутової каналізації по вул. Отамана Головатого (від вул. Київська до вул. Миколаївська), I пров. Нижній, II пров. Нижній, III пров. Нижній, вул. Дружби, вул. Кравченго, I пров. Кравченко, I пров. Шевченко та каналізаційних очисних споруд по вул. Генерала Глібова, 84 в м. Біляївка, Одеської області	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т. ч.	136 470 032	136 470 032	0	0	0	0	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів	
				державний бюджет	54 588 013	54 588 013	0	0	0	0		
				обласний бюджет	13 647 003	13 647 003	0	0	0	0		
				Біляївська міська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	321 300	321 300	0	0	0		0
				інші джерела	67 913 716	67 913 716	0	0	0	0		



№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2.5.	Виготовлення проектно-кошторисної документації на будівництво каналізаційної мережі села Кореунці Красносільської сільської ради	2025 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т. ч.	1 500 000	0	1 500 000	0	0	0	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів
				обласний бюджет	1 420 700	0	1 420 700	0	0		
				Красносільська сільська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	79 300	0	79 300	0	0	
2.2.6.	Капітальний ремонт каналізаційного колектору Ду 800мм за адресою: Одеська область, м. Чорноморськ, вул. 1 Травня (частково) - парк Молодіжний - 2 черга	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т. ч.	4 412 461	4 412 461	0	0	0	0	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів
				обласний бюджет	2 205 000	2 205 000	0	0	0		
				Чорноморська міська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	2 207 461	2 207 461	0	0	0	
2.2.7.	Будівництво колектора зливної каналізації довжиною 925м від вул. Данченка до вул. 1 Травня в м. Чорноморськ Одеської області	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т. ч.	13 944 429	13 944 429	0	0	0	0	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів
				обласний бюджет	13 623 129	13 623 129	0	0	0		
				Чорноморська міська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	321 300	321 300	0	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2.8.	Будівництво каналізаційних мереж та очисних споруд в смт. Любашівка Одеської області	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>22 305 248</b>	<b>4 461 050</b>	<b>4 461 050</b>	<b>4 461 050</b>	<b>4 461 049</b>	<b>4 461 049</b>	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів
				державний бюджет	20 074 723	4 014 945	4 014 945	4 014 945	4 014 944	4 014 944	
			Любашівська селища рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	2 230 525	446 105	446 105	446 105	446 105	446 105	
2.2.9.	Будівництво напірного колектора та КНС по вул. Мельниченка у м. Подільськ, Одеської області	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>6 298 922</b>	<b>6 298 922</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів
				обласний бюджет	5 983 976	5 983 976	0	0	0	0	
			Подільська міська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	314 946	314 946	0	0	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат	
						I етап			II етап			
						2024	2025	2026	2027	2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2.2.10.	Будівництво каналізаційних очисних споруд у м. Березівка Березівського району Одеської області	2024-2026 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	30 000 000	10 000 000	10 000 000	10 000 000	0	0	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів	
				державний бюджет	21 000 000	7 000 000	7 000 000	7 000 000	0	0		
				Березівська міська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	9 000 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000	0		0
2.2.11.	Реконструкція споруд фізико - механічної очистки стічних вод на очисних спорудах господарсько- побутової каналізації у м. Білгород- Дністровському Одеської області	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	248 496 493	48 967 399	49 882 274	49 882 274	49 882 273	49 882 273	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів	
				державний бюджет	197 868 013	39 134 519	39 683 374	39 683 374	39 683 373	39 683 373		
				Білгород - Дністровська міська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	25 314 240	4 916 440	5 099 450	5 099 450	5 099 450		5 099 450
				інші джерела	25 314 240	4 916 440	5 099 450	5 099 450	5 099 450	5 099 450		

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат	
						I етап			II етап			
						2024	2025	2026	2027	2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2.2.12.	Виготовлення проектно-кошторисної документації "Реконструкція каналізаційних очисних споруд в м. Ананьїв Подільського району Одеської області"	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	2 000 000	2 000 000	0	0	0	0	Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів	
				державний бюджет	1 800 000	1 800 000	0	0	0	0		
			Ананьївська міська рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	200 000	200 000	0	0	0	0		
2.2.13.	Ліквідаційний тампонаж гідрогеологічних свердловин Одеської області (3653 свердловини які підлягають тампонажу)	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	36 530 000	4 765 000	10 765 000	7 000 000	7 000 000	7 000 000	Усунення джерел забруднення водних ресурсів	
					державний бюджет	15 765 000	3 765 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000		3 000 000
					обласний бюджет	15 765 000	0	6 765 000	3 000 000	3 000 000		3 000 000
			Територіальні громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	5 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000		
2.2.14.	Будівництво каналізаційних очисних споруд м. Теплодар Одеського району Одеської області		МКП "Теплодарводоканал"	Визначається розробленою та затвердженою проектно-кошторисною документацією березень 2024 року							Здійснення заходів зі водовідведення стічних вод з метою охорони водних ресурсів	
				Усього, у т.ч.	692 193 071	292 463 227	135 402 207	113 273 249	75 517 194	75 537 194		
				державний бюджет	434 084 788	147 048 943	91 214 734	74 364 817	60 718 147	60 738 147		

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Разом за розділом 2				обласний бюджет	55 383 102	37 287 192	8 493 784	3 294 042	3 154 042	3 154 042	
				бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	109 497 225	35 296 936	30 594 239	30 514 940	6 545 555	6 545 555	
				інші джерела	93 227 956	72 830 156	5 099 450	5 099 450	5 099 450	5 099 450	
<b>3.Ефективне управління відходами</b>											
<b>3.1.</b>	<b>Поводження з небезпечними відходами</b>										
3.1.1	Забезпечення екологічно безпечного перевезення, оброблення/ видалення відходів та небезпечних хімічних речовин (ртуті металевої і її відходів та ртутних термометрів )	2024р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації, Науково-дослідна установа «Український науковий центр екології моря»	Усього, у т. ч.	483 091	483 091	0	0	0	0	Усунення небезпечних речовин і відходів
державний бюджет				338 164	338 164	0	0	0	0		
обласний бюджет				144 927	144 927	0	0	0	0		
3.1.2	Забезпечення екологічно безпечного перевезення, оброблення/ видалення відходів та небезпечних хімічних речовин (ртуті металевої і її відходів та ртутних термометрів )	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації, Державна установа "Інститут ринку і економічно-екологічних досліджень НАН України"	Усього, у т.ч.	200 000	200 000	0	0	0	0	Усунення небезпечних речовин і відходів
державний бюджет				140 000	140 000	0	0	0	0		
інші джерела				60,000	60,000	0	0	0	0		

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.1.3.	Забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення, видалення відходів виробництва, одержання і застосування біоцидів та фітофармацевтичних препаратів, включно з відходами пестицидів та гербіцидів, які не відповідають стандартам, мають прострочений термін придатності чи не придатні для використання за призначенням (код А4030) у Березівському, Білгород-Дністровському, Болградському, Ізмаїльському, Одеському, Роздільнянському районах	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т. ч. обласний бюджет	14 558 018 14 558 018	14 558 018 14 558 018	0 0	0 0	0 0	0 0	Ліквідація джерел можливого забруднення довкілля небезпечними відходами
3.2	<b>Поводження з побутовими відходами</b>										
3.2.1.	Придбання зливної станції рідких відходів для впровадження системи збирання та утилізації рідких відходів, що утворюються на території Чорноморської територіальної громади	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації Чорноморська міська рада	Усього, у т. ч. обласний бюджет бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	3 591 224 1 795 612 1 795 612	3 591 224 1 795 612 1 795 612	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	Ліквідація джерел можливого забруднення довкілля побутовими відходами

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.2.2.	Розробка проекту рекультивациі полігону твердих побутових відходів (ТПВ) у с. Шабо. Рекультивациа полігону ТПВ с. Шабо	2024-2025 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	5 500 000	500 000	5 000 000	0	0	0	Ліквідації наслідків забруднення земель
				обласний бюджет	3 500 000	0	3 500 000	0	0		
				Шабівська сільська рада	2 000 000	500 000	1 500 000	0	0		
3.2.3.	Реконструкція скидного каналу від Хаджибейського лиману до КНС-25 у м. Одесі	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього у т.ч.	238 252 270	47 650 454	47 650 454	47 650 454	47 650 454	47 650 454	Ліквідація джерел можливого забруднення довкілля побутовими відходами
				інші джерела	238 252 270	47 650 454	47 650 454	47 650 454	47 650 454		
3.2.3.	Реконструкція скидного каналу від Хаджибейського лиману до КНС-25 у м. Одесі	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього у т.ч.	238 252 270	47 650 454	47 650 454	47 650 454	47 650 454	47 650 454	Ліквідація джерел можливого забруднення довкілля побутовими відходами
				інші джерела	238 252 270	47 650 454	47 650 454	47 650 454	47 650 454		
3.2.5.	Комплекс з управління ТПВ із застосуванням інноваційних технологій на території Біляївської МТГ	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього у т.ч.	117 841 000	117 841 000	0	0	0	0	Впровадження роздільного збирання сміття. Ліквідація стихійних звалищ.
				інші джерела	117 841 000	117 841 000	0	0	0	0	
3.2.6.	Розробка робочої проектної документації щодо рекультивациі території існуючих сміттєзвалищ в Одеській області (600 сміттєзвалищ які підлягають рекультивациі)	2025-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	30 000 000	0	12 000 000	6 000 000	6 000 000	6 000 000	Розробка робочої проектної документації щодо ліквідації наслідків забруднення земель
				обласний бюджет	25 000 000	0	10 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Територіальні громади	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	5 000 000	0	2 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	
3.2.7.	Рекультивация територій існуючих сміттєзвалищ в Одеській області (600 сміттєзвалищ)	2024-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	126 000 000	22 680 000	27 720 000	25 200 000	25 200 000	25 200 000	Ліквідації наслідків забруднення земель
				державний бюджет	88 200 000	17 640 000	17 640 000	17 640 000	17 640 000	17 640 000	
				обласний бюджет	12 600 000	0	5 040 000	2 520 000	2 520 000	2 520 000	
				бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	25 200 000	5 040 000	5 040 000	5 040 000	5 040 000	5 040 000	
<b>Разом за розділом 3</b>				Усього, у т.ч.	959 927 131	292 204 093	177 070 760	163 550 760	163 550 760	163 550 760	
				державний бюджет	88 678 164	18 118 164	17 640 000	17 640 000	17 640 000	17 640 000	
				обласний бюджет	57 59 557	16 498 557	18 540 000	7 520 000	7 520 000	7 520 000	
				бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	33 995 612	7 335 612	8 540 000	6 040 000	6 040 000	6 040 000	
				інші джерела	779 654 798	250 251 760	132 350 760	132 350 760	132 350 760	132 350 760	



№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>4. Збалансоване використання природних ресурсів у регіонах</b>											
<b>4.1.</b>	<b>Використання водних ресурсів</b>										
4.1.1.	Коригування проектів аварійно-відновлювальних робіт насосних станцій селище Лиманське і с. Кучурган Роздільнянського району Одеської області (Молдавська ДРЕС)	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	200 000	200 000	0	0	0	0	Відновлювальня робіт насосних станцій селище Лиманське і с. Кучурган Роздільнянського району Одеської області (Молдавська ДРЕС)
			державний бюджет		150 000	150 000					
			Лиманська селищна рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	50 000	50 000					
4.1.2.	Капітальний ремонт дамб, каналів з заміною енергоефективні 4-х насосів на Кучурганському водосховищі (Молдавська ДРЕС)	2025-2026 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>31 157 911</b>	<b>0</b>	<b>20 000 000</b>	<b>11 157 911</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Попередження підтоплення на території населених пунктів
			державний бюджет		31 157 911	0	20 000 000	11 157 911	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1.3.	Паспортизація водойм Одеської області (869 водойм)	2025-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>34,760,000</b>	<b>0</b>	<b>13 840 000</b>	<b>6 920 000</b>	<b>6 920 000</b>	<b>7 080 000</b>	Упорядкування використання водних об'єктів
				обласний бюджет	34,760,000		13 840 000	6 920 000	6 920 000	7 080 000	
4.1.4.	Придбання спеціальної техніки типу "земснаряд"	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>4 000 000</b>	<b>4 000 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Очищення меліоративних каналів і дна водойм від мулу, рослин і різних забруднень
				інші джерела	4 000 000	4 000 000	0	0	0	0	
4.1.5.	Відновлення приканальної дамби Скунда в Ренійському районі (відновлення західної частини) у т.ч. проєктні роботи	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>9 910 178</b>	<b>9 910 178</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Попередження підтоплення на території населених пунктів
				обласний бюджет	991 018	991 018					
				інші джерела	8 919 160	8 919 160					
4.1.6.	Заходи з капітального ремонту та стабілізації стану аварійних ділянок дамби Хаджибейського лиману у м. Одесі	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього у т.ч.	<b>30 000 000</b>	<b>30 000 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Попередження підтоплення на територіях м. Одеса
				державний бюджет	30 000 000	30 000 000					
4.1.7.	Капітальний ремонт ділянки захисної дамби шлюза Репіда - ІСРЗ на 97 км р.Дунай	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>47 913 594</b>	<b>47 913 594</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Попередження підтоплення на території населених пунктів
				державний бюджет	4 791 359	4 791 359					
				інші джерела	43 122 235	43 122 235					

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>4.2.</b>	<b>Відновлення малих річок, озер та інших водойм</b>										
4.2.1.	Капітальний ремонт "Протиерозійні заходи на оз.Ялпуг на ділянці с.Озерне Ізмаїльського району Одеської області, у т.ч. проектні роботи	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>11 040 000</b>	<b>11 040 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Відновлення водойми оз. Ялпуг
				обласний бюджет	1 104 000	1 104 000	0	0	0	0	
				інші джерела	9 936 000	9 936 000	0	0	0	0	
4.2.2.	Капітальний ремонт. Розчистка русла р.Сарата і захист від підтоплення с.Петропавлівка Саратського району Одеської області	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>25 510 279</b>	<b>25 510 279</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Захист території від підтоплення
				інші джерела	25 510 279	25 510 279					
4.2.3.	Охорона та раціональне використання природних ресурсів (послуги з комплексної біоекологічної санації Доброславського ставка (центр) в смт.Доброслав Одеського району Одеської області.	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>1 200 000</b>	<b>1 200 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Біоекологічна санації Доброславського ставка (центр) в смт.Доброслав Одеського району
				інші джерела	1 080 000	1 080 000					
			Доброславська селищна рада	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	120 000	120 000					
4.2.4.	Відновлення гідрологічного режиму річки Балай з прилеглими джерелами в межах с. Курісове Березівського району	2024 р.	Департамент фінансів Одеської обласної державної адміністрації (в частині міжбюджетних трансфертів), Курісовська сільська рада	Усього, у т.ч.	<b>1 800 000</b>	<b>1 800 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Відновлення гідрологічного режиму водних об'єктів
				інші джерела	1 800 000	1 800 000	0	0	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.2.5.	Наукове обґрунтування поточного стану сховища нафтозалишків "Леб'яже озеро"	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч. державний бюджет	500 000 500 000	500 000 500 000	0 0	0 0	0 0	0 0	Наукові роботи щодо усунення джерел забруднення водних ресурсів
4.2.6.	Розробка робочого проєкту: "Ліквідація сховища нафтозалишків "Леб'яже озеро""	2025 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч. державний бюджет	3 000 000 3 000 000	0 0	3 000 000 3 000 000	0 0	0 0	0 0	Робочий проєкт щодо усунення джерел забруднення водних ресурсів
4.2.7.	Ліквідації сховища нафтозалишків "Леб'яже озеро"		Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Визначається розробленою та затвердженою проєктно-кошторисною документацією							Усунення джерел забруднення водних ресурсів
4.2.8.	Розробка проєкту "Розчистка русла Великий Куяльник в Одеській області" 1-3 черги будівництва (проєкт, ОВД)	2024-2027 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч. інші джерела	857 577 042 857 577 042	25 000 000 25 000 000	200 527 008 200 527 008	322 091 474 322 091 474	309 958 560 309 958 560	0 0	Робочий проєкт відновлення природного русла Великий Куяльник в Одеській області
4.2.9.	Виконання робіт: "Розчистка русла Великий Куяльник в Одеській області"		Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Визначається розробленою та затвердженою проєктно-кошторисною документацією							Відновлення природного русла Великий Куяльник в Одеській області

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.2.10.	Розробка та затвердження водогосподарського балансу водогосподарської ділянки суббасейну річки Великий Куяльник і Куяльницького лиману	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	200 000	200 000	0	0	0	0	Відновлення природного русла Великий Куяльник в Одеській області
				інші джерела	200 000	200 000					
4.2.11.	Впровадження екологічно безпечних технологій та заходів по видаленню (видобуванню) солі з Куяльницького лиману	2024-2026 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації, ДП «Джанкойсько-Сиваський дослідно-експериментальний завод Інституту хімії поверхні ім. О.О.Чуйка НАН України»	Усього, у т.ч.	4 000 000	4 000 000	20 000 000	16 000 000	0	0	Покращення гідрологічного стану води Куяльницького лиману
				державний бюджет	4 000 000	400 000	2 000 000	1 600 000			
				інші джерела	36 000 000	3 600 000	18 000 000	14 400 000			
4.2.12.	Наукові дослідження водопостачання Куяльницького лиману з альтернативних джерел (Хаджибейський лиман) прісної води	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	400 000	400 000	0	0	0	0	Наукові дослідження щодо наповнення Куяльницького лиману прісною водою з Хаджибейського лиману
				обласний бюджет	400 000	400 000	0	0			
4.2.13.	Розробка робочого проекту водопостачання Куяльницького лиману з альтернативних джерел (Хаджибейський лиман) прісної води	2025 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього у т.ч.	3 000 000	0	3 000 000	0	0	0	Робочий проєкт щодо наповнення Куяльницького лиману прісною водою з Хаджибейського лиману
				обласний бюджет	3 000 000		3 000 000				

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.2.14.	Будівництво споруд водопостачання Куяльницького лиману з альтернативних джерел (Хаджибейський лиман) прісної води		Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Визначається розробленою та затвердженою проектно-кошторисною документацією					Відновлення Куяльницького лиману		
4.2.15.	Розчистка русла нижньої частини р.Барабой, довжиною 8,8 км, з метою покращення екологічної водогосподарської обстановки з реконструкцією наявних гідротехнічних споруд. Реконструкція	2024р.	Департамент капітального будівництва та дорожнього господарства Одеської обласної державної адміністрації, Департамент фінансів Одеської обласної державної адміністрації (в частині міжбюджетних трансфертів), Дальницька сільська рада	<b>Усього, у т.ч.</b>	<b>4 171 430</b>	<b>4 171 430</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Покращення гідрологічного та санітарного стану р. Барабой (за умови наявності проектно-кошторисної документації)
				обласний бюджет	4 171 430	4 171 430	0	0	0	0	
4.2.16.	Буйкова станція "Буй DB600"	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	<b>Усього, у т.ч.</b>	<b>2 705 150</b>	<b>2 705 150</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Проведення віддаленого моніторингу гідрологічного стану морської води
				інші джерела	2 705 150	2 705 150	0	0	0	0	



№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.3.1.	Протизсувні заходи в прибережній зоні в районі 9-го мікрорайону м. Чорноморська Одеського району Одеської області	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації Чорноморська міська рада	Усього, у т.ч.	743 030 700	743 030 700	0	0	0	0	Попередження зсувів
				бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	516 607 683	516 607 683	0	0	0		
				інші джерела	226 423 017	226 423 017	0	0	0		
4.3.2.	Науково-дослідні роботи з попередньої оцінки інженерно-геодинамічного стану берегових територій Одеської області та розробки програми їх комплексних спостережень та досліджень.	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	2 000 000	2 000 000	0	0	0	0	Наукові дослідження щодо стану берегових територій Одеської області
				державний бюджет	2 000 000	2 000 000					
4.3.3.	Науково-дослідні роботи з спостережень та досліджень (інженерно-геологічні, гідрогеологічні, метеорологічні, геофізичні, гідрологічні і батометричні морські дослідження, динаміки берегової лінії) інженерно-геодинамічного стану берегових територій Одеської області	2025-2026 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	4 000 000	0	2 000 000	2 000 000	0	0	Наукові дослідження щодо стану берегових територій Одеської області
				обласний бюджет	4 000 000	0	2 000 000	2 000 000			
4.3.4.	Науково-дослідні роботи з обґрунтування довгострокового прогнозу та раціонального втручання в природні геологічні процеси на прибережних територіях Одеської області, та з підготовки експертних висновків та рекомендацій	2027 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	2 000 000	0	0	0	2 000 000	0	Наукові дослідження щодо стану берегових територій Одеської області
				обласний бюджет	2 000 000	0			2 000 000		



№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.3.4.	Науково-дослідні роботи з обґрунтування довгострокового прогнозу та раціонального втручання в природні геологічні процеси на прибережних територіях Одеської області, та з підготовки експертних висновків та рекомендації	2027 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	2,000,000	0	0	0	2,000,000	0	Наукові дослідження щодо стану берегових територій Одеської області
			обласний бюджет		2,000,000	0			2,000,000		
Разом за розділом 4				Усього, у т.ч.	1,901,434,195	951,439,242	265,867,008	358,169,385	318,878,560	7,080,000	
				державний бюджет	108,957,181	68,199,270	28,000,000	12,757,911	0	0	
				обласний бюджет	50,926,448	6,666,448	19,340,000	8,920,000	8,920,000	7,080,000	
				бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	523,777,683	523,777,683	0	0	0	0	
				інші джерела	1,217,772,883	352,795,841	218,527,008	336,491,474	309,958,560	0	
<b>5. Збереження і відновлення біорізноманіття та природних екосистем, розвиток природоохоронних територій та об'єктів</b>											
5.1.	<b>Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду</b>										
5.1.1.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів		Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>2 500 000</b>	<b>2 500 000</b>	0	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				державний бюджет	2 250 000	2 250 000	0	0	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Національний природний парк "Куяльницький")	2024 р.	НПП"Куяльницький"	інші джерела	250 000	250 000	0	0	0	0	
5.1.2.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Загально - зоологічний заказник "Петрівський")	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>600 000</b>	<b>600 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
			державний бюджет	550 000	550 000	0	0	0	0		
			інші джерела	50 000	50 000	0	0	0	0		
5.1.3.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів	2028 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>500 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>500 000</b>	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
			державний бюджет	450 000	0	0	0	0	450 000		

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Загально - зоологічний заказник "Острів Зміїний")			інші джерела	50 000	0	0	0	0	50 000	
5.1.4.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Ландшафтний заказник "Озеро Кагул")	2025 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>1 500 000</b>	<b>0</b>	<b>1 500 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
			державний бюджет	1 500 000	0	1 500 000	0	0	0		
5.1.5.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Орнітологічний заказник "Коса Стрілка")	2025 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	<b>600 000</b>	<b>0</b>	<b>600 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
			державний бюджет	600 000	0	600 000	0	0	0		

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.1.6.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Ботанічна пам'ятка природи "Михайлопільський")	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	70 000	70 000	0	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				інші джерела	70 000	70 000	0	0	0		
5.1.7.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Лантшафтний заказник "Ряснопіль")	2026 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	120 000	0	0	120 000	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				обласний бюджет	120 000	0	0	120 000	0	0	
5.1.8.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Етномологічний заказник "Коритнівський")	2025 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	100 000	0	100 000	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				обласний бюджет	100 000	0	100 000	0	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.1.9.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Ботанічний заказник "Новопавлівський ")	2025 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	100 000	0	100 000	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				обласний бюджет	100 000	0	100 000	0	0	0	
5.1.10.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Парк "Аркадія")	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	100 000	100 000	0	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	100 000	100 000	0	0	0	0	
5.1.11.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Міський сад (м. Ізмаїл))	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	60 000	60 000	0	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				інші джерела	60 000	60 000	0	0	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.1.12.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру ("Дендропарк "Таїровський")	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	60 000	60 000	0	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				інші джерела	60 000	60 000	0	0	0		
5.1.13.	Розробка документації із землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ) та заходи щодо внесення відомостей до Державного земельного кадастру (Заповідне урочище"Дністровські плавні")	2025 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	2 500 000	0	2 500 000	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				обласний бюджет	2 500 000	0	2 500 000	0	0	0	
5.1.14.	Розробка наукового обґрунтування щодо внесення змін до проекту створення регіонального ландшафтного парку "Тилігульський" в частині уточнення його площі.	2024 р.	Регіональний ландшафтний парк "Тилігульський" Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	250 000	250 000	0	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				інші джерела	250 000	250 000	0	0	0		

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.1.15.	Розроблення проекту землеустрою щодо організації і встановлення меж регіонального ландшафтного парку "Тилігульський" та з'єднувального каналу між Тилігульським лиманом і Чорним морем Регіонального ландшафтного парку "Тилігульський"	2024 р.	Регіональний ландшафтний парк "Тилігульський" Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації	Усього, у т.ч.	2 500 000	2 500 000	0	0	0	0	Внесення меж територій та об'єктів ПЗФ до Державного земельного кадастру
				інші джерела	2 500 000	2 500 000	0	0	0	0	
5.1.16.	Проведення робіт з деталізації схеми екологічної мережі Одеської області - розроблення деталізованої схеми екологічної мережі Одеської області в крупних масштабах (1:50000) в GIS-форматі	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	400 000	400 000	0	0	0	0	Деталізації схеми екологічної мережі Одеської області
				400 000	400 000	0	0	0	0	400 000	
5.2.	<b>Матеріально - технічне забезпечення</b>										
5.2.1.	Подрібнювач ІМПАКТОР 250 EVO	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	6 500 000	6 500 000	0	0	0	0	Усунення джерел забруднення землі
				державний бюджет	2 600 000	2 600 000	0	0	0	0	
				інші джерела	3 900 000	3 900 000	0	0	0	0	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.2.2.	Придбання обладнання та форменого одягу (Тепловизор ThermEye Syclops 319 PRO-5 одиниць; Бінокль Vortex Crossfire HD 10x50 -10 одиниць; Човен гумовий Колібрі KM330 DSL - 1 одиниця; Підвісний двигун для гумового човна Yamaha F9.9JMH - 1 одиниця; Формений зимовий одяг (куртка, штани, берці, кофта) - 64 комплекти; Формений літній одяг (вітровка, брюки, сорочка, бейсболка) - 64 комплекти)	2024 р.	Управління Державного агентства меліорації та рибного господарства у Одеській області	Усього, у т.ч.	2 013 985	2 013 985	0	0	0	0	Матеріальне забезпечення
				обласний бюджет	2 013 985	2 013 985	0	0	0	0	
<b>Разом за розділом 5</b>				Усього, у т.ч.	20 473 985	15 053 985	4 800 000	120 000	0	500 000	
				державний бюджет	7 950 000	5 400 000	2 100 000	0	0	450 000	
				обласний бюджет	4 833 985	2 013 985	2 700 000	120 000	0	0	
				бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань	100 000	100 000	0	0	0	0	
				інші джерела	7 590 000	7 540 000	0	0	0	50 000	
<i>б. Ефективне державне управління у сфері охорони довкілля та природокористування</i>											
6.1	Санітарна обрізка дерев, насадження нових рослин, відновлення газонів, проведення системи зрошення	2024.-2028	Департамент освіти і науки Одеської обласної державної адміністрації	Усього у т.ч.	900 000	200 000	100 000	200 000	200 000	200 000	Благоустрій території порку
				інші джерела	900 000	200 000	100 000	200 000	200 000	200 000	



№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.2	Організація проведення стратегічної екологічної оцінки. Розроблення цільових і комплексних державних і регіональних екологічних програм	2024.-2028 рр.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	1 600 000	800 000	200 000	200 000	200 000	200 000	Екологічна оцінка та розробка програми
				державний бюджет	1 600 000	800 000	200 000	200 000	200 000		
6.3	Розробка пріоритетного інвестиційного проекту і видалення твердих побутових відходів (ТПВ) в Одеській області: - підготовка пріоритетного інвестиційного проекту з обробки і видалення твердих побутових відходів; - техніко-економічне обґрунтування; соціально - економічний аналіз вигід і витрат (включаючи детальний кошторис витрат); ОВД	2024 р.	Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації	Усього, у т.ч.	38 000 000	38 000 000	0	0	0	0	Інвестиційний проєкту по видалення твердих побутових відходів (ТПВ) в Одеській області
				обласний бюджет	38 000 000	38 000 000	0	0	0	0	
Разом за розділом 6				Усього, у т.ч.	40 500 000	39 000 000	300 000	400 000	400 000	400 000	
				державний бюджет	1 600 000	800,000	200,000	200,000	200,000	200,000	
				обласний бюджет	38 000 000	38 000 000	0	0	0	0	
				інші джерела	900 000	200 000	100 000	200 000	200 000	200 000	

№ п/п	Найменування (перелік) заходів	Строки виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання, грн.	У тому числі за роками, грн					Очікуваний результат
						I етап			II етап		
						2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всього за Програмою	РАЗОМ по програмі, у т.ч.				3 942 528 382	1 699 493 881	692 773 308	744 846 727	558 346 514	247 067 954	
	державний бюджет				641 270 133	239 566 377	139 154 734	104 962 728	78 558 147	79 028 147	
	місцевий бюджет, у т.ч.				874 112 612	666 976 413	88,208,023	56 408 982	32 179 597	30 339 597	
	обласний бюджет				206 742 092	100 466 182	49 073 784	19 854 042	19 594 042	17 754 042	
	бюджети територіальних громад сіл, селищ, міст та їх об'єднань				667 370 520	566 510 231	39 134 239	36 554 940	12 585 555	12 585 555	
	інші джерела				2 427 145 637	792 951 091	465 410 551	583 475 017	447 608 770	137 700 210	

Директор Департаменту екології та природних ресурсів  
Одеської обласної державної адміністрації

Ірина ШАТОХІНА