

Затверджено
рішенням Смолінської
об'єднаної територіальної громади
№ 223 від 21 грудня 2018 року
в редакції рішення № 150
від 09 липня 2021 року

**Програма
охорони навколишнього природного середовища
Смолінської об'єднаної територіальної громади
на 2019 – 2024 роки**

1. Загальні положення.

Програма охорони навколишнього природного середовища Смолінської селищної територіальної громади на 2019 – 2024 роки (далі - Програма) розроблена виконавчим органом Смолінської селищної територіальної громади відповідно до вимог Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» від 25.06.1991р; Постанови КМУ «Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів» від 17 вересня 1996р. № 1147

Підставою для розроблення Програми є існування певних екологічних проблем на підвідомчій території ради, розв'язання яких потребує залучення бюджетних коштів, координації спільних дій органу самоврядування, підприємств, установ, організацій та населення.

2. Мета Програми

Програма розроблена з метою реалізації державної політики України в галузі довкілля, забезпечення екологічної безпеки, захисту життя і здоров'я мешканців громади від негативного впливу, зумовленого забрудненням навколишнього 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 навколишнього 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 сміттєзбірників 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 очищення технічної води, яка подається по водогону на вул. Спаська та вул. Молодіжна в с. Березівка та доведення її до стандартів питної, також гостро стоїть питання 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 перевищення ГДК. Вирішення проблеми можливе будівництвом станції біохімічної очистки господарчо-побутових стічних вод серії ЕРШ[®], блочно-модульного виконання в повному заводському виготовленні марки “Е-1000БХ” продуктивністю 1000 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 негайної 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 есхаліяція 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-добувний комплекс.

Актуальним в цьому плані є:

- 1) зменшення пилоутворення на території Смолінської шахти та безпосередньо в населених пунктах;
- 2) удосконалення існуючої системи спостережень за станом атмосферного повітря в населених пунктах;
- 3) поліпшення контролю за якістю атмосферного повітря і повітряного середовища в житлових та громадських приміщеннях.
- 4) Розробка та виконання схеми очистки населених пунктів громади.
- 5) виконання робіт з доведення кратності вентиляції приміщень до санітарних норм;
- 6) 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:

1. Удосконалення системи збору, сортування та забезпечення комплексної переробки ТПВ.
2. Доведення до стандартів питної воду в с. Березівка.
3. Розробка та введення в дію схеми санітарної очистки населених пунктів Смолінської селищної територіальної громади.
4. Зменшення кількості нітратів у колодязній воді.
5. Забезпечення якісної очистки стічних вод.
6. Покращення санітарно-екологічного стану водних об'єктів.
7. 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.
8. Забезпечення при необхідності ліквідації наслідків буреломів та вітровалів, зменшення можливих ризиків виникнення таких ситуацій.
9. Зменшення викидів забруднюючих речовин та покращення стану атмосферного повітря.
10. Зменшення впливу на екологію довкілля природної есхаліяції радону та екологічно-
11. Екологічна освіта і виховання 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

Основним джерелом фінансування Програми є кошти спеціального фонду місцевого бюджету та інші джерела фінансування, не заборонені законодавством.

Кошториси витрат на реалізацію Програми складаються по мірі потреб та затверджуються на сесіях селищної ради.

4. Термін реалізації заходів Програми

Реалізація Програми Смолінської селищної територіальної громади передбачена шляхом виконання заходів наведених в додатку 1 до Програми

Додаток 1
до Програми охорони навколишнього
природного середовища
Смолінської селищної територіальної громади
на 2019 – 2024 роки

ЗАХОДИ
Програми охорони навколишнього природного середовища
Смолінської селищної територіальної громади
на 2019 – 2024 роки

№ п/п	Зміст заходів	Термін виконання	Джерело фінансування	Відпові дальні викона вці
1	Охорона і раціональне використання водних ресурсів			
1.1	Виготовлення паспортів водних об'єктів	2019 – 2020	місцевий бюджет	Начальник відділу ЖКГ, архітектури, земельного господарства та благоустрою, голови громадських організацій риболовів-любителів
1.2	Проведення робіт по благоустрою водойм та поліпшенню їхнього технічного стану	2019 – 2023	місцевий бюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством	Виконавчий орган ради, «Смолінська громадська спілка риболовів-любителів» та громадська організація «Березівське товариство рибалок»
1.3	Встановлення системи очищення технічної води, яка подається по водогону на вул. Спаська та вул. Молодіжна в с. Березівка та доведення її до стандартів питної, проведення ремонтних робіт водогону	2019-2023	місцевий бюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	директор КП «Добробут», Виконавчий орган ради
1.4	Проведення комплексу заходів по доведенню якості води у колодязях до відповідних стандартів	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради

1.5	Обстеження гідротехнічних споруд ОТГ, проведення робіт по їх капітальному чи поточному ремонту та укріпленню.	2019-2023	місцевий бюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	Виконавчий орган ради
1.6	Будівництво станції біохімічної очистки господарчо-побутових стічних вод серії ЕРШ ^Р , блочно-модульного виконання в повному заводському	2019-2023	Обласний бюджет, місцевий бюджет, державний	ОКВП «Дніпро-Кіровоград» Виконавчий орган ради
	виготовленні марки «Е-1000БХ» продуктивністю 1000 м ³ /добу		бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	
1.7	Проведення капітальних ремонтів каналізаційних насосних станцій з установкою сучасного обладнання	2019-2023	Обласний бюджет, місцевий бюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	ОКВП «Дніпро-Кіровоград» Виконавчий орган ради
2.	Охорона і раціональне використання природних рослинних ресурсів			
2.1	Ліквідація наслідків буреломів	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради
2.2	Озеленення вулиць на території громади, розширення паркових зон	2019-2023	місцевий бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	Виконавчий орган ради, громадські організації громади
2.2.1	Ліквідація аварійних, фаутих дерев та сухостою, кронування дерев, боротьба з бур'янами та амброзією	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради
2.3.2	Закупівля та висадка саджанців дерев і квітів, розбивка клумб, квітників	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради
2.3.3	Утримання зелених насаджень (агротехнічні заходи)	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради
2.3.4	Утримання газонів та узбіччя доріг	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради

2.3.5	Облаштування рекреаційних та паркових зон відпочинку	2019-2023	місцевий бюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	Виконавчий орган ради, громадські організації громади
3.	Охорона і раціональне використання земельних ресурсів			
3.1	Ліквідація стихійних звалищ ТПВ на берегах водойм, в лісозахисних смугах та поблизу гаражів.	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради, громадські організації риболовів-любителів
3.2	Продовження роботи по покращенню роздільного збирання твердих побутових відходів	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради
3.3	Використання запущених та непридатних для сільгоспобробітку земель під промислові та енергетичні об'єкти.	2019-2023	кошти, не заборонені чинним законодавством	Виконавчий орган ради
3.4	Розробка схеми санітарної очистки населених пунктів	2021-2023	Місцевий бюджет	Виконавчий орган ради
3.5	Встановлення комплексу по сортуванню та переробці твердих побутових відходів	2019-2023	місцевий бюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	Виконавчий орган ради
3.6	Встановлення відеокамер для відео та фото фіксації порушень у сфері благоустрою та при поводженні з ТПВ	2019-2023	місцевий бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством	Виконавчий орган ради
4.	Охорона атмосферного повітря			
4.1	Придбання спецтехніки (обладнання) з можливістю очищення, полива доріг, площадок, тротуарів	2019-2023	місцевий бюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством	Виконавчий орган ради, комунальні підприємства, ТОВ «ГУДЕКС-ЕКОСЕРВІС»
4.2	Придбання та встановлення інформаційних табло «Бігуча строка» з інформацією про радіаційний фон в населених пунктах громади	2019-2023	місцевий бюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством	Виконавчий орган ради

4.3	Придбання цифрового аналізатора типу CaNary KIT та проведення періодичних замірів природної есхаліяції радону	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради
4.4	Придбання дозиметра-радіометра типу МКС-05 ТЕРРА для проведення періодичних замірів радіаційного фону	2019-2023	місцевий бюджет	Виконавчий орган ради
5.	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, ознайомлення населення правилам життєдіяльності у місцях есхаліяції радону	2019-2023	місцевий бюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством	Виконавчий орган ради

Начальник відділу ЖКГ, архітектури,
земельного господарства та благоустрою _____