

Додаток №9
Затверджено рішенням Смолінської
об'єднаної територіальної громади
№ 223 від 21 грудня 2018 року
із змінами згідно рішення № 150
від 09 липня 2021 року,
в редакції рішення
№ 526 від 15 грудня 2023 року

**ПРОГРАМА
охорони навколишнього природного середовища Смолінської
територіальної громади на 2019-2024 роки**

1. Паспорт Програми

1.	Ініціатор розроблення Програми	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та житлово-комунального господарства
2.	Розробник Програми	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та житлово-комунального господарства
3.	Відповідальний виконавець Програми	Виконавчий комітет селищної ради, відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та житлово-комунального господарства структурні підрозділи ради, комунальні підприємства, заклади та установи.
4.	Учасники Програми	Виконавчі органи ради, структурні підрозділи ради, комунальні підприємства, заклади та установи, організації, особи, що можуть бути розробниками документації із землеустрою та оцінки земель
5.	Термін реалізації Програми	2019 – 2024 роки
6.	Перелік бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми	селищний бюджет, кошти підприємств, установ, організацій та громадян та інші джерела, які не заборонені чинним законодавством.
7.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми в 2019 – 2024 роках, усього, тис. грн:	1474,0

2. Мета Програми

Головні положення Програми охорони навколошнього природного середовища Смолінської територіальної громади 2019 - 2024 роки (далі - Програма) спрямовані на забезпечення реалізації державної політики України в галузі довкілля, забезпечення екологічної безпеки, захисту життя і здоров'я мешканців громади від негативного впливу, зумовленого забрудненням навколошнього природного середовища.

Метою Програми є:

1.Поліпшення стану довкілля в громаді шляхом зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, зменшення скидів забруднених стічних вод та зменшення негативного впливу промислових і побутових відходів на довкілля;

2.Забезпечення екологічної безпеки території громади, охорона та поліпшення стану навколошнього природного середовища, раціональне використання та відтворення природних ресурсів, шляхом здійснення комплексу науково обґрунтованих природоохоронних та ресурсозберігаючих заходів, мобілізація матеріальних та фінансових

ресурсів, координація заходів органів місцевого самоврядування та господарчих суб'єктів, залучення громадськості до природоохоронних дій через екологічне інформування та освіту населення.

3.Обґрунтування необхідності розробки та реалізації Програми

Екологічна ситуація на території Смолінської селищної територіальної громади потребує вирішення ряду питань:

1.Залишається проблемою несанкціоноване розміщення твердих побутових відходів населення в лісозахисних смугах впродовж автомобільних доріг, в лісонасадженнях та поблизу річок, відсутність культури поводження мешканців при поводженні з ТПВ біля встановлених контейнерів та сміттезбірників є суттєвим чинником негативного впливу на земельні, водні та лісові ресурси селищної ради і здоров'я людей.

Іншою стороною даного питання є необхідність проведення роз'яснювальної роботи серед населення, використання відео та фото фіксації порушень у сфері благоустрою та при поводженні з ТПВ, застосування штрафних санкцій за засмічення територій благоустрою, покращення питання роздільного збирання твердих побутових відходів, вирішення питання сортування та забезпечення комплексної переробки твердих побутових відходів.

2. Потребує вирішення питання постійного контролю якості води у вуличних колодязях, де в більшості підвищений рівень нітратів.

3.За період експлуатації обладнання очисних споруд та каналізаційних насосних станцій морально застаріло та амортизувалось, а іноді і частково вийшло з ладу. Знаходячись в такому стані очисні споруди не в змозі забезпечити якісну очистку стічних вод, а каналізаційні насосні – в повній мірі виконувати свої функції, що приводить до перевищенння ГДК. Вирішення проблеми можливе будівництвом станції біохімічної очистки господарчо-побутових стічних вод серії КУБО блочно-модульного виконання в повному заводському виготовленні марки КУБО 1000 – 2 шт. та КУБО 500 – 1 шт. загальною продуктивністю 2500 м³/добу та проведення капітальних ремонтів каналізаційних насосних станцій з установкою сучасного обладнання.

4.Потребують вирішення питання і водойми громади. Так на них відсутні паспорти, недостатньо проводяться роботи по благоустрою водойм та поліпшенню їхнього технічного стану. Гідротехнічні споруди (дамби, містки) не паспортизовані та потребують виконання ремонтних робіт.

5.Стан озеленення на території громади потребує подальшого розширення та коригування. Зелені насадження впродовж доріг та в житловому секторі переважно тополі, висаджені в 70-80 -х роках ХХ століття досягли вікової межі і потребують негайній заміни в зв'язку із тим, що більшість із них знаходяться в аварійному стані, загрожують безпеці людей, будівель та автотранспорту.

Розвиток зеленого господарства повинен виконуватися переважно за рахунок створення локальних зелених зон: паркових насаджень, скверів.

Актуально на сьогодні: продовжити роботу по видаленню аварійних дерев та заміні їх на зелені насадження в межах житлової забудови (прибудинкових територій житлових масивів, впродовж доріг та населених пунктів), подальше розширення зон зелених насаджень.

6.Періодично виникає необхідність ліквідації наслідків буреломів та вітровалів, що також частково пов'язано із виконанням п.4 даної програми.

7.Значний вплив на екологію довкілля дає природна ескаляція радону, у зв'язку із наявністю масивів гірських порід гранітоїдного складу з високим кларковим вмістом розсіяних радіоактивних елементів урано-торієвого ряду та безпосередньо сам урано-дубувний комплекс.

Актуальними в цьому плані є:

- зменшення пилоутворення на території Смолінської шахти та безпосередньо в населених пунктах;
- удосконалення існуючої системи спостережень за станом атмосферного повітря та питної води у вуличних колодязях населених пунктів громади;
- поліпшення контролю за якістю атмосферного повітря і повітряного середовища в житлових та громадських приміщеннях;
- виконання схеми очистки населених пунктів громади;
- виконання робіт з доведення кратності вентиляції приміщень до санітарних норм;
- розвиток системи оповіщення і реагування на забруднення атмосфери в результаті промислових аварій, стихійних лих або знищення природних ресурсів, інших надзвичайних ситуацій екологічного спрямування

4. Основні завдання Програми

Враховуючи реальний стан довкілля, який сформувався на території, основними завданнями Програми та пріоритетними напрямками екологічної політики громади є:

- удосконалення системи збору, сортування та забезпечення комплексної переробки ТПВ;
- удосконалення контролю питної води централізованого водопостачання в с. Березівка, с.Якимівка, Хмельове;
- виконання схеми санітарної очистки населених пунктів Смолінської селищної територіальної громади;
- зменшення кількості нітратів у колодязній воді;
- забезпечення якісної очистки стічних вод;
- покращення санітарно-екологічного стану водних об'єктів;
- озеленення, продовження роботи по видаленню аварійних дерев та заміні їх на зелені насадження в межах житлової забудови (прибудинкових територій житлових масивів, впродовж доріг та населених пунктів), подальше розширення зон зелених насаджень.
- забезпечення при необхідності ліквідації наслідків буреломів та вітровалів, зменшення можливих ризиків виникнення таких ситуацій.
- зменшення викидів забруднюючих речовин та покращення стану атмосферного повітря.
- зменшення впливу на екологію довкілля природної ескаляції радону та екологічно-небезпечних об'єктів розташованих на території громади
- еколоїчна освіта населення.

5. Очікувані результати заходів Програми

Виконання Програми надасть можливість забезпечити:

1.Реалізацію державної політики у сфері охорони навколишнього середовища: поліпшення екологічної ситуації, екологічного балансу населених пунктів громади та навколишньої території.

2.Досягнення покращення екологічної ситуації на території буде проводитись в двох напрямках:

- а) впровадження заходів, спрямованих на зменшення прямого та опосередкованого впливу людей і господарств на природу в цілому та (або) окремі її елементи(зменшення антропогенного навантаження на природу);
- б) впровадження заходів, спрямованих на підвищення екологічного рівня території.

6. Джерела фінансування заходів Програми

Фінансове забезпечення заходів, передбачених Програмою здійснюється за рахунок селищного бюджету у межах наявних фінансових ресурсів, коштів спеціального фонду місцевого бюджету, що надходять у порядку відшкодування втрат сільськогосподарського

та лісогосподарського виробництва, коштів юридичних та фізичних осіб та інших джерел, які не заборонені чинним законодавством.

7. Фінансове забезпечення програми

Фінансове забезпечення заходів Програми наведено у додатку 1.

Додаток 1

Фінансове забезпечення заходів програми охорони навколошнього природного середовища Смолінської селищної територіальної громади на 2019 – 2024 роки

№ п/п	Зміст заходів	Всього коштів, тис. грн	Джерело фінансування	Виконавець
I. Охорона і раціональне використання водних ресурсів				
1	Інвентаризація, паспортизація, утримання гідротехнічних, споруд	200,0	місцевий бюджет	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ
2	Проведення робіт по благоустрою водойм та поліпшенню їхнього технічного стану	10,0	місцевий бюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ, громадські організації риболовів – любителів громади
3	Проведення комплексу заходів по доведенню якості води у громадських колодязях до відповідних стандартів	7,0	місцевий бюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ. КП «Добробут»
II. Забезпечення екологічного та санітарно-епідеміологічного благополуччя населення та охорона навколошнього середовища				
4	Оновлення парку сміттєприбиральної техніки	800,0	місцевий бюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ. Виконавчі органи ради.
5	Ліквідація стихійних сміттезвалищ на території громади. Утримання території існуючих місць видалення відходів	150,0	місцевий бюджет	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ.
6	Виготовлення технічної документації із землеустрою земельних ділянок сміттезвалищ	20,0	місцевий бюджет	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ

7	Лабораторний контроль за станом ґрунтів, повітря	7,0	місцевий бюджет	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ
8	Заходи щодо оновлення контейнерного парку та урн для сміття, продовження роботи з впровадження роздільного методу збирання твердих побутових відходів на всій території громади.	70,0	місцевий бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ. Підприємство – надавач послуг з вивезення ТПВ
9	Влаштування та утримання місць захоронення домашніх тварин, та птиці (ям Беккарі)	40,0	місцевий бюджет	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ. Старостати громади.

ІІІ. Охорона і раціональне використання природних рослинних ресурсів

10	Озеленення вулиць, Облаштування рекреаційних та паркових зон відпочинку на території громади, розширення паркових зон	60,0	місцевий бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ, громадські організації громади	
11	Ліквідація аварійних, фаутних дерев та сухостою, кронування дерев, боротьба з бур'янами та рослинами, амброзією	100,0	місцевий бюджет	Відділ будівництва, земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ. Старостати громади	
12	Проведення інформаційно-освітньої та профілактичної роботи з населенням по покращенню екологічного стану селища через публікацію в місцевій пресі, на телебаченні, на офіційному сайті селищної ради.	10,0	місцевий бюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством	Профільні виконавчі органи ради	
Всього		1474			

Начальник відділу будівництва,
земельних ресурсів, архітектури та ЖКГ

Володимир БОЙКО