

ПРОГРАМА

***«Охорона навколишнього
природного середовища та
екологічна безпека на території
Слов'янської міської
територіальної громади
на 2022 – 2024 роки»***

**м. Слов'янськ
2022 рік**

З М І С Т

ПАСПОРТ ПРОГРАМИ.....		3
1.	ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ.....	5
2.	ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМИ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА.....	6
3.	МЕТА ПРОГРАМИ.....	8
4.	ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМИ, ПОКАЗНИКИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТІ.....	8
5.	ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ.....	12
6.	ОБСЯГИ ТА ДЖЕРЕЛА ФІНАНСУВАННЯ ПРОГРАМИ.....	12
7.	СТРОКИ ТА ЕТАПИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ	12
8.	КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ.....	13
ДОДАТКИ:		
1	Межі Слов'янської міської територіальної громади.....	14
2	Перелік заходів з охорони навколишнього природного середовища та екологічної безпеки Слов'янської міської територіальної громади на 2022-2024 роки.....	15
3	Показники результативності Програми	26

Паспорт

ПРОГРАМИ «ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА НА ТЕРИТОРІЇ СЛОВ'ЯНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ НА 2022-2024 РОКИ»

1	Ініціатор розроблення Програми	Слов'янська міська військово-цивільна адміністрація
2	Дата, номер і назва розпорядчого документа про розроблення Програми	Розпорядження керівника Слов'янської міської військово-цивільної адміністрації від 04.01.2022 № 7
3	Головний розробник Програми	Відділ екології та природних ресурсів Слов'янської міської ВЦА
4	Співрозробники Програми	Управління житлово-комунального господарства Слов'янської міської ВЦА, підприємства, установи, організації усіх форм власності й підпорядкування
5	Відповідальний виконавець Програми	Слов'янська міська військово-цивільна адміністрація
6	Співвиконавці (учасники) Програми	Слов'янська міська ВЦА, Донецька обласна державна адміністрація, підприємства, установи, організації усіх форм власності й підпорядкування
7	Термін реалізації Програми	2022-2024 роки
8	Мета Програми	Забезпечення екологічної безпеки, стабілізація та поступове поліпшення стану навколишнього природного середовища, раціональне використання та відтворення природних ресурсів шляхом здійснення комплексу науково - обґрунтованих природоохоронних та ресурсозберігаючих заходів, мобілізація матеріальних та фінансових ресурсів, координації дій державних органів, органів місцевого самоврядування та господарчих суб'єктів

9	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми – всього,	308 090,70
9.1	в тому числі: - кошти міського бюджету; - кошти обласного бюджету; - кошти державного бюджету; - кошти інших джерел	49 791,00 19 8066,30 22,00 60 211,40
10	Очікувані результати виконання	Технічне переоснащення виробництв на основі впроваджених інноваційних проєктів, енергоефективних і ресурсозберігаючих технологій, маловідходних та безвідходних; запроваджено систему заходів, спрямованих на зменшення скиду в природні водні об'єкти неочищених і недостатньо очищених стічних вод від підприємств-забруднювачів; зменшено кількість утворених промислових відходів за рахунок впроваджених сучасних технологій, зменшено обсяги накопичених промислових відходів за рахунок використання їх в якості вторинної сировини; підвищено ефективність використання земельних ресурсів; розроблено проєкти землеустрою та благоустрою об'єктів природно-заповідного фонду; підвищено екологічну свідомість населення
11	Ключові показники ефективності	90% охоплено заходи по зниженню загальних показників викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря та аварійних скидів недостатньо-очищених стічних вод у водойми; 100 % організація на підприємствах міста безпечного поводження з відходами I-III класу небезпеки, ліквідація несанкціонованих звалищ, утилізація залишків рослинності і очищення атмосферного повітря; 50 % відновлення існуючих зелених насаджень міста; 20 % початок робіт для будівництва нових об'єктів зеленого господарства

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Основою системи екологічного законодавства в Україні є Конституція України, що в частині регламентації відносин охорони довкілля закріпила низку важливих положень. У цьому документі підвищено до конституційного рівня юридичну силу низки ключових еколого-правових норм. Це, передусім, стосується закріплення у ст. 50 Конституції права громадян на безпечне для життя та здоров'я довкілля та на відшкодування завданої порушенням цього права шкоди.

Відповідно до ст. 6 Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» цільові екологічні програми розробляються з метою проведення ефективної і цілеспрямованої діяльності по організації і координації заходів щодо охорони навколишнього природного середовища, забезпечення екологічної безпеки, раціонального використання і відтворення природних ресурсів.

Методичною основою розробки Програми є:

- Закон України «Про державне прогнозування та розроблення програм економічного і соціального розвитку України»;
- Закон України «Про державні цільові програми»;
- Постанова Кабінету Міністрів України від 31.01.2007 № 106 «Про затвердження Порядку розроблення та виконання державних цільових програм».

Включені заходи, які відповідають вимогам постанови Кабінету Міністрів України від 17.09.1996 № 1147 «Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів» (зі змінами).

Законодавчою основою розробки і реалізації Програми також є Водний кодекс України, Земельний кодекс України, Лісовий кодекс України, Кодекс України «Про надра», Закони України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону атмосферного повітря», «Про відходи», «Про тваринний світ», «Про рослинний світ», «Про природно-заповідний фонд України», «Про основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року», «Про місцеве самоврядування в Україні» та інші.

З весни 2014 року на державному рівні стартував демонтаж існуючої системи управління на місцях. В результаті чого, була схвалена Концепція реформування місцевого самоврядування та територіальної організації влади в Україні, що започаткує європейські стандарти місцевої демократії. Згідно Закону України «Про добровільне об'єднання територіальних громад» наприкінці 2020 року було утворено Слов'янську міську територіальну громаду, до складу якої увійшли жителі Андріївської і Билбасівської селищних рад та Мирненської сільської ради Слов'янського району Донецької області (додаток 1).

Адміністративним центром міської територіальної громади визначено місто Слов'янськ, який має розвинену інфраструктуру та в якому розміщується представницький орган місцевого самоврядування територіальної громади.

Процеси глобалізації та суспільних трансформацій підвищили пріоритетність збереження довкілля, а отже, потребують вжиття термінових заходів. Сталий розвиток територіальної громади, підвищення якості життя і здоров'я населення, а також забезпечення національної безпеки можливі лише

за умови збереження природних систем, підтримки та поліпшення якості навколишнього середовища.

Екологічна ситуація, що склалася, потребує уваги на державному, регіональному і місцевих рівнях в усіх сферах життєдіяльності нашого суспільства: економіки, політики, законодавства, освіти, культури і духовності, охорони здоров'я.

Програма «Охорона навколишнього природного середовища та екологічна безпека на території Слов'янської міської територіальної громади на 2022-2024 роки» (далі – Програма) є основним документом, що визначає екологічну політику, її мету, цілі, завдання і принципи, механізми та інструменти реалізації на встановлений період.

Програма, враховуючи сучасний стан навколишнього природного середовища, рівень розвитку економіки і соціальної сфери, технологій, суспільної свідомості, екологічної освіченості громади, передбачає запровадження механізму реалізації шляхом виконання низки природоохоронних заходів, спрямованих на зменшення впливу господарської та іншої діяльності на довкілля.

При цьому дана Програма спирається на положення ст. 13 Конституції України, за якою природні ресурси є об'єктами права власності Українського народу і кожний громадянин має право користуватися природними об'єктами права власності народу відповідно до закону.

Заходи орієнтовані на виконання стратегічних цілей та завдань, які визначені Законом України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року».

На місцевому рівні Програма орієнтована на забезпечення екологічних пріоритетів, визначених у проєкті Стратегії розвитку Донецької області на період до 2027 року.

Об'єкти, на які спрямована Програма:

- навколишнє середовище в цілому;
- окремі природні компоненти довкілля (атмосферне повітря, поверхневі води, земельні ресурси і надра, тваринний та рослинний світ тощо);
- окремі природні об'єкти та території (об'єкти природно-заповідного фонду);
- екологічні аспекти виробничої діяльності підприємств різних галузей, комунальної інфраструктури міста і, в цілому, життєдіяльності населення.

Суб'єкти Програми:

- орган місцевого самоврядування, органи державної влади, бюджетні установи та організації;
- громадські, благодійні, релігійні організації;
- підприємства усіх форм власності, що здійснюють виробничу діяльність та надають послуги в різних галузях.

2. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМИ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА

Сучасний стан міського середовища здійснений на підставі аналізу стану: компонентів довкілля – атмосферного повітря, водних ресурсів (водопостачання, водоспоживання, водовідведення, поверхневі водойми), зелених насаджень й тваринного світу, земельних ресурсів й ґрунтів, а також

поводження з відходами, проявів небезпечних морфодинамічних процесів, екологічної освіти й роботи з громадськістю, реалізації програми моніторингу.

Загальний аналіз проблем Слов'янської міської територіальної громади та необхідних заходів щодо їх вирішення дозволив визначити пріоритетні напрями екологічної діяльності на період 2022 - 2024 років, а саме:

– **У сфері охорони атмосферного повітря** – технічне переоснащення виробництв на основі впровадження інноваційних проєктів, енергоефективних і ресурсозберігаючих технологій, маловідходних, безвідходних та екологічно безпечних технологічних процесів, оснащення промислових підприємств сучасним пилогазоочисним обладнанням, використання енергетичних джерел з альтернативними видами палива, дотримання пересувними джерелами встановлених нормативів вмісту забруднюючих речовин у відпрацьованих газах відповідно до стандартів Євро-4 та Євро-5.

– **У сфері охорони і раціонального використання водних ресурсів** - запровадження системи заходів, спрямованих на зменшення скиду в природні водні об'єкти неочищених і недостатньо очищених стічних вод від підприємств-забруднювачів, розширення та реконструкція на діючих підприємствах оборотних систем виробничого водопостачання, а також систем послідовного і повторного використання води; відродження та підтримання сприятливого гідрологічного стану річок та ліквідація наслідків шкідливої дії вод; реконструкція існуючих та будівництво нових каналізаційних мереж, реконструкція очисних споруд з метою зменшення потрапляння забруднених стоків в природні водні об'єкти.

– **У сфері поводження з відходами** – зменшення кількості утворення промислових відходів за рахунок впровадження сучасних технологій, зменшення обсягів накопичених промислових відходів за рахунок використання їх в якості вторинної сировини, створення розвинутої інфраструктури переробки та утилізації побутових відходів.

– **У сфері охорони і раціонального використання земель** – підвищення ефективності використання земельних ресурсів; формування ефективного механізму регулювання земельних відносин для відновлення довкілля, підвищення природно-ресурсного потенціалу території.

– **У сфері формування регіональної екологічної мережі, відтворення природних територій та збереження біорізноманіття** – створення повноцінної екомережі; розробки проєктів землеустрою та благоустрою об'єктів природно-заповідного фонду; раціональне природокористування, включення елементів біорізноманіття в інші сектори економіки.

– **У сфері науки, інформації і освіти** – підвищення екологічної свідомості населення через активне впровадження агітації (ЗМІ, біг-борди, громадські акції тощо) та просвітницької діяльності серед населення та посадових осіб усіх рівнів; розширення міжнародної співпраці.

Органи державної влади та місцеве самоврядування сприяють підприємствам усіх форм власності у виконанні ними природоохоронних заходів, що стосуються виконання Програми, але не передбачають бюджетного фінансування. До таких заходів відносяться такі, що передбачені дозволами на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря та виконуються виключно за рахунок власних коштів промислових підприємств.

Природоохоронні заходи та проекти, що потребують значних обсягів фінансування, реалізуються із залученням коштів з різних джерел (державний бюджет, обласний бюджет та міський бюджет, а також кошти підприємств та організацій) на умовах співфінансування.

Обсяг необхідних для реалізації програми коштів і перелік додаткових заходів буде щорічно уточнюватися з урахуванням бюджетних можливостей і встановлених пріоритетів Програми.

3. МЕТА ПРОГРАМИ

Метою Програми є забезпечення екологічної безпеки території Слов'янської міської територіальної громади, стабілізація та поступове поліпшення стану навколишнього природного середовища, раціональне використання та відтворення природних ресурсів шляхом здійснення комплексу науково - обґрунтованих природоохоронних та ресурсозберігаючих заходів, мобілізація матеріальних та фінансових ресурсів, координації дій державних органів, органів місцевого самоврядування та господарчих суб'єктів.

Реалізація цієї мети дозволить стабілізувати та знизити вміст шкідливих речовин у водоймищах, атмосферному повітрі, ґрунтах до гранично допустимих показників, забезпечити збереження і відновлення біорізноманіття на території громади, раціональне використання і відтворення природних ресурсів.

Завдання Програми полягають у :

- аналізі стану довкілля та перспективи змін якості природного середовища;
- виділенні пріоритетних напрямків з охорони навколишнього середовища, розвиток яких дозволить суттєво поліпшити екологічний стан;
- формуванні і виконанні конкретних заходів, спрямованих на усунення та пом'якшення дії чинників, шкідливих для навколишнього природного середовища та здоров'я населення.

Цілями Програми є підвищення рівня суспільної екологічної свідомості, поліпшення екологічної ситуації та підвищення рівня екологічної безпеки, досягнення безпечного для здоров'я людини стану довкілля.

4. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМИ, ПОКАЗНИКИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТІ

Відповідно до визначених пріоритетів екологічної діяльності на території Слов'янської міської територіальної громади спрямованих на вирішення питань за основними завданнями та напрямками дії.

Проблема 1 - Низький рівня суспільної екологічної свідомості

Повноцінна участь громадян у сфері охорони навколишнього природного середовища залежить від забезпечення умов для підвищення свідомості кожного громадянина: розуміння та відчуття обов'язку, участь у процесі прийняття рішень, що передбачає:

- ✚ вдосконалення електронної бази даних стану довкілля;
- ✚ своєчасну публікацію заяв про оцінку впливу на довкілля, стратегічну екологічну оцінку, заяв про наслідки та висновки державної екологічної експертизи;

- ✚ забезпечення зворотного зв'язку з цільовими групами громадськості щодо постійного вивчення потреб в інформації;
- ✚ створення при органі місцевого самоврядування Екологічної громадської ради;
- ✚ підтримка проєктів неурядових екологічних організацій щодо освітньо - просвітницької діяльності з питань довкілля;
- ✚ екологічне навчання та підвищення кваліфікації працівників;
- ✚ забезпечення систематичного ведення в засобах масової інформації еколого - виховних та освітніх програм;
- ✚ відкритий доступ до екологічної інформації;
- ✚ створення умов для здійснення моніторингу громадськими організаціями діяльності державних органів та місцевих органів влади, громадського контролю з питань довкілля.

Проблема 2 - Низький рівень екологічної безпеки

Поліпшення якості навколишнього природного середовища та екологічної ситуації на території Слов'янської міської територіальної громади здійснюватиметься шляхом:

АТМОСФЕРНЕ ПОВІТРЯ

- ✚ зниження фонових концентрацій викидів по пріоритетним речовинам;
- ✚ зменшення викидів забруднюючих речовин від автотранспорту;
- ✚ систематичного коригування існуючої плати за фактичні викиди забруднюючих речовин;
- ✚ запровадження системи моніторингу повітря шляхом функціонування стаціонарних постів;
- ✚ обов'язкової інвентаризації джерел викидів забруднюючих речовин та реєстрації очисного устаткування;
- ✚ заміни бензинового палива в автомобільному транспорті на газоподібне паливо, виключення етильованого палива, застосування нейтралізаторів токсичних вихлопів.

ВОДА

Підвищення якості, охорона та невиснажливе використання вод здійснюватиметься шляхом:

- ✚ зниження рівня забруднення поверхневих, підземних вод органічними сполуками;
- ✚ приведення у відповідність до екологічних вимог системи водопровідно - каналізаційного господарства;
- ✚ систематичного удосконалення технологічних процесів очистки води;
- ✚ забезпечення своєчасного проведення відповідних заходів під час аварій на об'єктах водної інфраструктури;
- ✚ удосконалення системи контролю за станом водних об'єктів;
- ✚ упровадження ефективних технологій очищення виробничих стічних вод та утилізація їх осадків;
- ✚ заходів з розчистки річок і водойм.

ЗЕМЛІ ТА ҐРУНТИ

Мінімізація забруднення земель та поліпшення їх якості здійснюватиметься через зменшення негативного впливу господарської діяльності на ґрунти та належної охорони родючості ґрунтів шляхом:

- ✚ запобігання та зменшення забруднення ґрунтів небезпечними відходами, хімікатами, важкими металами;
- ✚ запобігання негативним наслідкам підтоплення;
- ✚ розширення екологічної мережі та резервування земель, з послідуєчим їх включенням до складу земель природоохоронного призначення;
- ✚ рекультивації найбільш порушених земель;
- ✚ інвентаризації самовільно зайнятих земельних ділянок та недопущення самовільного зайняття особливо - цінних земель, земель природоохоронного призначення через посилення правоохоронної діяльності.

ЗЕЛЕНІ НАСАДЖЕННЯ

Поліпшення якості зелених насаджень, раціональне використання та їх охорона передбачає:

- ✚ збільшення зелених зон загального користування шляхом створення нових;
- ✚ капітальний та поточний ремонт існуючих зелених зон;
- ✚ проведення санітарних рубок, пов'язаних з ліквідацією старовікових, аварійно небезпечних дерев;
- ✚ проведення інвентаризації зелених насаджень;
- ✚ посилення біологічної стійкості насаджень за рахунок відтворення корінних біовидів в існуючій екосистемі.

ГЕОЛОГІЧНЕ СЕРЕДОВИЩЕ ТА НАДРА

Поліпшення стану геологічного середовища та охорона надр передбачає:

- ✚ ліквідацію та запобігання підтоплення земель;
- ✚ створення умов для ефективного і екологічно безпечного використання ресурсів надр як невід'ємного виду природних ресурсів;
- ✚ забезпечення механізму контролю за повнотою розробки родовищ корисних копалин.

ЗАХИСТ ВІД НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

Попередження надзвичайних ситуацій природного та техногенного походження здійснюється шляхом захисту населення і території від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру, запобігання їх виникненню та ліквідації, що передбачає:

- ✚ удосконалення комплексу організаційно - управлінських та техніко - технологічних заходів щодо запобігання та реагування на надзвичайні ситуації;
- ✚ забезпечення готовності до дій щодо попередження та реагування на надзвичайні ситуації;
- ✚ підвищення ефективності контролю за станом об'єктів підвищеної небезпеки;
- ✚ зміцнення та підтримка бар'єрів радіаційної безпеки.

ВІДХОДИ

Поводження з відходами здійснюватиметься із застосуванням максимального використання всіх можливостей для запобігання або мінімізації утворення відходів, максимального технічного та економічного доцільного використання відходів як вторинної сировини, екологобезпечного складування відходів, які не можуть бути утилізовані, що передбачає:

- ✚ зменшення інтенсивності утворення загальної кількості відходів;
- ✚ збільшення використання відходів як вторинної сировини;
- ✚ зменшення утворення небезпечних відходів I-III класу небезпеки;
- ✚ екологічно безпечно видалення відходів, що не підлягають утилізації;
- ✚ удосконалення системи збирання, заготівлі та утилізації відходів як вторинної сировини, розвиток відповідної структури;
- ✚ впровадження системи роздільного збирання ТПВ;
- ✚ впровадження системи обліку, паспортизації відходів, створення та ведення реєстрів об'єктів утворення та видалення відходів.

Проблема 3 - Втрата біологічного та ландшафтного різноманіття

Припинення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття, екологічно збалансоване використання компонентів природного середовища, дослідження та науково - експертну підтримку, що передбачає:

- ✚ призупинення погіршення стану природних екосистем і ландшафтів;
- ✚ збереження біотичного різноманіття;
- ✚ підтримка природного стану популяцій, створення відповідних умов для розмноження;
- ✚ збереження та відтворення генофонду тварин і рослинних ресурсів;
- ✚ збереження екосистем, видів, що знаходяться під загрозою зникнення;
- ✚ збалансоване використання рослинних і тваринних ресурсів в контексті максимального збереження довкілля;
- ✚ забезпечення дотримання вимог законодавства щодо відшкодування шкоди, заподіяної природним екосистемам;
- ✚ формування екомережі, розвиток заповідної справи;

Проблема 4 - Екологічно незбалансоване використання природних ресурсів

Екологічно збалансоване використання природно - ресурсної бази Слов'янської міської територіальної громади через подолання загрозливих тенденцій щодо деградації природних ресурсів шляхом:

- ✚ забезпечення ефективності природокористування шляхом використання відновлювальних природних ресурсів на рівні, що не перевищує їх здатність до відтворення;
- ✚ надання стимулів за розширене відтворення природних ресурсів та повного відшкодування втрат на їх забруднення;
- ✚ охорона навколишнього природного середовища на території РЛП «Слов'янський курорт».

Перелік заходів Програми наведено у додатку 2.

5. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ

Реалізація заходів Програми дозволить:

- знизити загальні показники викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря на 64,1 т/р;
- зменшити аварійні скиди недостатньо-очищених стічних вод у водойми на 44,8 тис.м³/р;
- організувати на 6 підприємствах міста Слов'янська безпечне поводження з відходами I-III класу небезпеки,
- ліквідувати несанкціоновані звалища у кількості 11 од. V=387м³;
- утилізація залишків рослинності і очищення атмосферного повітря;
- відновити існуючі зелені насадження міста на площі 54,3 га та розпочати роботи до будівництва нових об'єктів зеленого господарства та інше.

6. ОБСЯГИ ТА ДЖЕРЕЛА ФІНАНСУВАННЯ ПРОГРАМИ

Фінансування заходів планується за рахунок Державного, обласного, міського бюджетів, у тому числі фондів охорони навколишнього природного середовища, коштів підприємств-забруднювачів, інших джерел.

Протягом терміну виконання Програми в разі виникнення об'єктивних причин перелік заходів та обсяги їх фінансування можуть бути скореговані

РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОГРАМИ

Обсяг коштів, що пропонується залучити на виконання Програми	Етапи виконання Програми			Всього витрат на виконання Програми
	2022 рік	2023 рік	2024 рік	
1	2	3	4	5
Обсяг ресурсів – всього, у тому числі:	108857,80	108511,00	90721,90	308090,70
державний бюджет	5,00	7,00	10,00	22,00
обласний бюджет, у т.ч. ФОНПС	43930,80	88990,00	65145,50	198066,30
міський бюджет, у т.ч. ФОНПС	8520,00	17915,00	23356,00	49791,00
кошти інших джерел	56402,00	1599,00	2210,40	60211,40

7. СТРОКИ ТА ЕТАПИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ

Реалізація Програми відбуватиметься протягом 2022-2024 років.

8.КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ

Реалізація Програми здійснюється у порядку, встановленому чинним законодавством України в комплексі з іншими загальнодержавними та обласними програмами екологічної й соціально-економічної спрямованості.

Організаційне забезпечення та координація діяльності щодо реалізації Програми буде здійснюватися Слов'янською міською військово-цивільною адміністрацією Краматорського району Донецької області – це тимчасовий державний орган, утворений Указом Президента України від 26.05.2021 № 210/2021 «Про утворення військово-цивільної адміністрації», що є юридичною особою публічного права, здійснює на території Слов'янської міської територіальної громади повноваження Слов'янської міської ради, її виконавчих органів, Слов'янського міського голови та інші повноваження, визначені Законом України «Про військово-цивільні адміністрації».

Участь у реалізації передбачених заходів також беруть в межах своїх повноважень суб'єкти екологічного моніторингу та підприємства, що забруднюють довкілля, організації, установи усіх форм власності, громадяни та громадські організації. .

Моніторинг виконання заходів Програми проводиться відділом екології та природних ресурсів щорічно шляхом отримання відповідної інформації від суб'єктів програми, розпорядчих документів щодо фінансового забезпечення заходів, звітності органів державної влади, громадськості.

Виконання Програми дасть змогу забезпечити поліпшення екологічної ситуації на території Слов'янської міської територіальної громади та підвищення рівня екологічної безпеки, крім того призведе до:

- забезпечення своєчасного інформування органів державної влади та громадськості про стан навколишнього природного середовища;
- поліпшення якості та ефективності управлінських рішень у сфері охорони навколишнього природного середовища, раціонального природокористування та екологічної безпеки;
- підвищення ролі населення та громадських організацій у поліпшенні екологічної ситуації.

