



УКРАЇНА

ДОНЕЦЬКА ОБЛАСНА РАДА

## Р І Ш Е Н Н Я

30.05.2013 № 6/21-509

м. Донецьк

Про затвердження Плану дій з охорони навколишнього природного середовища Донецької області на 2013-2020 роки

З метою вирішення екологічних проблем Донецької області та на виконання абзацу п'ятого пункту 2 частини другої доручення Президента України від 13 липня 2012 року № 1-1/1820, згідно із Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища», керуючись статтею 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» обласна рада

### ВИРІШИЛА:

1. Затвердити План дій з охорони навколишнього природного середовища Донецької області на 2013-2020 роки (далі – План дій), що додається.

2. Облдержадміністрації при підготовці проектів програм економічного і соціального розвитку Донецької області на відповідний рік формувати у складі програм розділи «Охорона навколишнього природного середовища» з урахуванням заходів, визначених Планом дій.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на постійні комісії обласної ради з питань екології та природних ресурсів (Котов) та з питань економічної політики, бюджету та фінансів (Агеева).

Голова обласної ради

А.М. Федорук

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Рішення Донецької  
обласної ради  
30.05.2013 № 6/21-509

## **План дій з охорони навколишнього природного середовища Донецької області на 2013-2020 роки**

План дій з охорони навколишнього природного середовища Донецької області на 2013-2020 роки (далі – План дій) розроблений Державним управлінням охорони навколишнього природного середовища в Донецькій області за участю виконавчих органів міських рад, райдержадміністрацій, підприємств області з урахуванням загальнодержавного підходу та екологічного стану регіону.

План дій визначає завдання місцевим природоохоронним структурам і органам влади на довгостроковий період.

### **Стан довкілля**

Донецька область займає 4,4% території України (26,5 тис. кв. км). В області проживає понад 4,4 млн. осіб. Щільність населення - найвища в Україні і складає 166 чол. на 1 кв. км.

Область є провідним індустріальним регіоном країни. На її території зосереджена майже шоста частина загальноукраїнського обсягу основних засобів промисловості, більше двох третин з якої припадає на екологічно небезпечні виробництва металургійної та вугледобувної галузей, виробництво електроенергії та виробництво коксу.

Висока концентрація промислового виробництва і транспортної інфраструктури в поєднанні зі значною щільністю населення створили величезне навантаження на біосферу. Сумарне техногенне та антропогенне навантаження на одиницю території області в 4 рази вище середньої по країні.

Найгострішою екологічною проблемою Донецького регіону, яка вимагає якнайшвидшого вирішення, є забруднення повітряного басейну

Починаючи з 2009 року спостерігається тенденція до росту обсягу викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря та збільшення частки області у загальноукраїнському показнику з 23,5% (2009 рік ) до 25,1% (2011 рік).

Протягом 2011 року в атмосферу надійшло 1,7 млн.т забруднюючих речовин від стаціонарних та пересувних джерел забруднення, що на 8,8% більше, ніж у 2010 році. У сумарній кількості забруднюючих речовин викиди метану та оксиду азоту, які належать до парникових газів, становили 357,6 та 2 тис.т відповідно. Крім того, в атмосферу області було викинуто 66,1 млн.т діоксиду вуглецю, який також впливає на зміну клімату.

Щільність викидів у розрахунку на квадратний кілометр території сягнула 65,3 т, що в 5,7 рази більше, ніж в середньому по Україні, та суттєво вище, ніж в інших промислово-розвинутих регіонах країни.

Історично область постійно відчуває дефіцит води. У 2011 році із природних водних об'єктів області було забрано 2142 млн.м<sup>3</sup> води, що на 1,5% більше, ніж у 2010 році. При транспортуванні втрачено 11,1% забраної води.

Забір води у 2011 році з природних водних об'єктів для використання в розрахунку на 1 особу в області склав 305 м<sup>3</sup>, що на 7% більше, ніж у 2010 році. Цей показник на 44,5% більший ніж у середньому по Україні.

Загальний обсяг скинутих у поверхневі водні об'єкти стічних вод у 2011 році до рівня попереднього року збільшився на 1,7% і склав 1529 млн.м<sup>3</sup>, у тому числі 554 млн.м<sup>3</sup> забруднених стоків. Скиди забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти в розрахунку на 1 особу склали 125 м<sup>3</sup>, що у 3,6 рази більше, ніж у середньому по Україні, і в декілька разів вище, ніж в інших промислових регіонах країни (у 3,2 рази більше, ніж у Запорізькій, у 3,3 рази – ніж у Луганській та у 25 разів – ніж у Харківській областях).

Основними причинами скидання забруднених стоків у поверхневі водойми були нестача у більшості населених пунктів області центрального водопостачання, низька якість очищення зворотної води, незадовільний стан функціонуючих очисних споруд.

Серед регіонів України Донецька область характеризується найвищою еродованістю ґрунтового покриву. Тут сконцентровано 66,2% змитих сільськогосподарських угідь, із них 66,5% змитої ріллі (до загальної площі цих земель). Дефляційно небезпечні сільгоспугіддя становлять 85,8 %, а рілля – близько 90% їхньої площі по області.

В області, найчастіше, землі підпадають під вплив водної і вітрової ерозії. З усіх земель області близько 205,4 тис. га - це малопродуктивні і деградовані сільськогосподарські угіддя.

Ерозійні процеси руйнують родючий шар ґрунтів, знижують вміст у ньому органічних речовин, азоту, фосфору, калію, мікроелементів та інших поживних речовин.

Через природні умови та інтенсивний вплив техногенних чинників на території області на площі 24,2 тис га інтенсивно розвивається процес підтоплення.

Зафіксовано 189 зсувів загальною площею 9,03 км<sup>2</sup>, з них 93 активних, їх площа складає 4.09 км<sup>2</sup>. На узбережжі Азовського моря зсувами уражено близько 50% берегових схилів. У басейні р. Сіверський Донець зсуви розвинуті на схилах долин рік і балок.

Виробнича діяльність гірничодобувних підприємств призводить до погіршення екологічної ситуації в області. Порушено 205,4 тис. га земель. Проблема дисбалансу між відпрацьованими та рекультивованими землями на гірничодобувних підприємствах залишається гострою.

Однією з найгостріших екологічних проблем в Донецькій області є проблема поводження з відходами. На початок 2012 року в спеціально відведених місцях та на території підприємств області накопичилось майже 2,7 млрд.т відходів I-IV класів небезпеки (18,5% від загального обсягу по країні), з яких майже 28% - найбільш небезпечні відходи I-III класів небезпеки.

На території області, станом на 01.01.2013 залишається більш 23 т непридатних пестицидів.

Впродовж десятиліть курс на індустріалізацію краю і боротьбу за вугілля і метал призвели до негативних наслідків та значного погіршення стану довкілля.

Багато людських співтовариств в промислових районах миру пройшли цей шлях, і Донбас - не виключення. І лише з часом у суспільства приходить розуміння необхідності нового шляху розвитку, орієнтованого на зниження рівня дій на навколишнє середовище і дбайливе ставлення до природи.

Передбачувані сценарії економічного розвитку в області не завжди є сприятливими для екології регіону.

Майбутнє області і перспективи її розвитку залежать від рівня життя населення, розвитку людського потенціалу і пов'язане з технологічним оновленням в усіх сферах господарювання, відмовою від споживацького способу життя і дбайливим ставленням суспільства до природи.

Найбільш термінові екологічні проблеми можуть бути вирішені лише в тому випадку, якщо з самого початку будуть визначені чіткі напрями вирішення кожної проблеми і найбільш ефективні шляхи досягнення поставленої мети. Така оцінка пріоритетів, ризику, вигід є найважливішою передумовою для прямування інвестицій в підтримку соціально вагомої і екологічно важливої мети, яка дозволить уникнути заходів, що дорого коштують при незначній екологічній ефективності.

#### **Актуальні проблеми:**

- моральна застарілість технологій та фізична зношеність устаткування більшості підприємств металургійної, вугільної та енергетичної галузей, яка спричиняє значні викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, призводить до утворення і накопичення великих обсягів виробничих відходів;

- висока інтенсивність використання водних ресурсів, значні обсяги скиду забруднених стічних вод у водні об'єкти;

- посилення процесів деградації ґрунту через нераціональну експлуатацію земельних ресурсів;

- погіршення стану земель в результаті багаторічного інтенсивного видобутку вугілля і закриття шахт, дисбаланс між відпрацьованими та рекультивованими землями на гірничодобувних підприємствах;

- негативний вплив екологічної ситуації, що склалася в області, на біологічне та ландшафтне різноманіття.

**Головна мета** – забезпечення екологічної безпеки шляхом попередження і мінімізації негативного впливу людської діяльності на навколишнє природне

середовище, раціонального використання і збереження природних ресурсів, перехід до сталого, екологічно збалансованого розвитку регіону.

**Основні завдання:**

- удосконалення технологічних процесів, реконструкція існуючих виробничих потужностей, запровадження технологій, спрямованих на зниження техногенного навантаження на довкілля;
- поліпшення стану системи водовідведення, реконструкція існуючих та будівництво нових очисних споруд стічних вод в населених пунктах області;
- розробка та застосування комплексу дій щодо покращання екологічного стану рік та водоймищ області;
- забезпечення екологічно безпечного поводження з відходами, зменшення їх впливу на навколишнє середовище;
- запровадження системи землекористування, спрямованої на відновлення родючості ґрунту;
- збереження та відновлення біологічного різноманіття;
- застосування комплексного підходу до розв'язання екологічних проблем;
- формування екологічної культури, розвиток екологічної освіти та виховання населення.

**Основні напрями діяльності:**

- охорона атмосферного повітря;
- охорона водних ресурсів;
- охорона земель і ґрунтів;
- охорона лісів;
- охорона геологічного середовища та надр;
- поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами;
- припинення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття і формування екологічної мережі.

Заходи щодо забезпечення завдань Плану дій з охорони навколишнього природного середовища Донецької області на 2013-2020 роки наведені в додатку 1 до Плану дій.

**Критерії досягнення**

В результаті реалізації заходів очікується зменшення викидів шкідливих речовин в атмосферне повітря, зниження скиду забруднених стічних вод, поліпшення якісного стану земель, скорочення обсягів надходження в довкілля небезпечних відходів, збереження біорізноманіття на території регіону.

**Ресурсне забезпечення**

Фінансування заходів передбачається за рахунок фондів охорони навколишнього природного середовища державного бюджету, місцевих бюджетів, коштів підприємств та інших джерел.

Зведені показники заходів щодо забезпечення завдань Плану дій з охорони навколишнього природного середовища Донецької області на 2013-2020 роки наведені в додатку 2 до Плану дій.

## Забезпечення виконання плану дій

### *Охорона атмосферного повітря*

До розділу «Охорона атмосферного повітря» Плану дій включено 31 природоохоронний захід загальною сумою 30 089 167,00 тис.грн. за рахунок коштів підприємств.

Планом дій передбачено виконання таких заходів:

- встановлення нового обладнання та ремонт існуючого на ПАТ "Авдіївський коксохімічний завод" для зниження викидів у атмосферне повітря забруднюючих речовин;
- технічне переоснащення газоуловлюючого устаткування (далі – ГОУ) по забезпеченню концентрації речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом до 50 мг/м<sup>3</sup> за обертючими печами 3-6; холодильниками обертючих печей №№ 6,7,8; цементних млинів №№ 5,6; сушильного барабану на ПАТ "Хайдельберг Цемент Україна" Амвросіївського району;
- комплексна реконструкція вапняно-обпалювальної ділянки та заміна конвекторів №№ 1,2 на електросталеплавельні печі на ПрАТ "Донецьксталь - металургійний завод";
- впровадження моноетаноламінового методу очищення коксового газу від сірководню на ПАТ "Донецьккокс";
- виведення з експлуатації агломераційних машин, технологічного обладнання аглофабрики, ДП-1 та об'єктів інфраструктури та реконструкція конвекторів №№ 1, 2 на ПАТ "Єнакієвський металургійний завод";
- капітальний ремонт пічних камер з використанням керамічного наплавлення для усунення прососів з камер в опалювальні простінки коксових батарей №№ 1, 5, 6 на ПАТ "Ясинівський коксохімічний завод";
- модернізація електрофільтрів енергоблоків № 1 та № 2 та введення в дію групової сірко-азотоочисної установки на ВП "Зуєвська ТЕС" ТОВ "ДТЕК Східенерго" м. Зугрес;
- проведення капітальних ремонтів обладнання на ПрАТ "Макіївкокс" для зниження викидів в атмосферне повітря забруднюючих речовин;
- реконструкція електрофільтрів на блоках №№ 3,4,5,6,7,8,9 та будівництво сіркоазотоочистки на ТОВ "ДТЕК Східенерго" ВП "Курахівська ТЕС";
- вивід з експлуатації коксових батарей, устаткування коксосортування та аглофабрики на ПАТ МК "Азовсталь";
- впровадження системи допалу для технологічних агрегатів та системи газоочистки міжконусних просторів, реконструкція або заміна пилоочищувальних споруд вузлів перевантаження і змішування сировини за технологічним устаткуванням та вивід з експлуатації Мартенівських печей № 3, №4, №5, №6 на ПАТ "ММК ім Ілліча" м. Маріуполь;

- реконструкція пиловловлюючого устаткування за енергоблоками №№ 5,6,8,9,10,11,12,13, встановлення сіркоочистки за енергоблоками №№ 5,6,8,9,10,11,12,13 та будівництво азотоочисної установки за енергоблоками №№ 5,6,8,9,10,11,12,13 на Старобешівській ТЕС;

- модернізація електрофільтрів з заміною обладнання та оснащення азотосіркоочисткою блоку № 7;

- впровадження установки німецької фірми "Babcock&Wilcox Company". Реконструкція електрофільтрів з підвищенням ККД очистки газів не менш ніж 99,8% на енергоблоках №№ 1,2,3,4 на Вуглегірській ТЕС ПАТ "Центрэнерго".

Реалізація заходів з охорони атмосферного повітря дозволить зменшити викиди діоксину сірки, пилу, оксиду вуглецю та інших забруднюючих речовин та поліпшити атмосферний стан Донецької області.

### ***Охорона водних ресурсів***

До Плану дій включено 60 заходів з охорони водних ресурсів, на виконання яких передбачено 525 049,57 тис.грн., з яких 99 974,70 тис.грн. буде виділено з державного фонду охорони навколишнього природного середовища (далі – ОНПС), з обласного фонду ОНПС – 221 234,50 тис.грн., з місцевих фондів ОНПС – 51 221,00 тис.грн., за кошти підприємств – 152 619,37 тис.грн.

З метою зменшення скиду недостатньо очищених стічних вод Планом дій передбачено розширення та реконструкцію очисних споруд міст Слов'янськ, Костянтинівка, Дмитрів, Пантелеймонівських очисних споруд та очисних споруд каналізації ПМС-62 ст. Майорська міста Горлівка, реконструкцію очисних споруд №2 смт Новоамвросіївка Амвросіївського району.

За для забезпечення нормативної очистки стічних вод до Плану дій включено такі заходи:

- реконструкція очисних споруд с. Македонівка ст. Асланове Маріупольського БМЕУ-2 м. Маріуполь;

- проектування та будівництво каналізаційних очисних споруд в м. Сіверськ, м. Красний Лиман, розробка проектно-кошторисної документації та будівництво очисних споруд блочного типу в с. Бахмутське та проектування та будівництво комбінованих споруджень закритого типу в м. Часів Яр та сел. Новолуганське Артемівського району;

- будівництво очисних споруд блочного типу в с. Ясне м. Докучаєвськ, смт Олександрівка, смт Новодонецьке Добропільського району, м. Українськ, м. Гірник;

- реконструкція очисних споруд м. Макіївка;

- реконструкція каналізаційних очисних споруд сел. Оленівка Волноваського району, м. Кіровськ;

- проектування та реконструкція каналізаційних очисних споруд в м. Держинськ, м. Новоазовськ;

- проектування та будівництво блочних очисних споруд сел. Клебан Бик Костянтинівського району та сел. Водянське Добропільського району;
- реконструкція об'єднаних очисних споруд м. Селідове;
- будівництво блочних очисних споруд сел. Донецьке Слов'янського району та с. Верхня Андріївка Новоазовського району;
- реконструкція каналізаційних очисних споруд міст Сніжне, Шахтарськ, Торез, та районів Старобешівський, Тельманівський;
- реконструкція каналізаційних блочних очисних споруд с. Ольховатське-1 та Ольховатське-2 м. Єнакієве;
- реконструкція каналізаційних блочних очисних споруд сел. Контарне та сел. Московське Шахтарського району.

Реконструкція очисних споруд біологічної очистки госппобутових стічних вод ВП "Миронівська ТЕС" дозволить поліпшити ефективність роботи очисних споруд та очистки стічних вод.

Будівництво водоводу для використання очищених стічних вод у якості технічної води для підприємств міста Краматорськ дозволить зменшити скиди забруднюючих речовин у р. Казенний Торезь на 300 т/рік.

Будівництво водовідводу від. пр. Нахімова по Кленовій балці в Приморському районі м. Маріуполь дозволить очистити та знезаразити зливові стоки, ліквідувати наслідки та стабілізувати зони зсувів.

Реконструкція станції біологічної очистки стоків КП "Маріупольське ВУВКГ" дозволить стабілізувати технологічні процеси очистки стічних вод, поліпшити очистку стічних вод.

Планується створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також винесення об'єктів забруднення з прибережних смуг, зокрема:

- розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж Азовського моря на території с. Виноградне, с. Приморське, с. Сопине, с. Широкине, с. Бердянське, с. Безіменне, м. Новоазовськ, с. Самсонове, смт Седове, сел. Обрив, с. Холодне;
- розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Самара;
- розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж Азовського моря на території смт Ялта, с. Юріївка, с. Мелекіне, с. Білосарайська Коса, с. Бурякова Балка, с. Покривське, с. Іллічівське, с. Рибачьке, с. Червоне;
- розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Сухі Яли;
- розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Вовча;
- розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж річки Сіверський Донець;



- розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Мокрі Яли.

Розробка проекту та будівництво комплексу очисних споруд та перевід випусків у ставок накопичувач «Гарячий Кальміус» ПрАТ «Донецьксталь - металургійний завод» дозволить припинити скидання стічних вод на 1280 тис. куб. м.

Розробка та впровадження проекту модернізації зливової каналізації ПрАТ "Міллер Брендз Україна" призведе до організації відведення поверхневого стоку з території підприємства згідно з нормативними вимогами водного законодавства.

Для припинення скидання госппобутових стічних вод у ставок та зменшення впливу госппобутових скидів на якість зворотних вод заплановано розробку проекту та будівництво локальних очисних споруд або нової мережі госппобутової каналізації ПАТ «ЄМЗ».

Для покращення освітлення стічних вод буде проведено реконструкцію шламонакопичувача, введення його в експлуатацію і припинення експлуатації «аварійних» карт в заплаві р. Булавін ПАТ «ЄМЗ».

Будівництво блоку очисних споруд зливових вод на ДП "Маріупольський морський торговельний порт" дозволить поліпшити процеси очистки стічних вод.

Для запобігання забруднення узбережжя Азовського моря каналізаційними стоками буде проводитись будівництво водовідводу по Мар'їній балці.

### ***Охорона земель і ґрунтів***

До розділу «Охорона земель і ґрунтів» Плану дій включено 13 заходів на загальну суму 359 751,10 тис.грн., з яких 303 506,70 тис.грн. буде виділено з обласного фонду ОНПС, за кошти підприємств - 56 244,40 тис.грн.

Планується припинення господарської діяльності на деградованих і малопродуктивних землях, використання яких є екологічно небезпечним шляхом:

- здійснення консервації деградованих та малопродуктивних угідь на території Артемівського та Олександрівського районів;

- розробки проектів землеустрою щодо консервації деградованих і малопродуктивних земель державної власності Артемівського, Слов'янського районів та м. Красний Лиман.

Розробка проекту землеустрою щодо створення захисних лісових насаджень на еродованих землях державної власності на території Новоазовського та Костянтинівського районів дозволить захистити землі від ерозії на площі 354,3 га.

Для захисту водних об'єктів від забруднення заплановано розроблення технічної документації її землеустрою щодо визначення прибережних захисних

смуг навколо середніх і малих рік та водойм по сільських, селищних радах на території Добропільського, Красноармійського, Олександрівського та Слов'янського районів Донецької області.

Реалізація Програми розвитку земельних відносин і охорони земель у Донецькій області на 2011-2015 роки передбачає виконання заходів з проведення земельної реформи, збереження, відтворення та забезпечення раціонального використання земельних ресурсів у Донецькій області.

### ***Охорона лісів***

До розділу «Охорона лісів» Плану дій включено 6 заходів на загальну суму 227 910,00 тис.грн., в тому числі з обласного фонду ОНПС – 78 460,00 тис.грн., з місцевих фондів ОНПС – 1 000,00 тис.грн., за кошти підприємств – 42 000,00 тис.грн., за рахунок інших джерел – 106 450,00 тис.грн.

Заплановано збільшення площі лісів на площі 8943,4 га.

Проведення спеціальних заходів щодо дослідження лісових екосистем РЛП Донецького кряжу, моніторинг їх стану та динаміки як основи для збереження, відновлення і сталого розвитку охоронних насаджень дозволить зменшити витрати на підготовку і вдосконалення проектів організації регіональних ландшафтних парків (далі – РЛП) на 30 %.

Планується проведення наукових досліджень та експериментально-прикладних робіт зі створення ділянки для штучного розмноження рідкісної аборигенної флори байрачних лісів з метою її реакліматизації в природних умовах та наукових досліджень з охорони, раціонального використання, відновлення і розширення фонду еколого-захисних насаджень на лісових, техногенних і селітебних територіях Донеччини.

Проведення спеціальних заходів по розробленню та впровадженню головних принципів і засад сучасного, наближеного до природи степового лісівництва в охоронних насадженнях РЛП Донецького кряжу дозволить поновити ліси на площі 550 га.

Проведення інвентаризації полезахисних лісових насаджень на території сільських рад Донецької області з подальшою передачею їх державним лісгосподарським підприємствам дозволить зберегти лісовий фонд - 38,5 тис.га із збільшенням площі полезахисних лісонасаджень.

### ***Охорона геологічного середовища та надр***

До розділу «Охорона геологічного середовища та надр» Плану дій включено 8 заходів на загальну суму 13 150,00 тис.грн., в тому числі з державного фонду ОНПС – 1 000,00 тис.грн., з обласного фонду ОНПС – 7 150,00 тис.грн., за кошти підприємств – 5 000,00 тис.грн.

Вивчення та геолого-інформаційне картування відкладів карбону для обґрунтування нетрадиційних газових ресурсів призведе до збільшення газових ресурсів регіону для поетапного освоєння.

Заплановано створення геотермальної моделі надр області і розробки на її основі рекомендацій з технології вилучення додаткових енергетичних ресурсів.

Покращення екологічного стану довкілля, отримання додаткових мінеральних ресурсів (енергетичних, будівельних, тощо) стане можливим в результаті визначення можливості утилізації відходів вуглевидобутку та вуглезбагачення для вилучення цінних компонентів.

Моніторинг геологічного середовища (кадастр мінеральних ресурсів Донецької області) дозволить підготувати періодичну інформацію щодо мінерально-сировинної бази області з урахуванням впливу на навколишнє середовище.

В результаті складання кадастру безгоспних та недіючих свердловин (артезіанських та іншого призначення) та їх ліквідаційного тампонажу відбудеться покращення екологічного стану підземних вод в межах 18 районів, збереження мінеральних ресурсів (екологічно чистих підземних вод).

Для представлення щорічної інформації про можливе забруднення та виснаження підземних вод області планується ведення кадастру підземних вод Донецької області територіального рівня.

Для узагальнення стану та прогнозу розвитку екзогенних процесів проводитиметься щорічний прогноз небезпечних процесів в Донецькій області та розробка рекомендацій щодо проведення заходів, направлених на їх запобігання.

Заплановано обстеження ставків-відстійників та гідротехнічних споруд, оцінка стану водовідливу та скиду шахтних вод.

#### ***Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами***

На виконання 16 заходів розділу «Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами» Плану дій заплановано виділення 1 120 241,61 тис.грн., в тому числі 70 000,00 тис.грн. – з Державного фонду ОНПС, 15 500,00 тис.грн. – з обласного фонду ОНПС, 4 000,00 тис.грн. – з місцевих фондів ОНПС, 1 030 741,61 тис.грн. – за рахунок коштів підприємств.

Враховуючи наявність в області великих обсягів накопичених відходів, відсутність потужностей для їх знешкодження чи утилізації, а також місць для їх видалення, першочерговим пріоритетом в сфері поводження з відходами для Донецької області є забезпечення утилізації та знешкодження накопичених впродовж тривалого часу відходів та тих, що щорічно утворюються.

Планом дій передбачено заходи, реалізація яких на підприємствах Донецької області дозволить зменшити об'єм накопичення відходів:

- на ПАТ «ЄМЗ» - утилізація відходів металургійного виробництва (відновлення дамби шламонакопичувача – реконструкція);
- на ПАТ «ММК ім Ілліча» - переробка шлаків мартенівського і конверторного виробництва та вилучення в сталеплавильних шлаках на установках "АМКОМ" фракцій, що містять метали;

- на ПАТ МК «Азовсталь» - переробка шлакових відвалів на обладнанні та по технології фірми АМСОМ, вилучення залізовмісних шламів із шламонакопичувача та ліквідація накопичувача рідинних токсичних відходів;  
- на ПАТ «Авдіївський коксохімічний завод» - передача на утилізацію відходів.

Для забезпечення технічної можливості відвантаження золошлаків заплановано реалізацію проекту відвантаження золошлаків на золовідвалі в б. Калмицька (ВП «Зуївська ТЕС» ТОВ «ДТЕК Східенерго») та впровадження систем пневмозоловидалення на енергоблоці № 8 (ВП «Курахівська ТЕС» ТОВ «ДТЕК Східенерго»).

Екологічно безпечне розміщення відходів та забезпечення санкціонованого складування золошлаків стане можливим в результаті нарощування дамби золовідвалу 9-й ярус в б. Калмицька (ВП «Зуївська ТЕС» ТОВ «ДТЕК Східенерго») та нарощування золовідвалу б. Суха, другий ярус, секція № 2 (ВП «Курахівська ТЕС» ТОВ «ДТЕК Східенерго»).

На ВП «Миронівська ТЕС» заплановано відвантаження золошлакової суміші та придбання контейнерів для тимчасового, роздільного складування відходів.

Будівництво регіональних полігонів твердих побутових відходів (далі – ТПВ) Донецькій області, будівництво нового полігону ТПВ в Орджонікідзевському районі у м. Маріуполь та реконструкція існуючого звалища і будівництво регіонального полігону ТПВ у м. Дебальцеве зробить складування ТПВ екологічно безпечним.

### ***Припинення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття і формування екологічної мережі***

Розділом «Припинення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття і формування екологічної мережі» Плану дій передбачено виконання 6 заходів загальною сумою 548 699,00 тис.грн., в тому числі з державного фонду ОНПС – 1 200,00 тис.грн., з обласного фонду ОНПС – 134 505,00 тис.грн., з місцевих фондів ОНПС – 409 300,00 тис.грн., за кошти підприємств – 3 694,00 тис.грн.

Створення нових та розширення існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду дозволить зберегти та відтворити місця існування та розповсюдження рідкісних та типових видів рослин і тварин, інших природних об'єктів та утворень.

Розроблення та впровадження регіональної програми та схеми розвитку екологічної мережі забезпечить збереження біологічного та ландшафтного різноманіття.

Реалізація заходів Програми розвитку регіональних ландшафтних парків Донецької області на період до 2015 року та прогноз до 2020 року створить умови для збереження та раціонального використання природних комплексів та об'єктів.

Для підвищення фахового рівня працівників установ ПЗФ, органів місцевого самоврядування та виконавчої влади заплановано здійснення робіт з екологічної освіти, підвищення кваліфікації та обміну досвідом працівників установ природно-заповідного фонду та інших зацікавлених сторін.

Планується збільшення площі зелених насаджень на території Донецької області, підтримання їх належного стану та проведення інвентаризації.

Заплановано видання науково-інформаційної літератури з питань збереження природно-заповідного фонду, охорони та використання тваринного, рослинного світу та формування екомережі та організація й здійснення робіт з екологічної освіти, підвищення кваліфікації та обміну досвідом працівників установ природно-заповідного фонду та інших зацікавлених сторін.

Додаток I  
до Плану дій

Заходи щодо забезпечення завдань  
Плану дій з охорони навколишнього природного середовища  
Донецької області на 2013-2020 роки

№ з/п	Місто реалізації	Замовник заводу, відповідальні виконавці	Назва заводу	Термін реалізації	Всього	Потреби на реалізацію, тис. грн.				Очікуваний результат	
						Державний фонд ОНПС	Обласний фонд ОНПС	Фонд ОНПС міста чи району	Кошти підприємства		Інші джерела
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Охорона атмосферного повітря											
1	Авдіївка	ПАТ "АКХЗ"	Проведення ремонтів пічних камер з використанням керамічного наплавлення для усунення просвітів з камер в опалювальні простіжки коксових батарей № 1,2,3,5,6,7,8,9	2014	7 525,00				7 525,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 661 т/рік
2	Авдіївка	ПАТ "АКХЗ"	Встановлення системи допалювання оксидів вуглецю та суспендованих твердих частинок на сечах скляння надлишкового теплоносія УСТК-1,2,3,4	2014	10 000,00				10 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 2424 т/рік
3	Авдіївка	ПАТ "АКХЗ"	Встановлення ГОУ з забезпеченням концентрації речовин у вигляді суспендованих твердих частинок на виході 50 мг/м <sup>3</sup> за: трубою АУ валкових грохотів; приміщенням грохотів; перевагтажувальною станцією конвеєра ІК-ІІа, ІК-ІІб, ІК-ІІІ; приміщенням грохотів коксорегування №4	2014	6 000,00				6 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 4144 т/рік
4	Амвросіївка	ПАТ "Хайденберг цемент Україна"	Технічне переоснащення ГОУ по забезпеченню концентрації речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом до 50 мг/м <sup>3</sup> після ГОУ обертових печей №№3-6	2014	160 000,00				160 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 600 т/рік

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Амвросівка	ПАТ "Хайденберг цемент Україна"	Технічне переоснащення вузлів систем пилоочищення, що забезпечить концентрацію речовин у вигляді суспендованих твердих частинок не більше 50 мг/м <sup>3</sup> після ГОУ холодильників обертових печей №№ 6, 7, 8, цементних млинів №№ 5, 6, сушального барабану	2014	28 000,00				28 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 821 т/рік
6	Донецьк	ВАТ "Донецькокс"	Впровадження моносталямінового методу очищення коксового газу від сірководню до 0,5 г/м <sup>3</sup>	2014	120 000,00				120 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 669 т/рік
7	Донецьк	"Донецьксталь"	Комплексна реконструкція вапняно-опалювальної дільниці	2014	17 500,00				17 500,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 257 т/рік
8	Донецьк	"Донецьксталь"	Заміна конвекторів №№ 1, 2 на електросталеплавильні печі	2014	30 500,00				30 500,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 200 т/рік
9	Єнакієве	ПАТ "СМЗ"	Виведення з експлуатації агломераційних машин та технологічного обладнання аглофабрики	2013	110,00				110,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 68605 т/рік
10	Єнакієве	ПАТ "СМЗ"	Виведення з експлуатації ДП-1 та об'єктів інфраструктури	2014	66,00				66,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 5527 т/рік
11	Єнакієве	ПАТ "СМЗ"	Реконструкція конвектору №1	2014	18 169,00				18 169,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 1543 т/рік
12	Єнакієве	ПАТ "СМЗ"	Реконструкція конвектору №2	2014	18 169,00				18 169,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 2832 т/рік
13	Зугрес	СО "Зуївська ТЕС"	Модернізація електрофільтрів енергоблоку №2 - заміна агрегатів живлення, систем керування	2015	72 760,00				72 760,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 2400 т/рік
14	Зугрес	СО "Зуївська ТЕС"	Модернізація електрофільтрів енергоблоку №1 - заміна агрегатів живлення, систем керування	2015	82 330,00				82 330,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 1400 т/рік
15	Зугрес	СО "Зуївська ТЕС"	Введення в дію групової сірко-азотоочисної установки	2017	7 901 000,00				7 901 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 87200 т/рік
16	Курахове	"Курахівська ТЕС"	Реконструкція електрофільтрів на блоках №3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	2015	666 916,00				666 916,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 67085 т/рік
17	Курахове	"Курахівська ТЕС"	Будівництво сіркоазотоочисники	2017	9 660 022,00				9 660 022,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 60971 т/рік

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	Макіївка	ПРАТ "Макікокс"	Проведення капітальних ремонтів пічних камер з використанням керамічного наплавлення для усунення прососів з камер в опалювальні простінки коксових батарей №1,2,4 для забезпечення концентрації оксиду азоту, оксиду вуглецю 500 мг/м <sup>3</sup> , речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 50 мг/м <sup>3</sup>	2014	1 200,00				1 200,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 301 т/рік
19	Макіївка	ПАТ "ЯКХЗ"	Капітальний ремонт пічних камер з використанням керамічного наплавлення для усунення прососів з камер в опалювальні простінки коксових батарей №1, 5, 6 для забезпечення концентрації оксидів азоту, оксиду вуглецю 500мг/м <sup>3</sup> , речовин у вигляді суспендованих частинок недиференційованих за складом - 50 мг/м <sup>3</sup>	2014	1 500,00				1 500,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 200 т/рік
20	Маріуполь	ВАТ "МК"Азовсталь"	Вивід з експлуатації коксових батарей КБ-5, КБ-6, КБ-7, устаткування коксоорудування КБ-5, КБ-6, КБ-7	2014	500,00				500,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 8724 т/рік
21	Маріуполь	ВАТ "МК"Азовсталь"	Вивід з експлуатації аглофабрики	2016	10 000,00				10 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 32883 т/рік
22	Маріуполь	ПАТ "ММК ім. Ілліча"	Впровадження системи допалу для технологічних агрегатів. Зони спікання агломашин №№1-6, 7-12; Зони охолодження агломашин №№1-6, 7-12, Випалювальної машини	2015	20 000,00				20 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 213752 т/рік
23	Маріуполь	ПАТ "ММК ім. Ілліча"	Реконструкція або заміна пилоочилювальних споруд вузлів переважання і змішування сировини за технологічним устаткуванням	2015	500 000,00				500 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 20420 т/рік
24	Маріуполь	ПАТ "ММК ім. Ілліча"	Вивід з експлуатації: Мартенівських печей №3, №4, №5, №6	2015	60 000,00				60 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 534631 т/рік
25	Маріуполь	ПАТ "ММК ім. Ілліча"	Впровадження системи газоочищення міжконусних просторів для ДП-1, ДП-2, ДП-3	2013	8 000,00				8 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 6900 т/рік



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	Миколаївка	СО "Слов'янська ТЕС"	Модернізація електрофільтрів з заміною обладнання блоку №7	2015	54 000,00				54 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 9270 т/рік
27	Миколаївка	СО "Слов'янська ТЕС"	Оснащення блоку №7 азото-сіркоочищенням	2017	900 900,00				900 900,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 7519 т/рік
28	Світлодарськ	Вуглетірська ТЕС ПАТ "Центренерго"	На енергоблоках №1,2,3,4 впровадити установки німецької фірми "Babcock&Wilcox Sopralu". Реконструкція електрофільтрів з підвищенням ККД очистки газів не менш ніж 99,8%	2015	1 776 000,00				1 776 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 80052 т/рік
29	Старобешеве	СО "Старобешівськ а ТЕС"	Реконструкція пиловоловного обладнання за енергоблоками №5,6,8,9,10,11,12,13	2015	2 553 000,00				2 553 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 63540 т/рік
30	Старобешеве	СО "Старобешівськ а ТЕС"	Встановлення сіркоочищення за енергоблоками №5,6,8,9,10,11,12,13	2017	2 605 000,00				2 605 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 66410 т/рік
31	Старобешеве	СО "Старобешівськ а ТЕС"	Будівництво азотоочисної установки за енергоблоками №5,6,8,9,10,11,12,13	2017	2 800 000,00				2 800 000,00		Зменшення викидів в атмосферне повітря на 32000 т/рік
Охорона водних ресурсів											
32	Амвросіївський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція очисних споруд №2 смт Новоамвросіївка	2013	6 801,50		6 121,50	680,00			Зменшення скиду недостатньо очищених стічних вод на 105 тис. куб. м
33	Артемівський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Проектування та будівництво каналізаційних очисних споруд, м. Сіверськ	2014	2 740,00		2 740,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5 тис. куб. м/доб.
34	Артемівський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Розробка проектно-кошторисної документації та будівництво очисних споруд блочного типу в с. Бахмутське	2013	1 100,00		1 100,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5 тис. куб. м/доб.
35	Артемівський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Проектування та будівництво комбінованих споруджень закритого типу, м. Часів Яр	2014-2015	18 350,00	18 000,00	350,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5 тис. куб. м/доб.
36	Артемівський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція очисних споруд м. Артемівська з заміною насосного обладнання	2013-2014	14 974,70	14 974,70					Поліпшення ефективності роботи очисних споруд та очистки стічних вод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	Артемівський район	РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Проекування та будівництво комбінованих споруджень закритого типу, сел. Новолуганське	2014-2016	9 100,00			9 100,00			Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5 тис. куб. м.доб.
38	Великоновосільський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також винесення об'єктів забудови з прибережних смуг, зокрема, розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Сухі Яли	2019	193,60		193,60				Облаштування водоохоронних зон протяжністю 15,5 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення деградаційних процесів ґрунтів
39	Великоновосільський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також винесення об'єктів забудови з прибережних смуг, зокрема, розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Мохрі Яли	2020	1 618,40		1 618,40				Облаштування водоохоронних зон протяжністю 25,5 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення деградаційних процесів ґрунтів
40	Волноваський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних очисних споруд сел. Оленівка	2019-2020	2 300,00		2 300,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 300 куб. м.доб.
41	Горлівка	Виконком міської ради, ДП "Донецька залізниця"	Реконструкція очисних споруд каналізації ПМС-62 ст. Майорська	2013	1 850,00				1 850,00		Зменшення скиду недостатньо очищених стічних вод на 13,5 тис. куб. м
42	Горлівка	ОДА, Виконком міської ради, Голов УКБ	Розширення та реконструкція Пантелеймонівських очисних споруд	2013-2014	13 381,00		10 000,00	3 381,00			Зменшення скиду недостатньо очищених стічних вод на 250 тис. куб. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	Дебальцеве	ВП "Миронівська ТЕС"	Реконструкція очисних споруд біологічної очистки господарств стічних вод ВП "Миронівська ТЕС"	2013	12 000,00				12 000,00		Поліпшення ефективності роботи очисних споруд та очистки стічних вод
44	Держинськ	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Проектування та реконструкція каналізаційних очисних споруд, м. Держинськ	2016-2017	5 000,00		5 000,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 10 тис. куб. м/доб.
45	Димитров	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція об'єднаних очисних споруд (ООС) м. Димитров (у т.ч. корегування проекту)	2014-2015	15 300,00	15 000,00	300,00				Зменшення складу недостатньо очищених стічних вод на 4100 тис. куб. м
46	Добропільський район	ОДА, РДА, ДКБ Дон, ОДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Будівництво очисних споруд блочного типу смт. Новодонецьке, Добропільського району	2013	9 300,00		9 300,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод
47	Добропільський район	ОДА, Головне управління державного агентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також винесення об'єктів забруднення з прибережних смуг, зокрема, розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Самара	2018	47,90		47,90				Облаштування водоохоронних зон протяжністю 15,9 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення дестраційних процесів ґрунтів
48	Добропільський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Проектування та будівництво блочних очисних споруд сел. Волдинське	2014	2 500,00		2 500,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 200 куб. м/доб.
49	Докучаєвськ	ОДА, виконком міської ради, ДКБ Дон, ОДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Будівництво очисних споруд блочного типу с. Ясне, м. Докучаєвськ	2013	2 000,00		1 900,00	100,00			Забезпечення нормативної очистки стічних вод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	Донецьк	ПРАТ «Донецьксталь - МЗ»	Розробка проекту та будівництво комплексу очисних споруд та перевід випусків у ставок накопичувач «Гарячий Кальміус» ПРАТ «Донецьксталь - МЗ»	2014	12 600,00				12 600,00		Припинення скидання стічних вод на 1,280 тис. куб. м
51	Донецьк	ПРАТ "Міллер Брендз Україна"	Розробка та впровадження проекту модернізації зливової каналізації ПРАТ "Міллер Брендз Україна"	2013-2014	600,00				600,00		Організація відведення поверхневого стоку з території підприємства згідно з нормативними вимогами водного законодавства
52	Донецька область	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також винесення об'єктів забруднення з прибережних смуг, зокрема, розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж річки Сверхеський Донець	2013	581,00		581,00				Облаштування водоохоронних зон протяжністю 96 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення детрадаційних процесів ґрунтів
53	Донецька область	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також винесення об'єктів забруднення з прибережних смуг, зокрема, розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Вовча	2016-2017	1 785,70		1 785,70				Облаштування водоохоронних зон протяжністю 26,8 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення детрадаційних процесів ґрунтів
54	Дружківка	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Проектування та реконструкція каналізаційних очисних споруд, м. Дружківка	2015-2016	8 100,00	8 000,00		100,00			Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5 тис. куб. м.доб.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	Єнакієве	ПАТ «СМЗ»	Реконструкція шламоакопуювача, введення його в експлуатацію і припинення експлуатації «аварійних» карт в заплаві р. Булавів ПАТ «СМЗ»	2013	42 230,00				42 230,00		Покращення освітлення стічних вод, припинення експлуатації «аварійних» карт в заплаві р. Булавів
56	Єнакієве	ПРАТ "Єнакієвський коксохіміпром"	Корегування проекту та будівництво біохімічної очистки стічних вод ПРАТ "Єнакієвський коксохіміпром"	2014	13 545,67				13 545,67		Очищення стічних вод
57	Єнакієве	ПАТ «СМЗ»	Розробка проекту та будівництво локальних очисних споруд або нової мережі господарчої каналізації ПАТ «СМЗ»	2015	902,00				902,00		Припинення скидання господарствених стічних вод у ставок, зменшення впливу господарствених скидів на якість зворотних вод
58	Єнакієве	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних блочних очисних споруд с. Ольховатське-1	2014-2015	1 600,00		1 600,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 100 куб. м/доб.
59	Єнакієве	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних блочних очисних споруд с. Ольховатське-2	2014-2015	1 600,00		1 600,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 100 куб. м/доб.
60	Кіровськ	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних очисних споруд м. Кіровськ	2016-2018	5 500,00		5 500,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 6,0 тис.куб. м/доб.
61	Костянтинівка	ОДА, виконком міської ради, ДКБ Дон. ОДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція міських очисних споруд каналізації, м. Костянтинівка	2013-2014	22 483,40		22 483,40				Зменшення скиду недостатньо очищених стічних вод на 8 тис. куб. м/доб.
62	Костянтинівський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Будівництво блочних очисних споруд в с. Клебан Бик Костянтинівського району	2013	2 700,00		2 700,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 50 куб. м/доб.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	Краматорськ	Виконком міської ради, КВП "Краматорський водоканал"	Будівництво водоводу для використання очищених стічних вод у якості технічної води для підприємств міста	2013-2015	4 891,70			2 000,00	2 891,70		Зменшення скидів забруднюючих речовин у р. Казенний Торось на 300 т/рік
64	Красний Лиман	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вода Донбасу"	Проектування та будівництво каналізаційних очисних споруд, м. Красний Лиман	2016-2017	4 080,00		4 080,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5 тис. куб. м/доб
65	Макіївка	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вода Донбасу"	Реконструкція очисних споруд м. Макіївка	2014-2015	16 594,00		16 394,00	200,00			Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 10750 тис. куб. м
66	Маріїнський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також виведення об'єктів забруднення з прибережних смуг, зокрема, розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж ріки Судж Яли	2019	444,20		444,20				Облаштування водоохоронних зон протяжністю 15,5 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення деградаційних процесів ґрунтів
67	Маріуполь	ОДА, виконком міської ради, Голов УКБ	Будівництво водоводу від пр. Нахімова по Кленовій балці в Приморському районі м. Маріуполь	2013-2016	18 000,00	5 000,00	10 000,00	3 000,00			Очищення та знезараження зливових стоків, ліквідація наслідків та стабілізація зон зсувів
68	Маріуполь	ДП "Маріупольський морський торговельний порт"	Будівництво блоку очисних споруд зливових вод	2013	10 000,00				10 000,00		Поліпшення процесів очистки стічних вод
69	Маріуполь	Виконком міської ради, Маріупольське БМЕУ-2	Реконструкція очисних споруд с. Макелонівка ст. Асланове Маріупольське БМЕУ-2	2013	1 000,00				1 000,00		Відповідність нормативним вимогам до скиду стічних вод
70	Маріуполь	Виконком міської ради, КП "Маріупольське ВУВКГ"	Реконструкція станції біологічної очистки стоків КП "Маріупольське ВУВКГ"	2013-2016	27 960,00			27 960,00			Стабілізація технологічних процесів очистки стічних вод, поліпшення очиски стічних вод в об'ємі 250 тис. куб. м/доб

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	Маріуполь	ОДА, виконком міської ради, КП "Міськ УКБ"	Будівництво водоводу по Мар'їній балці з очисними спорудами	2016-2020	44 500,00	20 000,00	20 000,00	4 500,00			Запобігання забрудненню узбережжя Азовського моря каналізаційними стоками з площі 17 га та будівництво 2,5 км каналізаційних мереж
72	Маріуполь	виконком міської ради, ПАТ "ММК ім. Ілліча"	Реконструкція очисувальних споруд на промисловому випуску №1 до річки Кальчик	2015	55 000,00				55 000,00		Зменшення забруднення Азовського моря
73	Новозавський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вода Донбасу"	Будівництво блочних очисних споруд с. Верхня Андріївка	2019-2020	2 500,00		2 500,00				Забезпечення нормативної чистоти стічних вод в об'ємі 50 куб. м/доб.
74	Новозавський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вода Донбасу"	Проектування та реконструкція каналізаційних очисних споруд м. Новозавськ	2014-2015	1 500,00		1 500,00				Забезпечення нормативної чистоти стічних вод в об'ємі 2,0 тис. куб. м/доб.
75	Новозавський район	ОДА, Головне управління Держгео-агентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також винесення об'єктів забудови з прибережних смуг, зокрема, розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж Азовського моря на території с. Виноградне, с. Приморське, с. Сопіне, с. Широке, с. Бердянське, с. Безіменне, м. Новозавськ, с. Самсонове, смт Селове, сел. Обрия, с. Холодне	2015	707,50		707,50	707,50			Облаштування водоохоронних зон протяжністю 63 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення деградаційних процесів ґрунтів
76	Олександрівський район	ОДА, РДА, ДКБ Дон. ОДА, КП "Компанія "Вода Донбасу"	Будівництво очисних споруд блочного типу смт Олександрівка, Олександрівського району	2013	2 500,00			2 500,00			Забезпечення нормативної чистоти стічних вод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	Олександрівський район	ОДА, РДА, Головне управління Держгемагентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також вивезення об'єктів забруднення з прибережних смуг, зокрема; розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж річки Самара	2018	621,70		621,70				Облаштування водоохоронних зон протяжністю 15,9 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення деградаційних процесів ґрунтів
78	Першотравневий район	ОДА, РДА, Головне управління Держгемагентства у Донецькій області	Створення водоохоронних зон з комплексом агротехнічних, лісомеліоративних, гідротехнічних, санітарних та інших заходів, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів, а також вивезення об'єктів забруднення з прибережних смуг, зокрема; розробка проекту землеустрою щодо встановлення прибережної захисної смуги уздовж Азовського моря на території смт Ялта, с.Юрліпка, с.Місхане, с.Білосарайська Коса, с.Бурякова Балка, с.Порявське, с.Іллічівське, с.Рибальське, с.Червоне	2014	497,80		497,80				Облаштування водоохоронних зон протяжністю 43 км, захист водних об'єктів від забруднення та припинення деградаційних процесів ґрунтів
79	Селдове	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція об'єднаних очисних споруд м. Селдове	2016-2018	5 000,00		5 000,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5,0 тис.куб. м/доб.
80	Селдове	ОДА, виконком міської ради, ДКБ Дон. ОДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Будівництво очисних споруд блочного типу м. Грінк, м. Селдове	2013	11 000,00		11 000,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	Селядове	ОДА, виконком міської ради, ДКБ Дон. ОДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Будівництво очисних споруд блочного типу м. Українськ, м. Селядове	2013	21 300,00		21 300,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод
82	Слов'янськ	ОДА, виконком міської ради, ДКБ Дон. ОДА	Реконструкція очисних споруд м. Слов'янськ	2014-2017	28 000,00	19 000,00	9 000,00				Зменшення складу недостатньо очищених стічних вод на 2700 тис. куб. м
83	Слов'янський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Будівництво блочних очисних споруд, сел. Донецьке	2018	3 200,00		3 000,00	200,00			Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 100 куб. м/доб.
84	Сніжне	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних очисних споруд м. Сніжне	2016-2018	8 000,00		8 000,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 4,0 тис. куб. м/доб.
85	Старобілівський район	ОДА, Комсомольська міська рада, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних очисних споруд м. Комсомольське	2013	4 767,80		4 767,80				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 330 тис. куб. м
86	Старобілівський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних очисних споруд смт Старобілівське	2017-2019	3 500,00		3 500,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 400 куб. м/доб.
87	Тельманівський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних очисних споруд смт Тельманове	2017-2019	1 500,00		1 500,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 300 куб. м/доб.
88	Торез	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних очисних споруд м. Торез	2018-2020	6 500,00		6 500,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5,0 тис. куб. м/доб.
89	Шахтарськ	ОДА, виконком міської ради, КП "Компанія "Вола Донбасу"	Реконструкція каналізаційних очисних споруд м. Шахтарськ	2017-2019	6 500,00		6 500,00				Забезпечення нормативної очистки стічних вод в об'ємі 5,0 тис. куб. м/доб.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	Шахтарський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вода Донбасу"	Реконструкція каналізаційних блочних очисних споруд сел. Контарне	2019-2020	1 100,00		1 100,00				Забезпечення нормативної чистоти стічних вод в об'ємі 50 куб. м/доб.
91	Шахтарський район	ОДА, РДА, КП "Компанія "Вода Донбасу"	Реконструкція каналізаційних блочних очисних споруд сел. Московське	2019-2020	1 100,00		1 100,00				Забезпечення нормативної чистоти стічних вод в об'ємі 50 куб. м/доб.
Охорона геологічного середовища та надр											
92	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА, Шу "Покровське ЗАТ" "Донецьксталь"	Вивчення та геолого-інформаційне картування відкладів карбону для обґрунтування нетрадиційних газових ресурсів	2013-2020	6 000,00	1 000,00			5 000,00		Збільшення газових ресурсів регіону для поглибленого освоєння
93	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА	Створення геотермальної моделі надр області і розробка на її основі рекомендацій з технології вилучення додаткових енергетичних ресурсів	2013-2014	360,00		360,00				Створення цифрової моделі термального поля з виділенням першочергових перспективних об'єктів для створення геотермальних полігонів
94	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА	Визначення можливості утилізації відходів вугледобутку та вуглебагачення для вилучення цінних компонентів	2013-2014	180,00		180,00				Покращення екологічного стану докляді, отримання додаткових мінеральних ресурсів (енергетичних, будівельних, тощо)
95	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА	Моніторинг геологічного середовища (кадастр мінеральних ресурсів Донецької області)	2013-2020	290,00		290,00				Підготовка періодичної інформації щодо мінерально-сировинної бази області з урахуванням впливу на навколишнє середовище
96	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА	Складання кадастру безгоспних та нешочних свердловин (артезіанських та іншого призначення) та їх ліквідаційний тапонаж	2013-2020	4 500,00		4 500,00				Покращення екологічного стану підземних вод в межах 18 районів, збереження мінеральних ресурсів (екологічно чистих підземних вод)
97	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА	Ведення кадастру підземних вод Донецької області територіального рівня	2013-2020	790,00		790,00				Представлення щорічної інформації про можливе забруднення та виснаження підземних вод області
98	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА	Прогноз небезпечних процесів в Донецькій області та розробка рекомендацій щодо проведення заходів, направлених на їх запобігання	2013-2020	740,00		740,00				Щорічне узагальнення стану та прогноз розвитку екологічних процесів

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДЮДА	Обстеження ставків-відстійників та гідротехнічних споруд, оцінка стану водовідливу та скиду шахтних вод	2013-2016	290,00		290,00				Підготовка інформації по районам
Охорона земель і ґрунтів											
100	Артемівський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Здійснення консервації деградованих та малопродуктивних угідь	2013	288,00		288,00				Припинення господарської діяльності на деградованих і малопродуктивних землях, використання яких є екологічно небезпечним на площі 29 га
101	Артемівський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Розробка проекту землеустрою щодо консервації деградованих і малопродуктивних земель державної власності	2017	80,00		80,00				Припинення господарської діяльності на деградованих і малопродуктивних землях, використання яких є екологічно небезпечним. Розробка 3 проектів землеустрою на території 3-х сільських рад
102	Артемівський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Впровадження заходів щодо консервації деградованих і малопродуктивних земель державної власності	2018	983,00		983,00				Припинення господарської діяльності на деградованих і малопродуктивних землях, використання яких є екологічно небезпечним на площі 101,8 га
103	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДЮДА, Асоціація землепорядних організацій Донецької області	Розроблення технічної документації землеустрою щодо визначення прибережних захисних смуг навколо середніх і малих рік та водойм по сільських, селищних радах на території Добропільського, Красноармійського, Олександрівського та Слов'янського районів Донецької області	2013-2020	6 582,00		6 582,00				Захист водних об'єктів від забруднення

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	Донецька область	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Реалізація Програми розвитку земельних відносин і охорони земель у Донецькій області на 2011-2015 роки	2011-2020	294 014,00		294 014,00				Заходи з проведення земельної реформи, збереження, відтворення та забезпечення рационального використання земельних ресурсів у Донецькій області
105	Донецька область	Гірничодобувні підприємства Донецької області	Рекультивація порушених земель на основних гірничодобувних підприємствах (9 підприємств) Донецької області	2013-2017	56 244,40		56 244,40				Відновлення відпрацьованих земель на площі 1406,11 га на території Донецької області
106	Костянтинівський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Заходи, пов'язані зі створенням захисних лісових насаджень на еродованих землях, зокрема: розробка проекту землеустрою щодо створення захисних лісових насаджень на еродованих землях державної власності	2013	55,80		55,80				Захист земель від ерозії на площі 120,84 га
107	Красний Лиман	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Розробка проєктів землеустрою щодо консервації деградованих і малопродуктивних земель державної власності	2017	40,00		40,00				Принняття господарської діяльності на деградованих і малопродуктивних землях, використання яких є екологічно небезпечним. Розробка 3 проєктів землеустрою на території 3-х сільських рад
108	Красний Лиман	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Впровадження заходів щодо консервації деградованих і малопродуктивних земель державної власності	2018	165,30		165,30				Принняття господарської діяльності на деградованих і малопродуктивних землях, використання яких є екологічно небезпечним на площі 12,48 га
109	Новоазовський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Заходи, пов'язані зі створенням захисних лісових насаджень на еродованих землях, зокрема: розробка проєкту землеустрою щодо створення захисних лісових насаджень на еродованих землях державної власності	2013	74,20		74,20				Захист земель від ерозії на площі 234,34 га

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	Олександрівський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Здійснення консервації деградованих та малопродуктивних угідь	2013	400,20		400,20				Припинення господарської діяльності на деградованих і малопродуктивних землях, використання яких є екологічно небезпечним на площі 78,3 га
111	Слов'янський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Розробка проектів землеустрою щодо консервації деградованих і малопродуктивних земель державної власності	2019	120,00		120,00				Припинення господарської діяльності на деградованих і малопродуктивних землях, використання яких є екологічно небезпечним. Реалізація 3 проектів спрямована на завершення деградації ґрунтів
112	Слов'янський район	ОДА, Головне управління Держзем-агентства у Донецькій області	Впровадження заходів щодо консервації деградованих і малопродуктивних земель державної власності	2020	704,20		704,20				Реабілітація 101,8 га деградованих земель
Схорона лісів											
113	Донецька область	ОДА, виконкоми місцевих рад, РДА, Донецьке обласне управління лісового та мисливського господарства, ДЕПР ДОДА	Проведення заходів по підвищенню рівня лісистості	2013-2015	164 450,00		15 000,00	1 000,00	42 000,00	106 450,00	Збільшення площі лісів на 8943,4 га
114	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА	Проведення інвентаризації полезахисних лісових насаджень на території сільських рад Донецької області з подальшою передачею їх державним лісогосподарським підприємствам	2013-2020	60 000,00		60 000,00				Збереження лісового фонду - 38,5 тис. га із збільшенням площі полезахисних лісонасаджень

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
115	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА, ДП "Маріупольська лісова дослідна станція"	Проведення спеціальних заходів щодо дослідження лісових екосистем РЛП Донецького краю, моніторинг їх стану та динаміки як основи для збереження, відновлення і сталого розвитку охоронних насаджень	2013-2015	900,00		900,00				Здійснення досліджень лісових екосистем на територіях регіональних ландшафтних парків Донецького краю, моніторинг їх стану та динаміки як основи для збереження, відновлення і сталого розвитку охоронних насаджень, накопичення і систематизація бази даних щодо стану та динаміки функціонування екосистем РЛП з метою попередження негативних тенденцій у їх розвитку. Зменшення витрат на підготовку і впровадження проєктів організації РЛП на 30 %.
116	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА, ДП "Маріупольська лісова дослідна станція"	Проведення спеціальних заходів по розробленню та впровадженню головних принципів і засад сучасного, наблизеного до природи степового лісництва в охоронних насаджених РЛП Донецького краю	2016-2020	1 500,00		1 500,00				Поновлення лісів на площі 550 га
117	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА, ДП "Маріупольська лісова дослідна станція"	Наукові дослідження та експериментально-прикладні роботи зі створення ділянок для штучного розмноження рідкісної абсоригеної флори байрачних лісів з метою її реалізації в природних умовах	2014-2020	760,00		760,00				Розмноження і повернення рідкісних і зникаючих видів абсоригеної флори байрачних лісів на втрачені осередки місцезростання на території природно-заповідного фонду Донецької області
118	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА, ДП "Маріупольська лісова дослідна станція"	Наукові дослідження з охорони, раціонального використання, відновлення і розширення фонду еколого-захисних насаджень на лісових, техногенних і селітебних територіях Донеччини	2013	300,00		300,00				Відновлення лісового фонду Донецької області
Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами											
119	Авдіївка	ПАТ «Авдіївський коксохімічний завод»	Передача на утилізацію відходів (ПАТ «Авдіївський коксохімічний завод» )	2013-2020	23 699,80				23 699,80		Зменшення об'єму накопичення відходів

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
120	Горлівка	КП "Донецький регіональний центр поводження з відходами"	Будівництво комплексу з переробки твердих побутових відходів в м. Горлівка Донецької області (Проектування)	2013-2015	70 000,00	70 000,00					Покращення екологічного стану території навколо існуючого полігону твердих побутових відходів, зменшення засмічення ґрунту та підземних водних горизонтів
121	Дебальцеве	ОДА, виконком міської ради	Реконструкція існуючого завалища і будівництво регіонального полігону твердих побутових відходів м. Дебальцеве	2014-2016	6 000,00		6 000,00				Безпечне складування відходів
122	Дебальцеве	ВП "Миронівська ТЕС"	Вдвантаження золошлакової суміші (ВП "Миронівська ТЕС")	2013-2015	252,51				252,51		Зменшення об'єму розміщення відходів
123	Дебальцеве	ВП "Миронівська ТЕС"	Придбання контейнерів для тимчасового, роздільного складування відходів (ВП "Миронівська ТЕС")	2013	235,50				235,50		Недопущення змішування відходів виробництва, споживання, тари і упаковок
124	Снакєєв	ПАТ "ЄМЗ"	Утилізація відходів металургійного виробництва (відновлення дамби шламонакопичувача – реконструкція) (ПАТ ЄМЗ)	2013-2015	77 837,80				77 837,80		Зменшення об'єму накопичення відходів
125	Маріуполь	ОДА, ДКБ Дон. ОДА, виконком міської ради	Будівництво регіональних полігонів ТПВ Донецької області. Будівництво нового полігону ТПВ в Орджонікідзському районі, м. Маріуполь	2013	8 000,00		7 000,00	1 000,00			Екологічно безпечне складування ТПВ
126	Маріуполь	ПАТ "ММК ім. Ілліча"	Переробка шлаків мартенівського і конвертерного виробництва (ПАТ ММК ім. Ілліча)	2013-2019	13 820,00				13 820,00		Зменшення об'єму накопичення відходів
127	Маріуполь	ПАТ "ММК ім. Ілліча"	Вилучення в сталеплавильних шлаках на установках "АМКМ" фракцій, що містять метали (ПАТ ММК ім. Ілліча)	2013-2015	406 604,00				406 604,00		Зменшення об'єму накопичення відходів
128	Маріуполь	ПАТ МК «Азовсталь»	Переробка шлакових відвалів на обладнанні та по технології фірми АМСОМ (ПАТ МК «Азовсталь»)	2013-2019	438 900,00				438 900,00		Зменшення об'єму накопичення відходів
129	Маріуполь	ПАТ МК «Азовсталь»	Вилучення залізновмісних шлаків із шламонакопичувача (ПАТ МК «Азовсталь»)	2013-2015	38 800,00				38 800,00		Зменшення об'єму накопичення відходів
130	Маріуполь	ПАТ МК «Азовсталь»	Ліквідація накопичувача рідких токсичних відходів (ПАТ «МК Азовсталь» ("Макрохім"), с. Саргана )	2013-2015	400,00				400,00		Зниження забруднення довкілля

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
131	Мар'їнський район	РДА, ВП "Курахівська ТЕС"	Впровадження систем пневмозолочищення на енергоблоці № 8 (ВП "Курахівська ТЕС")	2013	4 103,00			2 000,00	2 103,00		Забезпечення технічної можливості відвантаження золошлаків
132	Мар'їнський район	ОДА, ВП "Курахівська ТЕС"	Нарощування золовідвалу б. Суха. Секція № 2. Другий ярус (ВП "Курахівська ТЕС")	2013	12 767,00		2 500,00		10 267,00		Екологічно безпечне розміщення відходів. Забезпечення санітарно-захисного складування золошлаків до 2016 р. проектної ємністю 2,3 млн. куб. м
133	Харківськ	виконком міської ради, ВП "Зуївська ТЕС"	Реалізація проекту відвантаження золошлаків на золовідвал в б. Калмицька (ВП "Зуївська ТЕС")	2013	2 100,00			1 000,00	1 100,00		Забезпечення технічної можливості відвантаження золошлаків
134	Харківськ	ВП "Зуївська ТЕС"	Нарощування дамби золовідвалу 9-й ярус в б. Калмицька (ВП "Зуївська ТЕС")	2013	16 722,00				16 722,00		Екологічно безпечне розміщення відходів. Забезпечення санітарно-захисного складування золошлаків до 2017 р. проектної ємністю 2,34 млн. куб. м
Припинення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття і формування екологічної мережі											
135	Донецька область	ОДА, Донецька обласна рада, ДЕПР ДОДА, виконкоми місцевих рад, РДА Донецької області	Створення нових та розширення існуючих територій та об'єктів природно-заповідного фонду	2013-2020	3 600,00	1 200,00	2 250,00	150,00			Збереження та відтворення місць існування та розповсюдження рідкісних та типових видів рослин і тварин, інших природних об'єктів та утворень
136	Донецька область	ОДА, Донецька обласна рада, ДЕПР ДОДА, виконкоми місцевих рад, РДА Донецької області	Розроблення та впровадження регіональної програми та схеми розвитку екологічної мережі	2013-2020	1 600,00		1 200,00	400,00			Збереження біологічного та ландшафтного різноманіття
137	Донецька область	ОДА, Донецька обласна рада, ДЕПР ДОДА, виконкоми місцевих рад, РДА Донецької області	Реалізація заходів Програми розвитку регіональних ландшафтних парків Донецької області на період до 2015 року та прогноз до 2020 року, затвердженої рішенням обласної ради від 24.12.2012 №6/17-425	2013-2020	137 974,00		125 530,00	8 750,00	3 694,00		Створення умов для збереження та раціонального використання природних комплексів та об'єктів



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138	Донецька область	ОДА, Донецька обласна рада, ДЕПР ДОДА, виконкоми місцевих рад, РДА Донецької області	Заходи з озеленення міст і сіл, в тому числі, проведення інвентаризації зелених насаджень	2013-2020	400 000,00			400 000,00			Збільшення площі зелених насаджень, поліпшення екологічного стану населених пунктів
139	Донецька область	ОДА, ДЕПР ДОДА	Видання науково-інформаційної літератури з питань збереження природно-заповідного фонду, охорони та використання тваринного, рослинного світу та формування екомережі	2013-2020	4 500,00		4 500,00				Підвищення екологічної свідомості населення
140	Донецька область	ОДА, Донецька обласна рада, ДЕПР ДОДА	Організація та здійснення робіт з екологічної освіти, підвищення кваліфікації та обміну досвідом працівників установ природно-заповідного фонду та інших зацікавлених сторін	2013-2020	1 025,00		1 025,00				Підвищення фахового рівня працівників установ ГЗФ, органів місцевого самоврядування та виконавчої влади

Додаток 2  
до Плану дій

Зведені показники заходів щодо забезпечення завдань Плану дій з охорони навколишнього природного середовища Донецької області на 2013-2020 роки

№ з/п	Назва розділу	Кількість заходів	Всього	Потреби на реалізацію, тис. грн.				Інші джерела
				Державний фонд ОНПС	Обласний фонд ОНПС	Фонд ОНПС міста чи району	Кошти підприємства	
1	Охорона атмосферного повітря	31	30 089 167,00	0,00	0,00	0,00	30 089 167,00	0,00
2	Охорона водних ресурсів	60	525 049,57	99 974,70	221 234,50	51 221,00	152 619,37	0,00
3	Охорона земель і ґрунтів	13	359 751,10	0,00	303 506,70	0,00	56 244,40	0,00
4	Охорона лісів	6	227 910,00	0,00	78 460,00	1 000,00	42 000,00	106 450,00
5	Охорона геологічного середовища та надр	8	13 150,00	1 000,00	7 150,00	0,00	5 000,00	0,00
6	Поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами	16	1 120 241,61	70 000,00	15 500,00	4 000,00	1 030 741,61	0,00
7	Припинення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття і формування екологічної мережі	6	548 699,00	1 200,00	134 505,00	409 300,00	3 694,00	0,00
<b>Всього</b>			<b>32 883 968,28</b>	<b>172 174,70</b>	<b>760 356,20</b>	<b>465 521,00</b>	<b>31 379 466,38</b>	<b>106 450,00</b>