



**НОВОМИРГОРОДСЬКА МІСЬКА РАДА  
КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСТІ  
38 СЕСІЯ VIII СКЛИКАННЯ**

**Р І Ш Е Н Н Я**

від «05» липня 2024р.

№ 1110

**Про викладення Програми охорони навколишнього природного середовища на території Новомиргородської міської територіальної громади на 2022-2025 роки в новій редакції**

Відповідно до вимог законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року», керуючись пунктом 22 частини 1 статті 26, підпунктом 1 пункту «б» частини 1 статті 33 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статей 15, 39, 44 Закону України «Про тваринний світ», пункту «в» частини 1 статті 19 Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» з метою забезпечення екологічної безпеки, захисту життя і здоров'я мешканців населених пунктів громади від негативного впливу, зумовленого забрудненням навколишнього природного середовища, на виконання пунктів 1, 2, 5 припису державної екологічної інспекції Придніпровського округу (Дніпропетровська та Кіровоградська області) від 16 лютого 2024 року № 2/5-5.1-5.2-3.1-3.2-3.3-3.4-3.5-8/24,-

**Новомиргородська міська рада  
В И Р І Ш И Л А:**

1. Внести зміни та викласти в новій редакції Програму охорони навколишнього природного середовища на території Новомиргородської міської територіальної громади на 2022-2025 роки, затверджену рішенням Новомиргородської міської ради від 07 жовтня 2022 року №163, що додається.

2. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію з питань землеустрою, екології та надкористування міської ради.

Міський голова

Ігор ЗАБАЖАН

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Рішення Новомиргородської  
міської ради  
від 05 липня 2024 року № 1110

**Програма  
охорони навколишнього природного  
середовища  
на території Новомиргородської  
міської територіальної громади  
на 2022 – 2025 роки**

## ЗМІСТ

<b>I</b>	<b>ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ</b>	
<b>II.</b>	<b>ОСНОВНІ ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ</b>	
1.	Атмосферне повітря	
2.	Водні ресурси	
3.	Охорона земель	
4.	Природно-заповідні території та формування регіональної екологічної мережі	
5.	Охорона і раціональне використання природних рослинних ресурсів, ресурсів тваринного світу	
6.	Поводження з промисловими та побутовими відходами	
<b>III.</b>	<b>МЕТА ТА ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ПРОГРАМИ</b>	
<b>VI.</b>	<b>ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОГРАМИ</b>	
<b>V.</b>	<b>ОЧІКУВАНИЙ РЕЗУЛЬТАТ</b>	
Додаток 1	<b>ПАСПОРТ Програми охорони навколишнього природного середовища на території Новомиргородської міської територіальної громади на 2022-2025 роки</b>	
Додаток 2	<b>Ресурсне забезпечення Програми населених пунктів Новомиргородської міської територіальної громади на 2022-2025 рік</b>	
Додаток 3	<b>Потреба у обсягах фінансування заходів щодо реалізації Програми</b>	
Додаток 4	<b>Результативні показники охорони навколишнього природного середовища на території Новомиргородської міської територіальної громади на 2022-2025 роки»</b>	

## **I. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

Законом України від 28 лютого 2019 року № 2697-VIII в «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року» визначені основні пріоритети, завдання та цілі державної екологічної політики України.

На території Новомиргородської міської територіальної громади реалізується політика, спрямована на збереження безпечного для існування живої і неживої природи навколишнього середовища, захист життя і здоров'я населення від негативного впливу, зумовленого забрудненням навколишнього природного середовища, досягнення гармонійної взаємодії суспільства і природи, охорону, раціональне використання і відтворення природних ресурсів.

Постійний розвиток виробничої діяльності, створення нових об'єктів промислового виробництва є джерелами забруднення навколишнього середовища та формують додаткові ризики у сфері екології.

Посилена увага до охорони навколишнього природного середовища, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності є головними умовами стійкого економічного та соціального розвитку громади.

Необхідність вирішення екологічних проблем громади є підґрунтям для розроблення Програми охорони навколишнього природного середовища Новомиргородської міської територіальної громади на 2022 – 2025 роки (далі – Програма).

Основна мета Програми – максимально забезпечити ефективне використання та активізацію природного фактора, сприяти формуванню оптимальних умов для здорового способу життя мешканців громади.

У Програмі враховано основні положення і завдання статей 1-8, статті 15 Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», статті 10 Закону України «Про охорону атмосферного повітря», Закону України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року».

## **II. ОСНОВНІ ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ**

Новомиргородщина має високий показник антропогенних навантажень на навколишнє природне середовище. Забруднюються повітря, води і ґрунти, збіднюється ландшафтне і біотичне різноманіття, що негативно впливає на живі організми. Природокористування у багатьох аспектах є нераціональним та екологічно незбалансованим.

Програма визначає пріоритети екологічної політики в громаді, основні завдання з охорони довкілля і раціонального використання природних ресурсів.

Головним у вирішенні екологічних проблем має бути зниження негативного впливу господарської діяльності на навколишнє природне

середовище. Забезпечення екологічно-безпечного середовища для життя і здоров'я людей, збереження природних ресурсів.

## **1. Атмосферне повітря**

Забруднення атмосферного повітря громади спричиняють в основному викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами забруднення та викиди шкідливих речовин у відпрацьованих газах автотранспорту, кількість якого невпинно зростає.

Розміщення відходів в навколишньому природному середовищі є суттєвим чинником негативного впливу на земельні та інші природні ресурси району та здоров'я людей, а також одним з потенційних джерел забруднення довкілля.

На території Новомиргородської міської територіальної громади понад 16 підприємств, установ та організацій різних форм власності, які експлуатують стаціонарні джерела забруднення атмосферного повітря та мають в користуванні автотранспорт, які являються пересувними джерелами забруднення через викиди забруднюючих речовин.

Значне зростання об'ємів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря обумовлене експлуатацією та використанням на виробництвах застарілого виробничого, паливо-використовуючого та пилогазоуловлюючого обладнання.

Проблемним залишається питання організації належного контролю за вмістом забруднюючих речовин у відпрацьованих газах автотранспортних засобів.

Суб'єкти господарювання здійснюють переоформлення дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у відповідності до вимог Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, яка затверджена Наказом Мінприроди України від 09.03.06 року № 108.

З метою проведення заходів щодо зменшення викидів в атмосферне повітря передбачено здійснення організаційно-господарських та технічних заходів щодо зменшення викидів стаціонарними джерелами забруднення, встановлення та забезпечення ефективної роботи устаткування та апаратури для очищення викидів, зменшення забруднень викидами транспортних засобів, переведення їх на менш токсичні види палива.

## **2. Водні ресурси**

У сфері охорони водних ресурсів однією з актуальних проблем залишаються низькі темпи впровадження нових прогресивних технологій для очистки промислових, господарсько-побутових стічних вод.

Технічний стан каналізаційних очисних споруд потребує їх модернізації або реконструкції. При цьому недостатня якість очищення стічних вод спостерігається на каналізаційних очисних системах, не вирішується обробка

осадів, що утворюються в процесі очищення стічних вод. Очисні споруди фізично зношені і потребують реконструкції та заміни.

Нагальною проблемою є питання впровадження ефективних систем очистки стічних вод підприємств громади.

Потребує комплексного вирішення проблема екологічного оздоровлення малих річок району, стан яких погіршується з кожним роком.

Значним фактором поліпшення стану водних об'єктів району може стати створення водозахисних зон вздовж берегів та встановлення меж прибережних захисних смуг.

На території громади є в наявності 96 водних об'єктів земель водного фонду, з яких 58 знаходяться в оренді загальною площею 1091,7 га, решта 38 – вільні водні об'єкти загальною площею 495,1 га.

Основним джерелом водопостачання населених пунктів громади є підземні води. Водопостачання здійснюється артезіанськими свердловинами. У місті Новомиргород проходить водовід, який забезпечує водою частину жителів міста.

Завданням Програми в цій сфері є забезпечення екологічно безпечних умов господарської діяльності, створення сприятливого режиму водних об'єктів, попередження їх забруднення та недопущення засмічення водоохоронних зон, очистка стічних вод, а також запобігання шкідливій дії води і ліквідація її наслідків.

### **3. Охорона земель**

Земельний фонд Новомиргородської територіальної громади становить понад 103 тис. га, з яких понад 89,8 тис. га або 87,3 % займають сільськогосподарські угіддя, що свідчить про високий рівень сільськогосподарського освоєння земель.

На території Новомиргородської міської територіальної громади значних розмірів набули процеси деградації ґрунтів. Найбільш загрозливими явищами є ерозія ґрунтів, забруднення хімічними речовинами і промисловими викидами.

Внаслідок високої розораності сільськогосподарських угідь (73%) щорічно зростає еродованість орних земель.

Аналіз якісного стану ґрунтів орних земель громади свідчить про високу придатність наявних земель для вирощування сільськогосподарських культур, але оцінка земельно-ресурсного потенціалу показала екологічну розбалансованість ландшафту і нераціональне використання землі.

### **4. Природно-заповідні території та формування регіональної екологічної мережі**

До рекреаційного потенціалу громади можна віднести об'єкти природно-заповідного фонду, що мають науковий та пізнавальний інтерес.

Заповідні території виділені у природоохоронних цілях з метою збереження природного різноманіття існуючих ландшафтів, генофонду тваринного і рослинного світу, а також для підтримки загального екологічного

балансу та збереження фонового моніторингу довкілля, які нині перебувають під загрозою знищення через надмірну експлуатацію ландшафтів.

Одним з головних завдань є розширення природно-заповідного фонду за рахунок розширення існуючих об'єктів, підвищення їх статусу охорони і створення нових об'єктів.

Станом на 1 березня 2022 року на території Новомиргородської міської територіальної громади знаходиться 17 об'єктів природно-заповідного фонду загальною площею 1833,1 га. Всі вони місцевого значення, а саме:

На території Новомиргородської міської ради заповідне урочище "Матвіїв яр" площею 22 га, Ландшафтний заказник "Панські гори" - 8,1 га та ботанічний заказник "Дивосил зілля" - 1 га. В селі Дібрівка - заповідне урочище "Василівське" - 56,8 га, в селі Миролюбівка - гідрологічна пам'ятка природи "Вила" - 5,0 га, в селі Каніж - лісовий заказник "Ліс-Охотовича" - 60 га, в селі Коробчине - державний лісовий заказник "Коробчино" - 48,1 га, в селі Оситняжка - лісові заказники "Балка Бонче" та "Луки" площею 62 га та 65 га відповідно. На території села Петроострів - ботанічний заказник "Острів" - 22,5 га, в с. Рубаний Міст - державний ботанічний заказник "Балка Троянівська", - 38 га та ботанічний заказник "Гусиний острів" - 8,6 га, в с. Шпакове - ландшафтний заказник "Витоки р.Інгул" - 1,0 га та державні лісові заказники "Новомиргородське-1" і "Новомиргородське-2" (м. Новомиргород).

До об'єктів загальнодержавного значення відноситься гідрологічний заказник "Велика Вись" загальною площею 568,0 га знаходиться на території села Листопадове та міста Новомиргород.

## **5. Охорона і раціональне використання природних рослинних ресурсів, ресурсів тваринного світу.**

Зелені насадження вздовж доріг селищ та сіл, висаджені в 60-70-х роках ХХ століття досягли вікової межі і потребують негайної заміни в зв'язку із тим, що більшість із них фаутні (заражені омелою) і знаходяться в аварійному стані; загрожують безпеці людей. Розвиток зеленого господарства виконується переважно за рахунок створення локальних зелених зон в місцях відпочинку людей: паркових насаджень, скверів. Актуально на сьогодні: забезпечення обслуговування зелених насаджень в межах жилої забудови (прибудинкових територій житлових масивів, впродовж доріг та установ).

Тваринний світ є одним з компонентів навколишнього природного середовища. В інтересах нинішнього і майбутніх поколінь в Україні за участю підприємств, установ, організацій і громадян здійснюються заходи щодо охорони тваринного світу. Неоціненна роль тварин в житті людини. Багато з них є важливим джерелом харчування і сировини для промислового виробництва.

Задля забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення та захист населення від інфекційних хвороб необхідно проводити щеплення свійським тваринам.

## 6. Поводження з промисловими та побутовими відходами

Проблема накопичення твердих побутових відходів на території громади вже протягом багатьох років є одним із найболючіших питань стану довкілля.

На території Новомиргородської міської територіальної громади знаходиться 1 сміттєзвалище. Площа під твердими побутовими відходами складає 1 га.

На даному сміттєзвалищі не проводиться розділення відходів, в результаті чого неможливо здійснити утилізацію близько 70 % скла, макулатури, жести та інших відходів. При цьому, частка вторинної сировини в загальному споживанні ресурсів становить 13-14 %. Тверді побутові відходи потенційно містять у собі папір, текстиль, чорні та кольорові метали, скло, поліетилен та інші цінні компоненти, повернення у господарський оборот хоча б частини яких економічно та екологічно доцільно.

Значна частина твердих побутових відходів концентрується на стихійних сміттєзвалищах, які формуються, як правило, у приміській смузі, приватному житловому секторі, зонах відпочинку та в інших місцях. Ефективним вирішенням комплексу питань, пов'язаних з поведженням з відходами, визначення основних напрямків та розв'язання основних завдань з реалізації державної політики у сфері поведження з відходами є:

створення умов, що сприятимуть забезпеченню повного збирання, перевезення, утилізації, знешкодження та захоронення побутових відходів і обмеження їх шкідливого впливу на навколишнє природне середовище та здоров'я населення;

забезпечення застосування сучасних контейнерів для накопичення відходів;

проведення санації діючих і виведення з експлуатації полігонів (звалищ) побутових відходів з забезпечення локалізації їх негативного впливу на довкілля;

зменшення обсягів захоронення ТПВ шляхом впровадження нових сучасних високоефективних технологій;

послідовне скорочення накопичення токсичних відходів шляхом їх знешкодження та утилізації;

проведення інвентаризації та паспортизації відходів промислових підприємств;

роздільний збір корисних компонентів побутових відходів та повернення їх у виробництво;

приведення місць видалення відходів відповідно до вимог природоохоронного та санітарного законодавства.

## III. МЕТА ТА ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ПРОГРАМИ

**Метою Програми є:**

1) реалізація в громаді національної екологічної політики шляхом виконання завдань, визначених Стратегією розвитку Кіровоградської області на період до 2030 року та відповідними заходами по її реалізації в частині охорони навколишнього природного середовища;



2) охорона та поліпшення стану довкілля в громаді шляхом виконання заходів із зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, зниження обсягів скидів забруднених стічних вод у природні водні об'єкти, зменшення негативного впливу промислових і побутових відходів на довкілля.

**До основних напрямів Програми належить:**

- 1) зменшення викидів і скидів забруднюючих речовин в навколишнє природне середовище;
- 2) безпечне поводження з відходами;
- 3) формування безпечних умов для життя і здоров'я населення;
- 4) удосконалення державної системи моніторингу довкілля;
- 5) створення системи екологічної освіти та інформування населення про стан навколишнього природного середовища.

Серед найважливіших екологічних завдань, виконання яких є необхідним для Новомиргородської міської територіальної громади, необхідно відзначити такі:

- 1) утилізація накопичених на території громади відходів та зменшення їх несприятливого впливу на стан довкілля;
- 2) зниження рівня техногенного навантаження на навколишнє природне середовище шляхом налагодження дієвої системи збору, сортування, утилізації та захоронення твердих побутових відходів;
- 3) підвищення показників заповідності території громади, винесення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду у натуру (на місцевість).

## **VI. ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОГРАМИ**

Витрати на проведення природоохоронних заходів, передбачених Програмою на період 2022–2025 роки, передбачається фінансувати за рахунок коштів місцевих бюджетів, зокрема фондів охорони навколишнього природного середовища, а також інших джерел не заборонених чинним законодавством.

Фінансування природоохоронних заходів і об'єктів за рахунок коштів Державного фонду охорони навколишнього природного середовища здійснюється відповідно до Порядку планування та фінансування природоохоронних заходів, затвердженого наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 12 червня 2015 року № 194, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 18 серпня 2015 року за № 994/27439.

## **V. ОЧІКУВАНИЙ РЕЗУЛЬТАТ**

Заходи, спрямовані на реалізацію Програми, сформовані, виходячи з наявних в громаді екологічних проблем, виявлених в результаті проведення аналізу стану навколишнього природного середовища в громаді.

При формуванні заходів враховувались також вимоги чинного законодавства з питань екології, зокрема законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про місцеве самоврядування в Україні».

Формування ефективної цільової політики, мобілізація всіх можливих ресурсів, правильне визначення пріоритетів, розробка оптимальних шляхів вирішення першочергових завдань та планомірне впровадження намічених природоохоронних заходів допоможе вирішити екологічні проблеми громади і забезпечить поліпшення екологічного стану.

---

Додаток 1  
до програми охорони навколишнього  
природного середовища на території  
Новомиргородської міської  
територіальної громади на  
2022-2025 роки

## ПАСПОРТ

### Програми охорони навколишнього природного середовища на території Новомиргородської міської територіальної громади на 2022-2025 роки

1.	Ініціатор розроблення Програми	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту Новомиргородської міської ради
2.	Рішення виконавчого комітету Новомиргородської міської ради про погодження Програми	Рішення виконавчого комітету Новомиргородської міської ради від 2024 року №
3.	Розробник Програми	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту Новомиргородської міської ради
4.	Співрозробники Програми	
5.	Відповідний виконавець Програми	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту Новомиргородської міської ради
5.1.	Головний розпорядник коштів	Новомиргородська міська рада
6.	Учасники Програми	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту Новомиргородської міської ради, відділ з питань земельних відносин Новомиргородської міської ради, КП «Комунальник – 2016», КНП «Благоустрій» Новомиргородської міської ради
7.	Термін реалізації Програми	2022 -2025 роки
7.1.	Етапи виконання Програми (для довгострокових програм)	
8.	Перелік місцевих бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми (для комплексних програм)	Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади та інші джерела не заборонені законодавством
9.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, всього, тис.грн., у тому числі:	6297,0
	2022 рік –	1020,0
	2023 рік –	1630,0
	2024 рік –	1828,5
	2025 рік –	1818,5
9.1	коштів місцевого бюджету	5716,0
	коштів інших джерел	581,0

Додаток 2  
до програми охорони навколишнього  
природного середовища на території  
Новомиргородської міської  
територіальної громади на  
2022-2025 роки

**Ресурсне забезпечення Програми охорони навколишнього  
природного середовища на території Новомиргородської міської  
територіальної громади на 2022-2025 роки**

Обсяги коштів, які пропонується залучити на виконання програми	2022р.	2023р.	2024р.	2025р.	Усього витрат на виконання програми, тис.грн.
Обсяг ресурсів, усього, тис.грн. у т.ч.:	1020,0	1630,0	1828,5	1818,5	<b>6297,0</b>
Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади	1020,0	1630,0	1536,0	1530,0	<b>5716,0</b>
Кошти не бюджетних джерел			292,5	288,5	<b>581,0</b>

---

Додаток 3  
до програми охорони навколишнього  
природного середовища на території  
Новомиргородської міської  
територіальної громади на  
2022-2025 роки

**Перелік заходів і завдань програми охорони навколишнього природного середовища на території Новомиргородської міської територіальної громади на 2022-2025 роки**

№ з/п	Найменування заходів	Перелік заходів програми	Термін виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Обсяги фінансування (вартість) за роками, тис.грн.			Очікувані результати	
						2022	2023	2024		2025
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Охорона атмосферного повітря</b>										
1	Охорона атмосферного повітря	Ремонт аспіраційних систем	2024 - 2025 роки	ТОВ Новомиргород АГРО	Власні кошти підприємства			4,0	-	Зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря
2	Здійснення контролю викидів забруднюючих речовин	Заміри викидів зі стаціонарних джерел в атмосферне повітря	2024 - 2025 роки	Комплекс по зберігання зерна СТОВ «АГРОЛАН»	Власні кошти підприємства			10,0	10,0	Запобігання шкідливому впливу атмосферного повітря на навколишнє середовище
3	Здійснення контролю викидів забруднюючих речовин	Здійснювати заміри санітарно захисної зони	2024 - 2025 роки	ТОВ «Агрофірма ім. Чкалова»	Власні кошти підприємства			1,5	1,5	Запобігання шкідливому впливу атмосферного повітря на навколишнє середовище

4	Здійснення контролю викидів забруднюючих речовин	Здійснювати інструментальні виміри	2024 - 2025 роки	ТОВ «Агрофірма ім. Чкалова»	Власні кошти підприємства	5,0	5,0	Запобігання шкідливому впливу атмосферного повітря на навколишнє середовище
5	Здійснення контролю викидів забруднюючих речовин	Здійснювати інструментальні виміри джерел	2024 - 2025 роки	Капітанівське зернозберігальне підприємство	Власні кошти підприємства	80,0	80,0	Запобігання шкідливому впливу атмосферного повітря на навколишнє середовище
6	Здійснення контролю викидів забруднюючих речовин	Заміри викидів зі стаціонарних джерел в атмосферне повітря	2024 - 2025 роки	ТОВ ВКФ «Велта»	Власні кошти підприємства	36,0	36,0	Запобігання шкідливому впливу атмосферного повітря на навколишнє середовище
<b>Охорона та збереження природно-заповідного фонду</b>								
7	Розроблення проектів землеустрою щодо організації і встановлення меж територій природно – заповідного фонду	Виготовлення землепорядної документації	2022 - 2023 роки	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту, відділ з питань земельних відносин міської ради	Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади	60,0	300,0	Встановлення меж територій об'єктів природно – заповідного фонду
<b>Охорона і раціональне використання природних ресурсів та ресурсів тваринного світу</b>								
8	Створення зон відпочинку з висадженням багаторічних насаджень	Упорядкування Златопільського парку	2023 - 2025 роки	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту міської ради, КНП «Благоустрій»	Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади	-	50,0	Поліпшення стану довкілля

9	Озеленення території громади (парків, скверів)	Закупівля та висадка саджанців дерев і квітів, розбивка клумб, квітників	2022 - 2025 роки	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту міської ради, КНП «Благоустрій»	Новомиргородської міської ради	Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади	500,0	600,0	650,0	700,0	Поліпшення стану довкілля
10	Утримання зелених насаджень	Обкошування трави, полив, внесення добрив	2022 - 2025 роки	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту міської ради, КНП «Благоустрій»	Новомиргородської міської ради	Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади	20,00	200,0	200,0	200,0	Поліпшення стану довкілля
11	Охорона тварин від епідемій	Проведення щеплення тварин	2024 - 2025 роки	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту міської ради, Держпродспоживслужба	Державний бюджет	Державний бюджет			156,0	156,0	Боротьба з інфекційним и захворюваннями тваринного світу

**Поводження з відходами**

12	Ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ	Очищення території громади від стихійних сміттєзвалищ	2022 - 2025 роки	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту міської ради	Новомиргородської міської територіальної громади	Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади	200,0	200,0	200,0	200,0	Поліпшення екологічного стану регіону
13	Приведення в належний стан діючого сміттєзвалища	Проведення обвалування, обстеження ґрунтів сміттєзвалища, планування та уцілювання, упорядкування місць зберігання побутових	2022 - 2025 роки	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту міської ради, КП «Комунальник – 2016»	Новомиргородської міської територіальної громади	Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади	240,0	280,0	306,0	340,0	Поліпшення екологічного стану регіону

14	Розроблення правоустановчих документів на користкування земельними ділянками	Відходів Виготовлення документів на сміттєзвалище м.Новомиргород	2024 - 2025 роки	Відділ містобудування, архітектури, будівництва, житлово-комунального господарства та цивільного захисту міської ради, КП «Комунальник – 2016»	Бюджет Новомиргородської міської територіальної громади			30,0	30,0	Дотримання вимог чинного законодавства
<b>РАЗОМ</b>										
					1020,0	1630,0	1828,5	1818,5		



**Результативні показники  
Програми охорони навколишнього природного середовища на території  
Новомиргородської міської територіальної громади на 2022-2025 роки»**

№ з/п	Назва показника	Одиниця виміру	Вихідні дані на початок дії програми	Терміни виконання програми					Усього за період дії програми
				2022	2023	2024	2025	2025	
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>1. Охорона атмосферного повітря</b>									
1.	<b>Назва заходу:</b> Ремонт аспіраційних систем <b>Показники затрат:</b> Обсяг видатків <b>Показник продукту:</b> Заміна аспіраційного повітропроводу <b>Показник ефективності:</b> Локалізація та видалення з робочої зони забруднюючих речовин	тис.грн.	4,0			4,0		4,0	
		од	1			1		1	
		%	100			100		100	
2.	<b>Назва заходу:</b> Здійснення контролю викидів забруднюючих речовин <b>Показник затрат:</b> Обсяг видатків <b>Показник продукту:</b> Проведення замірів викидів зі стаціонарних джерел в атмосферне повітря <b>Показник ефективності:</b> Зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря	тис.грн.	20,0			10,0	10,0	20,0	
		од	4			2	2	4	
		%	100			100	100	100	
3.	<b>Назва заходу:</b> Здійснення контролю викидів забруднюючих речовин <b>Показник продукту програми:</b> Здійснювати заміри санітарно захисної зони <b>Показник ефективності:</b> Запобігання шкідливому впливу атмосферного повітря на навколишнє середовище	тис.грн.	3,0			1,5	1,5	3,0	
		од	4			2	2	4	
		%	100			100	100	100	
4.	<b>Назва заходу:</b> Здійснення контролю викидів забруднюючих речовин	тис.грн.	10,0			5,0	5,0	10,0	



Показники якості: Рівень готовності проектів		%	100	-	-	-	100
2. Охорона і раціональне використання природних рослинних ресурсів, ресурсів тваринного світу							
1.	Назва заходу: Створення зон відпочинку з висадженням багаторічних насаджень Показники затрат: Обсяг видатків	тис.грн	160,0	-	50,0	50,0	60,0
	Показники продукту: Упорядкування Златопільського парку	га	1	-	0,25	0,35	0,40
	Показники ефективності: Кількість висаджених саджанців	од.	130	-	50	80	100
	Показники якості: Рівень готовності упорядкування парку	%	100	-	25	35	40
	Показники якості: Рівень готовності упорядкування парку	тис.грн	2450,0	500,0	600,0	650,0	700,0
2.	Назва заходу: Озеленення території громади (парків, скверів) Показники затрат: Обсяг видатків	тис.грн	600	100	150	150	200
	Показники продукту: Закупівля та висадка саджанців дерев	шт.	17	3	4	5	6
	Показники ефективності: Кількість озелених парків	од.	100	100	100	100	100
	Показники якості: Рівень готовності озеленення території	%	120,0	20,0	30,0	30,0	40,0
3.	Назва заходу: Утримання зелених насаджень на території громади Показники затрат: Обсяг видатків	тис.грн	2050	1550	1700	1850	2000
	Показники продукту: Обкошування трави, полив, внесення добрив на клумби, що розташовані на території громади	кв.м	100	100	100	100	100
	Показники якості: Рівень готовності	%	312,0	-	-	156,0	156,0
4.	Назва заходу: Охорона тварин від епідемії Показники затрат: Обсяг видатків	тис.грн	312,0	-	-	156,0	156,0

	<b>Показники продукту:</b> Проведення щеплення тварин	тис.од.	26,0	-	-	13,0	13,0	26,0
	<b>Показники ефективності:</b> Імунізація якісною вакциною та напруженість поствакцинального імунітету	%	100	-	-	100	100	100
<b>3. Поводження з відходами</b>								
1.	<b>Назва заходу:</b> Ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ <b>Показники затрат:</b> Обсяг видалення <b>Показники продукту:</b> Середньорічний обсяг видалення твердих побутових відходів (ліквідація стихійних звалищ). <b>Показники ефективності:</b> Кількість видалення твердих побутових відходів стихійних звалищ. <b>Показники якості:</b> Відсоток ліквідованих несанкціонованих і неконтрольованих звалищ відходів до виявлених	тис.грн	800,0	200,0	200,0	200,0	200,0	800,0
		Куб.м	1700	400,0	450,0	400,0	450,0	1700
		Шт	450	110	115	110	105	450
		%	100	100	100	100	100	100
2.	<b>Назва заходу:</b> Приведення в належний стан діючого сміттєзвалища <b>Показники затрат:</b> Обсяг видалення <b>Показники продукту:</b> Проведення обстеження ґрунтів сміттєзвалища-розцінки лабораторії з розрахунку 6 аналізів в рік <b>Показники ефективності:</b> Планування та ущільнення сміттєзвалища. Площа звалища 2 га. <b>Показники якості:</b> Рівень готовності	тис.грн	1166,0	240,0	280,0	306,0	340,0	1166,0
		од.	24	6	6	6	6	24
		од.	1	1	1	1	1	1
		%	100	100	100	100	100	100
3.	<b>Назва заходу:</b> Розроблення право установчих документів на користування земельними ділянками <b>Показники затрат:</b> Обсяг видалення	тис.грн	60,0			30,0	30,0	60,0

	<b>Показники продукту:</b> Виготовлення документів на сміттєзвалище м.Новомиргород	од.	1			1	1	1
	<b>Показники ефективності:</b> Покращення санітарної очистки населеного пункту	%	100			100	100	100