Затверджено

рішенням Смолінської

об’єднаної територіальної громади

№ 223 від 21 грудня 2018 року

в редакції рішення № 481

від 31 серпня 2020 року

**Програма**

**охорони навколишнього природного середовища**

**Смолінської об’єднаної територіальної громади**

 **на 2019 – 2023 роки**

1. **Загальні положення.**

Програма охорони навколишнього природного середовища Смолінської об’єднаної територіальної громади на 2019 – 2023 роки (далі - Програма) розроблена виконавчим органом Смолінської об’єднаної 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.

1. **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.**

1. **Обґрунтування необхідності розробки та реалізації Програми**

 Екологічна ситуація на території Смолінської об’єднаної 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 ЕРШR, 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 есхаляція радону, у зв'язку із наявністю масивів гірських порід гранітоноїдного 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) виконання робіт з доведення кратності вентиляції приміщень до санітарних норм;**

**5) розвиток системи оповіщення і реагування на забруднення атмосфери в результаті промислових аварій, стихійних лих або знищення природних ресурсів, інших надзвичайних ситуацій екологічного спрямування;**

6) інформування населення з вищевказаних питань;

**4. Основні завдання Програми**

Враховуючи реальний стан довкілля, який сформувався на території, основними завданнями селищної програми  з охорони навколишнього природного середовища 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. Зменшення кількості нітратів у колодязній воді.
4. Забезпечення якісної очистки стічних вод.
5. Покращення санітарно-екологічного стану водних об'єктів.
6. 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.
7. Забезпечення при необхідності ліквідації наслідків буреломів та вітровалів, зменшення можливих ризиків виникнення таких ситуацій.
8. Зменшення викидів забруднюючих речовин та покращення стану атмосферного повітря.
9. Зменшення впливу **на екологію довкілля природної есхаляції радону та екологічно-небезпечних об’єктів, розташованих на території селища.**
10. Екологічна освіта і виховання населення.

**4. 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.

**5. 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.

**6. Термін реалізації заходів Програми**

Реалізація Програми охорони навколишнього природного середовища Смолінської об’єднаної територіальної громади передбачена шляхом виконання заходів наведених в додатку 1 до Програми

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Додаток 1**

до Програми охорони навколишнього

природного середовища

Смолінської ОТГ на 2019 – 2023 роки

в редакції рішення від \_\_.08.2020 року № \_\_\_

**ЗАХОДИ**

**Програми охорони навколишнього природного середовища**

**Смолінської об’єднаної територіальної громади**

**на 2019 – 2023 роки**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Зміст заходів | Термінвиконання |  Джерелофінансування | Відповідальнівиконавці |
| **1** | **Охорона і раціональне використання водних ресурсів** |
| 1.1 | Виготовлення паспортів водних об’єктів | 2019 – 2020 | місцевийбюджет | Заступник селищного голови з питань діяльності виконавчих органів ради, голови громадських організацій риболовів-любителів |
| 1.2 | Проведення робіт по благоустрою водойм та поліпшенню їхнього технічного стану | 2019 – 2023 | місцевийбюджет, 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 | місцевийбюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством | директор КП «Енерговодоканал»,Виконавчий орган ради  |
| 1.4 | Проведення комплексу заходів по доведенню якості води у колодязях до відповідних стандартів  | 2019-2023 | місцевийбюджет | Виконавчий орган ради |
| 1.5 | Обстеження гідротехнічних споруд ОТГ, проведення робіт по їх капітальному чи поточному ремонту та укріпленню. | 2019-2023 | місцевийбюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством | Виконавчий орган ради |
| 1.6 | Будівництво станції біохімічної очистки господарчо-побутових стічних вод серії ЕРШR, блочно-модульного виконання в повному заводському виготовленні марки “Е-1000БХ” продуктивністю 1000 м3/добу | 2019-2023 | Обласний бюджет, місцевийбюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством | ОКВП «Дніпро-Кіровоград»Виконавчий орган ради |
| 1.7 | Проведення капітальних ремонтів каналізаційних насосних станцій з установкою сучасного обладнання | 2019-2023 | Обласний бюджет, місцевийбюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством | ОКВП «Дніпро-Кіровоград»Виконавчий орган ради |
| 1.8 | Реконструкція КНС-1 по вул.Шевченка, 1б с.Березівка Маловисківського району Кіровоградської області. Коригування |  | Обласний бюджет, місцевийбюджет, 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 | місцевийбюджет | Виконавчий орган ради |
| 2.2 | Озеленення вулиць на території громади, розширення паркових зон | 2019-2023 | місцевийбюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством | Виконавчий орган ради, громадські організації громади |
| 2.2.1 | Ліквідація аварійних, фаутних дерев та сухостою, кронування дерев, боротьба з бур’янами та амброзією | 2019-2023 | місцевийбюджет | Виконавчий орган ради |
| 2.3.2 | Закупівля та висадка саджанців дерев і квітів, розбивка клумб, квітників | 2019-2023 | місцевийбюджет | Виконавчий орган ради |
| 2.3.3 | Утримання зелених насаджень (агротехнічні заходи) | 2019-2023 | місцевийбюджет | Виконавчий орган ради |
| 2.3.4 | Утримання газонів та узбіччя доріг  | 2019-2023 | місцевийбюджет | Виконавчий орган ради |
| 2.3.5 | Облаштування рекреаційних та паркових зон відпочинку | 2019-2023 | місцевийбюджет, 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 | місцевийбюджет | Виконавчий орган ради, громадські організації риболовів-любителів |
| 3.2 | Продовження роботи по покращенню роздільного збирання твердих побутових відходів | 2019-2023 | місцевийбюджет | 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 | Встановлення комплексу по сортуванню та переробці твердих побутових відходів | 2019-2023 | місцевийбюджет, державний бюджет, інші кошти, не заборонені чинним законодавством | Виконавчий орган ради |
| 3.5 | Встановлення відеокамер для відео та фото фіксації порушень у сфері благоустрою та при поводженні з ТПВ | 2019-2023 | місцевийбюджет, 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 | місцевийбюджет, 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 | місцевийбюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством | Виконавчий орган ради |
| 4.3 | Придбання цифрового аналізатора типу CaNary KIT та проведення періодичних **замірів природної есхаляції радону** | 2019-2023 | місцевийбюджет | Виконавчий орган ради |
| 4.4 | Придбання дозиметра-радіометра типу МКС-05 ТЕРРАдля 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 есхаляції радону** | 2019-2023 | місцевийбюджет, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством | Виконавчий орган ради |

Заступник селищного голови

з питань діяльності виконавчих

органів ради \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бойко В.В.