

Від 19.11. 2020 року  
м.Бурштин

№ 2286

**Про Програму природоохоронних заходів  
з охорони навколишнього природного середовища  
Бурштинської міської територіальної громади на 2021-2025 роки**

З метою ефективного використання коштів, що надходять до бюджету міської територіальної ради в частині спеціального фонду охорони навколишнього природного середовища, керуючись Законом України "Про охорону навколишнього природного середовища", постанови Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року N 1147 "Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів", ст. 25,26 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні", враховуючи рекомендації постійно діючих депутатських комісій, міська рада

**вирішила:**

1. Затвердити Програму природоохоронних заходів з охорони навколишнього природного середовища Бурштинської міської територіальної громади на 2021-2025 роки згідно додатку.

2. Контроль за виконанням покласти на голову міської територіальної громади \_\_\_\_\_, голів постійно діючих депутатських комісій, начальника земельно-екологічного відділу В.Копаницю.

**Міський голова** \_\_\_\_\_

Автор проекту:

Начальник земельно-екологічного відділу \_\_\_\_\_ В.М.Копаниця

Перший заступник міського голови \_\_\_\_\_

Начальник фінансового відділу \_\_\_\_\_ О.І.Петровська

Юридичний відділ \_\_\_\_\_

**ПРОГРАМА**  
**природоохоронних заходів з охорони навколишнього**  
**природного середовища Бурштинської міської територіальної громади**  
**на 2021-2025 роки**

**Вступ**

Програма реалізації природоохоронних заходів з охорони навколишнього природного середовища Бурштинської міської територіальної громади на 2021-2025 роки (надалі Програма) розроблена відповідно до ст. 19 Закону України “Про охорону навколишнього природного середовища”, постанови Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року №1147 "Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів", рішення міської ради від 28.04.2017 №19/30-17 «Про затвердження в новій редакції Положення про місцевий фонд охорони навколишнього природного середовища та Порядку планування та фінансування природоохоронних заходів з місцевого фонду охорони навколишнього природного середовища» і визначає розв’язання проблем з охорони довкілля та подолання факторів, які негативно впливають на нього, вирішення наявних проблем екологічного та санітарно-епідеміологічного характеру на території Бурштинської міської територіальної громади, попередження забруднення підземних вод, недопущення потрапляння неочищених стоків у Бурштинське водосховище, а також поліпшення загального стану довкілля на адміністративній території міста Бурштина та населених пунктів територіальної громади.

Програмою визначаються механізми розподілу та контролю за використанням коштів, які надходять до місцевого фонду охорони навколишнього природного середовища з визначених джерел. Програма узгоджується з бюджетом Бурштинської міської ради та фінансується за рахунок коштів бюджету територіальної громади, із залученням коштів обласного фонду охорони навколишнього природного середовища та інших джерел фінансування.

Дія Програми розповсюджується на усі підприємства незалежно від форм власності й організаційної форми.

Головний розпорядник коштів є замовником виконання робіт та здійснює технічний нагляд за їх виконанням.

Невід’ємним додатком до Програми є Перелік природоохоронних заходів (надалі Перелік). В процесі виконання Програма та Перелік природоохоронних заходів можуть уточнюватися. Зміни та доповнення до Програми та Переліку природоохоронних заходів виносяться на розгляд та затвердження Бурштинської міської ради за поданням постійних депутатських комісій та виконавчого органу міської ради.

**Проблеми, невіршені питання**

Відсутність ефективної системи поводження з твердими побутовими відходами на регіональному рівні зумовлює накопичення їх значної кількості у місцях видалення, що призводить до збільшення антропогенного впливу на довкілля, забруднення землі, водних та інших природних ресурсів, порушення ландшафтів, погіршення умов проживання населення. Питання поводження з твердими побутовими відходами на території Бурштинської міської територіальної громади залишається актуальним і вимагає відповідного реагування.

Місто Бурштин запровадило роздільне сміттєзбирання та забезпечило переважну більшість мешканців приватного сектору індивідуальними сміттєвими баками. Однак, така система не діє у населених пунктах, які увійшли до територіальної громади. При цьому, існує велика кількість місць, де утворюються неконтрольовані стихійні звалища сміття, що створює негативний вплив на навколишнє природне середовище та погіршує стан екологічної ситуації в населених пунктах територіальної громади.

Впровадження «Регіонального плану управління відходами в Івано-Франківській області до 2030 року» передбачає створення перенавантажувальних пунктів, що вимагатиме збільшення кількості спеціальних технічних транспортних засобів для збору та транспортування побутових відходів з території громади до цих пунктів.

Іншим проблемним питанням залишається відведення каналізаційних стоків, утворених в індивідуальному секторі забудови. Відсутність централізованої каналізаційної мережі, зокрема і в більшості населених пунктів, які увійшли до об'єднаної громади, спричинює неконтрольований та безперешкодний злив стоків, що містять значну кількість поверхнево активних речовин, фосфатів, інших хімічних сполук, що входять до складу різноманітних миючих засобів і стають причиною забруднення поверхневих вод, ґрунту та, при потраплянні у водне середовище, інтенсифікують ріст водоростей і загибель окремих організмів.

Влаштування та використання мешканцями приватних будинків септиків, конструкції яких є проникними, зумовлює забруднення поверхневих та підземних вод. Особливо це стосується міста Бурштина, де висота стояння ґрунтових вод складає 2-3 м. Такий стан справ вже спричинив погіршення якісних показників криничної води у приватному секторі.

Невирішеною проблемою для м. Бурштина є також відсутність станції очистки дощових і талих вод, а також недобудована система водовідведення з міської території.

Зокрема, поверхневі стоки, які включають в себе також і проникні у ґрунт каналізаційні стоки, розповсюджуються по території міста, що зумовлює додаткове забруднення навколишнього природного середовища. Тому, необхідним є добудова водовідвідних каналів по території міста та спрямування таких стоків на очисну споруду для забезпечення їх очистки перед скидом у Бурштинське водосховище.

На території новоствореної громади є значне джерело забруднення атмосферного повітря, а саме – Бурштинська ТЕС. Через її діяльність в атмосферу викидається велика кількість забруднюючих речовин, які розсіюючись у повітрі осідають на території в радіусі 3-8 км від джерела забруднення, спричинюючи утворення зольного осаду на відкритих поверхнях, у тому числі і зелених насадженнях. Тому, проведення постійного моніторингу стану атмосферного повітря території навколишніх населених пунктів дасть можливість оперативно реагувати на можливо неконтрольовані викиди в атмосферу забруднюючих речовин та стимулюватиме підприємство до впровадження новітніх методів їх очистки.

Крім цього, в місті Бурштин зі щільною житловою і громадською забудовою існує розвинута транспортна мережа, а саме місто пронизують дороги державного та міжобласного значення. Викладене створює умови несприятливо впливу на здоров'я мешканців. Повітря забруднюється вихлопними газами автомобілів та пилом.

Тому, для створення екологічно чистого довкілля необхідним є розвиток системи озеленення територій населених пунктів, що є умовою для зменшення впливу шкідливих викидів на навколишнє природне середовище.

Система зелених насаджень є одним з найважливіших факторів у створенні найкращих екологічних, мікрокліматичних, санітарно-гігієнічних, життєвих умов для населення. Зелені насадження формують ландшафти населених пунктів, є місцем повсякденного відпочинку населення, вони покращують природне середовище, є природними біофільтрами повітря, води і ґрунтів, акумулюють техногенні викиди.

Основними напрямками розвитку та збереження зелених зон можуть бути:

- впорядкування і відновлення зелених зон на прибудинкових територіях багатоквартирних будинків;
- озеленення вільних територій;
- реалізація проектів по реконструкції компактних зелених зон, з влаштуванням дитячих та ігрових майданчиків, створення зелених зон у місцях нового житлового будівництва;
- з метою охорони і збереження зелених насаджень, створення бази даних для розробки програм будівництва, відновлення та експлуатації об'єктів зеленого господарства необхідним є проведення інвентаризації і паспортизації територій зелених зон, з визначенням меж і винесенням їх в натуру.

## **Мета і пріоритетні напрямки роботи**

Основною метою Програми є поліпшення стану навколишнього природного середовища території об'єднаної громади за допомогою впровадження наступного комплексу заходів:

- вирішення проблеми несанкціонованих звалищ сміття та вчасне вивезення побутових відходів, утворених на території громади;
- придбання систем, оснащення та спеціального транспорту для збору, складування та перевезення твердих побутових відходів до перенавантажувальних пунктів;
- облаштування місць збору твердих побутових відходів в населених пунктах, що входять до об'єднаної громади;
- придбання та встановлення сміттесортувальної лінії;
- розроблення проектної документації для будівництва нових та реконструкції діючих каналізаційних мереж і споруд на них в населених пунктах об'єднаної територіальної громади;
- придбання насосного і технологічного обладнання для заміни такого, що використало свої технічні можливості на комунальних каналізаційних системах;
- зменшення впливу шкідливої дії води на об'єкти та території, за рахунок влаштування споруд відведення вод поверхневого стоку;
- зменшення техногенного навантаження на Бурштинське водосховище за рахунок будівництва споруд для збирання та очищення вод поверхневого стоку;
- ліквідація місць засмічення накопичувачів стічних вод для повноцінного відведення підземних і поверхневих вод та припинення їх забруднення;
- встановлення пунктів контролю та спостереження за забрудненням атмосферного повітря;
- збереження і відновлення зелених насаджень, реконструкція об'єктів зеленого господарства, відведення земельних ділянок під зони рекреації;
- посилення контролю за дотриманням вимог природоохоронного законодавства;
- покращення умов життя населення, екологічної ситуації;
- пошук інших джерел фінансування будівництва об'єктів і споруд природоохоронного призначення, можливість залучення інвестицій у дану сферу;
- пропаганда охорони навколишнього природного середовища через засоби масової інформації, видання поліграфічної продукції з екологічної проблематики.

### **Комплекс заходів щодо поліпшення навколишнього природного середовища**

#### **1. Раціональне використання і зберігання відходів виробництва і побутових відходів**

Для реалізації комплексу заходів щодо раціонального поводження з твердими побутовими відходами, зменшення їх кількості та недопущення негативного впливу на навколишнє природне середовище і здоров'я людей, необхідно виконати наступні заходи:

- постійно проводити моніторинг роботи комунального підприємства «Житловик» з дотримання ним графіку санітарної очистки міста та вчасному вивезенню утворених побутових відходів з місць тимчасового їх складування;
- розробити схеми санітарної очистки населених пунктів територіальної громади;
- визначити в населених пунктах об'єднаної громади місця складування твердих побутових відходів;
- розробити на впровадити механізм збору та вивезення твердих побутових відходів з території населених пунктів об'єднаної громади;
- вживати заходи для придбання нових та реконструкції пошкоджених контейнерів для тимчасового складування відходів у визначених місцях;
- сприяти повному забезпеченню контейнерами мешканців індивідуального сектору забудови міста Бурштина, а при необхідності мешканців населених пунктів об'єднаної громади;
- направляти кошти на придбання машин, механізмів та спеціалізованих

- транспортних засобів для збору, складування та перевезення твердих побутових відходів;
- виявляти, фіксувати та вживати заходи з ліквідації несанкціонованих стихійних звалищ сміття;
  - із залученням засобів масової інформації проводити роз'яснювальну роботу з суб'єктами господарювання та мешканцями громади про недопущення несанкціонованого та не у встановлених місцях скиду побутового і промислового сміття.

## 2. Охорона і раціональне використання водних ресурсів

Основою охорони і раціонального використання водних ресурсів є виконання заходів, які сприятимуть поліпшенню санітарного стану питної води та відповідного досягнення нормативної чистоти стокових вод за рахунок удосконалення систем очистки, знезараження та централізованого відведення стічних вод та каналізаційних стоків, що призведе до вирішення проблем забруднення підземних та ґрунтових вод.

З метою збереження поверхневих та підземних вод від забруднення необхідно здійснити:

- розчищення та берегоукріплення струмків, розташованих на території об'єднаної громади;
- розчищення та відновлення меліоративних та водовідвідних каналів на масивах для ведення особистого селянського господарства;
- провести обстеження басейну річки «Гнила Липа» та за необхідності передбачити заходи з відновлення русла;
- постійно здійснювати заходи по чистці існуючих систем відведення дощових і талих вод;
- сприяти будівництву мережі водовідвідних каналів в населених пунктах громади;
- забезпечити акумулювання коштів для будівництва станції очистки дощових і талих вод;
- забезпечити будівництво центральних каналізаційних колекторів в проблемних мікрорайонах з індивідуальною житловою забудовою;
- забезпечити виготовлення проектної документації з будівництва централізованої каналізаційної мережі на ново виділених земельних ділянках для індивідуальної житлової забудови;
- сприяти залученню інвестиційних коштів для будівництва локальних очисних споруди каналізаційних стоків, утворених в індивідуальному секторі забудови населених пунктів територіальної громади;- постійно моніторити стан каналізаційних мереж і споруд на них в межах міської території. Вживати заходи з вчасної заміни пошкоджених мереж, реконструкції тих, які відпрацювали свій ресурс, будівництва нових каналізаційних колекторів та мереж, в тому числі в індивідуальному секторі забудови;
- створювати сприятливе середовище для залучення грантових коштів із інших джерел фінансування для реалізації передбачених даною Програмою заходів;
- для повноцінного відведення підземних і поверхневих вод та припинення їх забруднення, вчасно ліквідувати місця засмічення накопичувачів стічних вод.

## 3. Охорона і раціональне використання природних рослинних ресурсів

Збереження і відновлення зелених насаджень та зон рекреаційного призначення на території населених пунктів територіальної громади є однією з умов забезпечення зниження негативного впливу на здоров'я мешканців та навколишнє природне середовище від факторів фізичного впливу, зокрема зольних викидів зі сторони Бурштинської теплоелектростанції та вихлопних газів автомобілів. З цією метою, необхідно забезпечити вирішення наступних завдань:

- планова реконструкція об'єктів зеленого господарства на території населених пунктів об'єднаної територіальної громади;

- документальне оформлення відведення земельних ділянок під зони рекреації в місцях існуючих скверів;
- збереження і відновлення зелених насаджень, в тому числі на при будинкових територіях та територіях об'єднаної громади;
- створення нових зелених зон;
- вжиття заходів по ліквідації наслідків буреломів, сніголамів, вітровалів та видаленню аварійних, сухостійних і фаутичних дерев;
- посилення контролю за збереженням зелених насаджень, в тому числі лісових
- проведення інвентаризації і паспортизації територій зелених зон, з визначенням меж і винесенням їх в натуру

#### 4. Екологічна освіта, зв'язки з громадськістю

Для виховання у підростаючого покоління дбайливого ставлення до оточуючого середовища та економного підходу до використання мінеральних ресурсів проводити у загальноосвітніх закладах міста тематичні уроки по роздільному збору твердих побутових відходів та дбайливому ставленню до навколишнього природного середовища з використанням наглядних посібників.

В засобах масової інформації та на сайті Бурштинської міської територіальної громади висвітлювати стан навколишнього природного середовища із винесенням на обговорення проблемних питань щодо збереження зелених насаджень, їх відновлення і дбайливого ставлення до існуючих зелених зон.

З метою поліпшення екологічного стану території громади спільними зусиллями суб'єктів господарювання, установ, освітніх закладів, комунального підприємства і громадськості двічі на рік приводити заходи з відновлення належного санітарного стану територій населених пунктів.

### **Якісні критерії ефективності виконання Програми**

Через запровадження заходів, передбачених Програмою, будуть поетапно виконуватись наступні роботи:

- по будівництву каналізаційних мереж та споруд на них для централізованого скиду стоків з їх подальшою очисткою на централізованих міських чи локальних очисних спорудах;
- по реконструкції та заміні каналізаційних мереж та споруд, які відпрацювали свій ресурс;
- по будівництву локальних очисних споруд в індивідуальному секторі забудови населених пунктів територіальної громади;
- по будівництву системи каналів відведення дощових і талих вод;
- по будівництву станції очистки дощових і талих вод, що дозволить поступово ліквідувати забруднення земель, криничних та поверхневих вод, та зменшити навантаження забруднених вод на Бурштинське водосховище;
- по документальному оформленні відведення земельних ділянок під зони рекреації з метою збільшення площ зелених насаджень, збереження зелених зон з поступовим зменшенням техногенного навантаження на атмосферне повітря;
- по придбанню контейнерів, машин, механізмів та спеціалізованих транспортних засобів для збору, складування та перевезення твердих побутових відходів;
- по вчасному вивезенню побутових відходів, утворених на території міста Бурштина та населених пунктів територіальної громади;
- по встановленню стаціонарних постів спостереження за станом атмосферного повітря.

## **Фінансування, система контролю та звітності за ходом виконання Програми**

Програма створена на підставі звернень громадськості та аналізу стану навколишнього природного середовища об'єднаної територіальної громади, техногенного та урбаністичного впливу на нього.

Міська рада доручає виконавчому комітету здійснювати керівництво і контроль за формуванням та реалізацією Програми та Переліку природоохоронних заходів місцевого значення на період 2021-2025 років.

Розпорядником коштів спеціального фонду є міський голова, який діє в рамках чинного законодавства та забезпечує виконання природоохоронних заходів, передбачених цією Програмою.

Контроль за виконанням Програми та Переліку природоохоронних заходів місцевого значення здійснюють виконавчі органи міської ради, які діють в межах функцій, пов'язаних із координацією природоохоронної діяльності на території громади.

Контроль за цільовим використанням коштів здійснюють в межах своєї компетенції міська рада та головні розпорядники коштів.

Технічний нагляд за виконання заходів з реалізації Програми та Переліку природоохоронних заходів місцевого значення здійснює комунальне підприємство «Капітальне будівництво».

Кошторисні видатки зі спеціального фонду міського бюджету на фінансування Переліку природоохоронних заходів місцевого значення, розробляють виконавці Програми за участі комунального підприємства «Капітальне будівництво» відповідно до етапів їх виконання.

Фінансування заходів здійснюється бухгалтерською службою згідно з Переліком природоохоронних заходів за програмою Фонду на відповідний рік, затверджений рішенням міської ради.