

ЗАТВЕРДЖЕНО
Рішення міської ради

ПРОГРАМА

охорони навколишнього природного середовища

Новгородівської міської територіальної громади на 2020-2022 роки

м.Новгородівка

2021 рік

ЗМІСТ

Розділ 1. Вступ

Паспорт Програми охорони навколишнього природного середовища Новоградівської міської територіальної громади на 2020-2022 роки

Розділ 2. Правова основа програми природоохоронних заходів

Розділ 3. Мета та пріоритетні напрями Програми

Розділ 4. Ресурсне забезпечення

1. Вступ

Відповідно до чинного законодавства – охорона навколишнього природного середовища, раціональне використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності людини – невід’ємна умова сталого економічного та соціального розвитку України. З цією метою в нашій державі здійснюється екологічна 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. Аналіз наслідків ігнорування екологічних проблем свідчить, що природні екологічні ресурси не безмежні та не спроможні самостійно компенсувати наслідки безвідповідальної виробничої та побутової діяльності людини.

Вищевказане дає змогу зробити висновок, що проведення в м.Новоградівка природоохоронних заходів є життєво необхідним, оскільки забезпечує для мешканців та гостей міста комфортні умови проживання.

ПАСПОРТ

Програми охорони навколишнього природного середовища
Новоградівської міської територіальної громади на 2020-2022

1	Ініціатор розроблення Програми	Управління міського господарства Новоградівської міської ради
2	Розробник програми	Відділ комунального господарства та благоустрою
3	Відповідальний виконавець Програми	Відділ комунального господарства та благоустрою
4	Учасники Програми	Новоградівська місцева територіальна громада, міська рада та інші суб’єкти, які відповідно до законодавства мають право на участь у Програмі
5	Термін реалізації Програми	2020-2022 роки
6	Перелік джерел фінансування	Міський бюджет та інші кошти, не заборонені законодавством
7	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми	Коштів міського бюджету 17594,0 тис. грн.

2.Правова основа програми природоохоронних заходів

Правовою основою охорони навколишнього природного середовища Новоградівської міської територіальної громади на 2020-2022 роки (далі – Програма) є чинне законодавство України, а саме: Конституція України, Закони України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про місцеве самоврядування в Україні», постанова Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року № 1147 «Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів» (із змінами та доповненнями).

3. Мета та пріоритетні напрями Програми

Програма розроблена з метою реалізації на місцевому рівні державної політики України в галузі довкілля, забезпечення екологічної безпеки, захисту життя і здоров'я мешканців територіальної громади від негативного впливу, зумовленого забрудненням навколишнього природного середовища, досягнення гармонії взаємодії суспільства і природи.

Пріоритетними напрямками охорони довкілля та раціонального природокористування міста слід визначити:

- збереження природного середовища;
- проведення заходів з озеленення міста;
- забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації, видалення, знешкодження і захоронення відходів;
- виявлення та ліквідація несанкціонованих стихійних звалищ на території міста;
- ліквідацію наслідків буреломів, сніголамів, вітровалів;
- поводження з небезпечними відходами;
- створення ефективної системи екологічної освіти та виховання мешканців міста.

Виконання передбачених Програмою природоохоронних заходів можливе лише за умови сприяння їх реалізації з боку органів місцевого самоврядування, керівників підприємств, установ і організацій, громадських організацій та населення міста.

Збереження і відновлення безпечного, сприятливого для існування людини довкілля потребує чималих зусиль і ресурсів. Збалансований розвиток вимагає значних капіталовкладень в охорону навколишнього природного середовища для компенсації негативних наслідків господарської діяльності. Найважливіша складова в цьому процесі – фінансування. Обсяги коштів, що на сьогодні спрямовані на природоохоронні заходи є недостатніми.

Основою Програми є поліпшення довкілля та використання природних ресурсів у місті шляхом здійснення комплексу заходів (додаток до Програми).

4. Ресурсне забезпечення

Витрати на реалізацію природоохоронних заходів, передбачених Програмою на період 2020-2022 роки, в розрізі джерел фінансування передбачається проводити за рахунок коштів фонду охорони навколишнього природного середовища та інші кошти, не заборонені законодавством. Для забезпечення стабільного надходження коштів щодо здійснення природоохоронних заходів пріоритетне значення має надаватись розвитку і застосуванню фінансово-економічного механізму раціонального природокористування, охорони довкілля та забезпечення екологічної безпеки. Фінансово-економічний механізм реалізації Програми включає в себе засоби економічного стимулювання природоохоронної діяльності та засоби економічного покарання за порушення чинного екологічного законодавства.

ЗАХОДИ

до Програми охорони навколишнього природного середовища Новгородівської міської територіальної громади на 2020-2022 роки

№ з/п	Заходи Програми	Відповідальні виконавці, співвиконавці	Терміни виконання		Обсяги фінансування, тис. грн.								Очікувані результати
			початок	закінчення	всього	Обласний ФОНП С	Місцевий бюджет	Кошти підприємства	Інші кошти	за роками реалізації Програми			
										2020	2021	2022	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.ОХОРОНА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ													
1.1.	Проведення інвентаризації джерел забруднення навколишнього природного середовища	Підприємства, установи, організації, ОСББ	2020	2022	300,0	---	---	300,0	---	100,0	100,0	100,0	Інвентаризація джерел викидів
1.2.	Установка обладнання для очищення газопилового потоку	Підприємства, установи, організації, ОСББ	2021	2022	2000,0	---	---	2000,0	---	---	1000,0	1000,0	Досягнення ефективності очищення газопилового потоку
1.3.	Впровадження природоохоронних технологій. Підготовка ПКД, проходження SEO	УМГ	2020	2021	600,0	---	---	---	600,0	100,0	500,0	---	Охорона атмосферного повітря
	Всього				2900,0	---	---	2300,0	600,0	200,0	1600,0	1100,0	
2.ОХОРОНА І РАЦІОНАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ													
2.1.	Заміна напірного каналізаційного колектору від Новгородівської КНС до ООС (3,2 км. д.300	УМГ	2021	2021	11981,14	---	100,0	---	11881,14	---	11981,14	---	Захист навколишнього середовища

	мм) (Реконструкція) м.Новгородівка Донецька область, корегування ПКД і проходження експертизи, проходження СЕО												
2.2.	Ремонт системи водопостачання та упорядкування системи водовідведення ливневих опадів	УМГ	2020	2022	600,0	---	---	300,0	300,0	400,0	100,0	100,0	Захист від підтоплення міста
	Всього				12581,1 4	---	100,0	300,0	12181, 14	400,0	12081,14	100,0	
3.ОХОРОНА І РАЦІОНАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ РОСЛИННИХ РЕСУРСІВ, РЕСУРСІВ ТВАРИННОГО СВІТУ ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ													
3.1.	Виконання заходів з озеленення міста. Придбання посадкового матеріалу, висадка квітників, дерев, кущів, газонів	УМГ	2020	2022	300,0	---	300,0	---	---	100,0	100,0	100,0	Озеленення міста
3.2.	Ліквідація аварійних, фаутичних, сухостійних дерев та омолодження дерев	УМГ	2020	2022	150,0	---	150,0	---	---	50,0	50,0	50,0	Попередження аварійних ситуацій
3.3.	Утримання зелених насаджень	УМГ	2020	2022	300,0	---	300,0	---	---	100,0	100,0	100,0	Поточний ремонт зеленого господарства
3.4.	Утримання газонів та узбіччя центральних доріг та скверів на території міста: придбання садово- паркового інвентарю, устаткування та механізмів;	УМГ	2020	2022	450,0	---	450,0	---	---	150,0	150,0	150,0	Утримання зеленого господарства

	фінансування робіт												
3.5.	Підготовка ПКД і проведення експертиз проєктів щодо озеленення території та благоустрій паркових зон на території територіальної громади, проходження СЕО	УМГ	2020	2022	600,0	---	600,0	---	---	200,0	200,0	200,0	Реконструкція міського парку на площі 7,8 га, створення нових зелених зон
3.6.	Проведення інвентаризації зелених насаджень	УМГ	2020	2022	90,0	---	90,0	---	---	30,0	30,0	30,0	Інвентаризація об'єктів зеленого господарства
3.7.	Ліквідація наслідків буреломів, сніголамів, вітровалів	УМГ	2020	2022	150,0	---	150,0	---	---	50,0	50,0	50,0	Ліквідація наслідків стихійного лиха
3.8.	Дезінсекція зелених насаджень в місцях відпочинку	УМГ	2020	2022	150,0	---	150,0	---	---	50,0	50,0	50,0	Зниження чисельності іксодових кліщів у природних біотопах
3.9.	Боротьба з карантинними рослинами	УМГ	2020	2022	300,0	---	300,0	---	---	100,0	100,0	100,0	Боротьба з карантинними рослинами
	Всього				2490,0	---	2490,0	---	---	830,0	830,0	830,0	
4.РАЦІОНАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ ВІДХОДІВ ВИРОБНИЦТВА І ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ													
4.1.	Придбання обладнання для збору побутових відходів:												
	- контейнерів для роздільного збору побутових відходів	УМГ	2020	2022	500,0	---	500,0	---	---	100,0	200,0	200,0	Оновлення контейнерного парку
	- контейнерів та обладнання для збору	УМГ	2020	2022	680,0	---	680,0	---	---	200,0	240,0	240,0	

	побутових відходів												
	- машин для збору та транспортування відходів, навантажувач фронтальний	УМГ	2020	2022	12000,0	---	12000,0	---	---	2000,0	5000,0	5000,0	Оновлення автопарку
4.2.	Виявлення та ліквідація несанкціонованих стихійних звалищ на території міста	УМГ	2020	2022	500,0	---	500,0	---	---	100,0	200,0	200,0	Ліквідація несанкціонованих стихійних звалищ
4.3.	Вивіз палого листя та бур'янів	УМГ	2020	2022	300,0	---	300,0	---	---	100,0	100,0	100,0	Санітарна очистка міста
4.4.	Підготовка ПКД і проведення експертиз проектів щодо переробки твердих побутових відходів, проходження SEO	УМГ	2021	2022	15300,0	---	300,0	---	15000,0	---	100,0	15200,0	Зниження об'ємом ТПВ на міському полігоні
4.5.	Розробка Схеми санітарного очищення населених пунктів Новоградівської міської територіальної громади	УМГ	2020	2022	200,0	---	200,0	---	---	---	200,0	---	Поводження з ТПВ
4.6.	Приведення в належний стан полігону ТПВ	Суб'єкт господарювання який здійснює управління полігоном	2020	2022	900,0	---	---	---	900,0	300,0	300,0	300,0	Приведення в належний стан полігону ТПВ
4.7.	Розробка Паспорту місця видалення відходів міста Новоградівка	УМГ	2021	2021	200,0	---	200,0	---	---	---	200,0	---	Приведення до належного стану полігону
4.8.	Дослідження морфологічного складу побутових відходів м.Новоградівка	УМГ	2021	2021	50,0	---	50,0	---	---	---	50,0	---	Дослідження морфологічного складу побутових відходів

4.9.	Поводження з небезпечними відходами (батареї, енергозберігаючі лампи тощо) та їх утилізація	Підприємства, установи, організації, ОСББ	2020	2022	120,0	---	30,0	90,0	---	40,0	40,0	40,0	Безпечне поводження з небезпечними відходами
	Всього				30750,0	---	14760,0	90,0	15900,0	2840,0	6630,0	21280,0	
5. НАУКА, ІНФОРМАЦІЯ, ОСВІТА ТА МОНІТОРИНГ ОХОРОНИ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА													
5.1.	Проведення семінарів, організація виставок, фестивалів та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики, створення бібліотек, відеотек, фонотек тощо	УМГ	2020	2022	150,0	---	150,0	---	---	50,0	50,0	50,0	Прийняття участі у екологічному форумі
5.2.	Функціонування державної системи моніторингу навколишнього природного середовища	УМГ	2020	2022	59,0	---	59,0	---	---	15,0	19,0	25,0	Визначення метеорологічних параметрів забруднюючих інгредієнтів атмосферного повітря
5.3.	Заохочення мешканців (учнів шкіл міста) до участі у волонтерських екологічних акціях; заохочення діяльності екологічних гуртків у	Міський відділ освіти, УМГ	2020	2022	35,0	---	35,0	---	---	5,0	15,0	15,0	Проведення екологічних акцій

	школах												
	Всього				244,0	---	244,0	---	---	70,0	84,0	90,0	
	РАЗОМ по заходах				48965,14	---	17594,0	2690,0	28681,14	4340,0	21225,14	23400,0	

Секретар міської ради

Лілія БЄГАЛІ

Підготовлено:

Управління міського господарством Новоградівської міської ради