

ПРОЄКТ
Автор:
Міський голова
Геннадій ДИКИЙ

РІШЕННЯ

Про затвердження Програми охорони довкілля в Білоцерківській міській територіальній громаді на 2024-2026 роки

Розглянувши подання міського голови Дикого Г.А., відповідно до пункту 22 частини 1 статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Бюджетного кодексу України, з метою покращення екологічного стану території Білоцерківської міської територіальної громади, раціонального використання, відтворення і охорони природних ресурсів, підвищення екологічної освіти та культури населення, міська рада вирішила:

1. Затвердити Програму охорони довкілля в Білоцерківській міській територіальній громаді на 2024-2026 роки (далі – Програма), згідно з додатком.

2. Управлінню фінансів Білоцерківської міської ради при формуванні бюджету на відповідний рік та внесення змін до нього передбачити кошти на виконання цієї Програми, виходячи з пріоритетів та можливостей бюджету.

3. Рішення набирає чинності з 01 січня 2024 року.

4. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію міської ради з питань житлової політики, комунального господарства, природокористування, охорони довкілля та енергозбереження, водного та лісового господарства та постійну комісію з питань планування соціально-економічного розвитку, бюджету та фінансів.

Міський голова

Геннадій ДИКИЙ

Додаток
до рішення міської ради
від _____ 2023 року №

ПРОГРАМА
охорони довкілля в Білоцерківській міській територіальній громаді
на 2024-2026 роки

Паспорт Програми

| | | |
|----|--|--|
| 1. | Нормативно-правові акти | Закон України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Бюджетного кодексу України |
| 2. | Розробник Програми | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради |
| 3. | Відповідальний виконавець Програми | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради |
| 4. | Учасники Програми | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради; виконавчі органи Білоцерківської міської ради; підприємства, організації, заклади та установи Білоцерківської міської територіальної |
| 5. | Головний розпорядник бюджетних коштів | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради |
| 6. | Термін реалізації Програми | 2024-2026 роки |
| 7. | Загальний обсяг фінансування, необхідного для реалізації Програми, всього, у тому числі: | 78 195,00 тис. грн. |
| 8. | - коштів місцевого бюджету | 28 195,0 тис. грн. |
| 9. | - кошти з інших джерел, незаборонених законодавством | 50 000,00 тис. грн. |

1. Загальні положення

Програма охорони довкілля в Білоцерківській міській територіальній громаді на 2024-2026 роки розроблена у відповідності до чинного в Україні природоохоронного законодавства, орієнтована на виконання пріоритетних заходів, визначених Основними напрямками державної політики України у галузі охорони довкілля, використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки, затверджених постановою Верховної Ради України від 5 березня 1998 року 188/98-ВР, та спрямована на реалізацію державної політики України у галузі довкілля, забезпечення екологічної безпеки, захисту життя і здоров'я населення Білоцерківської міської територіальній громаді від негативного впливу, зумовленого забрудненням навколишнього природного середовища, досягнення гармонійної взаємодії суспільства і природи.

Програма є невід'ємною частиною Стратегії розвитку Білоцерківської міської територіальній громаді.

Першочергова увага до охорони навколишнього природного середовища, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення – невід'ємна умова сталого розвитку України, її регіонів та кожного населеного пункту.

Пріоритетними напрямками екологічної політики міської територіальній громаді є:

- створення і впровадження ефективної системи поводження з промисловими та побутовими відходами;
- поліпшення екологічного стану водних об'єктів міської територіальній громаді та повітряного басейну;
- забезпечення збереження ландшафтного розмаїття та ефективного використання земель громади;
- забезпечення раціонального використання підземних вод;
- збереження біологічного розмаїття та природно – заповідного фонду;
- екологізація технологій у промисловості, енергетиці, будівництві та на транспорті;
- благоустрій та озеленення міської територіальній громаді;
- моніторинг стану навколишнього природного середовища міської територіальній громаді;
- відкрита інформаційна політика в сфері природокористування і охорони навколишнього середовища громади;
- екологічна освіта та виховання населення міської територіальній громаді.

2. Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована Програма

Стан навколишнього природного середовища сьогодні є однією з найгостріших соціально-економічних проблем, що прямо чи опосередковано стосується кожної людини і обумовлює актуальність впровадження в Білоцерківській міській територіальній громаді принципів та засад сталого розвитку, який задовольняє потреби сучасності, не ставлячи під загрозу здатність майбутніх поколінь задовольняти їх потреби.

На території Білоцерківської міської територіальній громаді можна виділити такі види діяльності, що є основними факторами впливу на навколишнє природне середовище: промислова діяльність, містобудування і функціонування місцевої інфраструктури, діяльність об'єктів торгівлі та побутового обслуговування населення, життєдіяльність населення.

Промисловий комплекс Білоцерківської міської територіальній громаді, згідно даних Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України по Київській області, які за основним видом діяльності за Класифікацією видів економічної діяльності (КВЕД) 2010 можуть бути віднесені до промислових підприємств, складає 316 активних підприємств.

Станом на 01 липня 2023 року загальна кількість зареєстрованих суб'єктів підприємницької діяльності в Білоцерківській міській територіальній громаді - середніх

підприємств, малих підприємств, мікропідприємств, фізичних осіб-підприємців складає 19 804 одиниць.

Першопричинами екологічних проблем Білоцерківської міської територіальної громади є:

- успадкована структура економіки з переважаючою часткою ресурсо- та енергоємних галузей, негативний вплив якої був посилений переходом до ринкових умов;
- зношеність основних фондів промислової і транспортної інфраструктури;
- недосконала система державного управління у сфері охорони навколишнього природного середовища, регулювання використання природних ресурсів;
- недостатня сформованість інститутів громадянського суспільства;
- недостатнє розуміння в суспільстві пріоритетів збереження навколишнього природного середовища та переваг сталого розвитку;
- недотримання природоохоронного законодавства підприємствами, установами, громадянами територіальної громади.

Оцінка стану довкілля свідчить, що практично немає компонентів екосистеми, які б не зазнавали постійного негативного антропогенного впливу.

Відповідно, інтегрований еколого - економічний ефект від місцевих екологічних програм залежить від послідовності і результативності дій усіх суб'єктів діяльності громади, а також від ефективності системи управління у сфері охорони навколишнього природного середовища, посилення ролі органів місцевого самоврядування в процесі реалізації державної екологічної політики.

Забруднення атмосферного повітря є ключовим чинником, що негативно впливає на стан природного середовища.

Обсяг викидів в атмосферне повітря зумовлюється господарською діяльністю промислових підприємств, організацій, автотранспортом та наслідком транскордонного перенесення забруднюючих речовин.

В атмосферне повітря викидається більше ніж 300 різних інгредієнтів, серед яких, в основному, пили органічного та неорганічного походження, сполуки вуглеводнів, свинець, фенол, формальдегіди, оксиди азоту, хрому, сульфат барію, марганцю, цинку, нікелю і багато інших сполук.

Спостереження за станом забруднення атмосферного повітря проводиться центральною геофізичною обсерваторією імені Бориса Срезневського (ЦГО) на двох стаціонарних постах: в районах проспекту Незалежності, 53 (ПСЗ №1) та вулиці Вячеслава Чорновола, 6 (ПСЗ №2).

У 2022 році в атмосфері міста зафіксовано підвищений вміст діоксиду азоту, середньорічна концентрація якого перевищувала середньодобову гранично допустиму концентрацію в 2,3 рази.

Середньорічні концентрації інших домішок дорівнювали: завислих речовин – 0,5 ГДКс.д., оксиду вуглецю - 0,8 ГДКс.д., та діоксиду сірки – 0,7 ГДКс.д.

У порівнянні з I півріччям 2022 року у повітрі Білоцерківської міської територіальної громади у першому півріччі 2023 року підвищився рівень забруднення діоксином азоту та оксидом вуглецю.

Основними напрямками зменшення надходження забруднюючих речовин в атмосферне повітря є, насамперед виконання природоохоронних заходів та впровадження сучасних технологій очищення промислових викидів.

Автотранспорт, як і раніше є найбільшим забруднювачем атмосферного повітря в Білоцерківській міській територіальній громаді. У відпрацьованих газах автомобільних двигунів налічується біля 100 різних компонентів, більшість з яких токсичні.

Великий обсяг викидів від автотранспорту пояснюється, насамперед, збільшенням кількості приватного автотранспорту, експлуатацією технічно застарілого автомобільного парку, використанням палива низької якості.

Зменшення шкідливих викидів від пересувних джерел можливе за рахунок збільшення використання електромобілів, посилення контролю за токсичністю відпрацьованих газів автомобільних двигунів, будівництва об'їзних автошляхів для транзитного транспорту.

Гострою проблемою на території Білоцерківської міської територіальної громади залишається забруднення поверхневих вод. Забруднюючі речовини надходять у водні об'єкти зі стічними водами, поверхневим стоком з території міста, підприємств та сільськогосподарських угідь, а також з атмосферними опадами. Головними забруднювачами водних ресурсів є комунальні, сільськогосподарські та промислові підприємства. Очищення стічних вод слід передбачити всюди, де вони утворюються.

На території Білоцерківської міської територіальної громади протікають р. Рось, р. Протока, р. Кам'янка, струмок Сухоярський та розташовано 89 водойм, в тому числі 34 водойми розташовані на території дендропарку «Олександрія». Водойми міської територіальної громади потребують покращення санітарно-екологічного стану та благоустрою їх прибережних територій.

Надмірне використання водних ресурсів малих річок для потреб сільськогосподарства та риборозведення, самовільне водокористування та гідрологічно необгрунтоване створення штучних водойм на руслах малих річок порушують природний водний та гідробіологічний режими річок, збільшують заростання та утворення донних відкладень. На багатьох річках і водоймах не закріплені прибережні захисні смуги.

Висока зарегульованість р. Рось гідротехнічними спорудами з утворенням верхнього, середнього та нижнього водосховищ призвело до уповільнення течії та водообміну, порушення процесів самоочищення та гідротехнічного режиму.

Створення водосховищ, використання їх водних та біологічних ресурсів зумовлюють інтенсифікацію «цвітіння» води, пониження рівня кисневого насичення та зменшення відновлюваності середовища у придонних шарах через замулення.

При проведенні в 2023 році Білоцерківським міським відділом лабораторних досліджень ДУ «Київський обласний лабораторний центр МОЗ України» лабораторних досліджень води р. Рось в літній період в районі центрального пляжу та пляжу «Вокзальний» встановлена невідповідність нормативам за мікробіологічними показниками.

Головним водокористувачем р. Рось в місті Біла Церква є ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА», яке забирає воду для господарсько-виробничих потреб м. Біла Церква, м. Умань та с. Мала Вільшанка в загальній кількості у 2022 році – 15 339,4 тис. м³.

Водовідведення забезпечується каналізаційними, самостічними та напірними колекторами, вуличними та квартальними каналізаційними мережами. Частина міської каналізаційної мережі зношена, що призводить до аварійних поривів та забруднення підземних вод.

Водовідведення ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» у басейн р. Рось за 2022 рік складає 10 474,1 тис. м³. Лабораторією підприємства ведеться постійний контроль за якістю стоків, які скидаються абонентами в міську каналізаційну мережу та скиду після міських очисних споруд в р. Рось.

ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» є природним монополістом з водопостачання та водовідведення споживачам-фізичним та юридичним особам у м. Біла Церква Київської обл. Серед споживачів послуг підприємства також є соціально важливі об'єкти інфраструктури міста – медичні та навчальні заклади. Підприємство також постачає воду в м. Умань Черкаської області та покриває до 70% потреб міста у воді.

Наявне обладнання насосних станцій здебільшого є застарілим та неефективним. Мережі водопостачання та водовідведення – зношені, аварійність – висока. Для забезпечення надання якісних послуг з централізованого водопостачання та водовідведення населенню м. Біла Церква ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» планується реалізувати проєкт «Реконструкція другої черги каналізаційних очисних споруд (КОС) з новим будівництвом окремих будівель та споруд м. Біла Церква, Київської області». Впровадження проєкту стане значним прогресивним кроком у розвитку системи водопостачання та водовідведення м. Біла Церква

та забезпечить досягнення високих економічних показників діяльності підприємства та покращить соціальний та екологічний стан у місті.

Дошові стоки з 35 колекторів зливової каналізації міста в кількості біля 1,5 млн. м³ потрапляють у водні об'єкти без очистки. Для зменшення негативного впливу зливових стоків на поверхневі води р. Рось необхідно облаштувати локальними очисними спорудами мережі зливової каналізації.

Білоцерківською міською територіальною громадою використовуються запаси природних підземних вод для господарсько-побутових і виробничих потреб.

Відповідно до проведеного Департаментом житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради огляду свердловин на воду, встановлено, що на території підприємств та установ Білоцерківської міської територіальної громади знаходиться 35 свердловин (станом на 01.01.2021 року).

На території Білоцерківської міської територіальної громади також розташовано 169 шахтних та 123 трубчатих колодязів для питних та господарсько-побутових потреб населення. Білоцерківським міським відділом лабораторних досліджень ДУ «Київський обласний лабораторний центр МОЗ України» здійснюється постійний моніторинг за якістю та безпечністю питної води відповідно до вимог СанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної до споживання людиною» на санітарно-хімічні, мікробіологічні та токсикологічні показники.

Територія дендропарку «Олександрія» зазнала техногенного забруднення. В підземних водах дендропарку «Олександрія» виявлено нафтопродукти, шестивалентний хром, аміак, нітрати та нітроти. Площа забруднення становить біля 40 га.

Екологічний стан земель різного призначення можна оцінити опосередковано: система моніторингу земельних ресурсів у Білоцерківській міській територіальній громаді не розроблена і не впроваджувалася, дані щодо забруднення земель за джерелами забруднення та місцем розташування є разовими і відокремленими.

Основним фактором забруднення земельних ресурсів, який негативно впливає на загальний стан навколишнього природного середовища, є утворення та накопичення різних видів промислових та побутових відходів, а також відходів біологічного походження.

Внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС територія Білоцерківської міської територіальної громади піддалася радіоактивному забрудненню. На двох постах спостережень Центральною геофізичною обсерваторією імені Бориса Срезневського в м. Біла Церква здійснюється вимірювання потужності експозиційної дози гамма випромінювання на території міста.

Таблиця № 1. Потужність експозиційної дози (ПЕД) гамма випромінювання на території м. Біла Церква.

| № з/п | Період спостереження | Середньомісячні значення ПЕД, МКР/год за 2023 рік |
|-------|----------------------|---|
| 1 | січень 2023 року | 12 |
| 2 | лютий 2023 року | 13 |
| 3 | березень 2023 року | 13 |
| 4 | квітень 2023 року | 13 |
| 5 | травень 2023 року | 12 |
| 6 | червень 2023 року | 13 |
| 7 | липень 2023 року | 13 |
| 8 | серпень 2023 року | 13 |

Середня потужність експозиційної дози (ПЕД) гамма випромінювання на території м. Біла Церква у 2022 році складала 13 МКР/год.

Територія знаходиться в зоні підвищеного вмісту радону – 222, який у воді та повітрі є джерелом опромінювання населення альфа-частинками. Це підтверджують результати досліджень радону-222, Науковим центром радіаційної медицини, проведених у 1992-1996 роках.

На часі виконання робіт з екологічного моніторингу рівня концентрації радону в місцевому середовищі – виявлення перевищення припустимої норми із подальшим зменшенням кількості радону.

На сьогоднішній день для земель від вулиці Партизанської до «Замкової гори» характерно площинне підтоплення ґрунтовими водами.

З підтопленням територій міста ґрунтовими водами пов'язані такі небезпечні процеси як зсуви, карст, просідання та осідання земної поверхні, зміна сольового стану.

Необхідно проведення еколого-геологічних досліджень та загального аналізу містобудівних, природних, техногенних, соціальних та інших факторів, які впливають на підтоплення територій Білоцерківської міської територіальної громади.

Зеленим насадженням належить провідна роль в екологічному оздоровленні місцевості, вони безпосередньо формують характер місцевої селітебної зони, забезпечують відпочинок населення. Зелені насадження очищають місцеве середовище від пилу та газу, благотворно впливають на нервово-психічний стан людини, допомагають в боротьбі з шумом (поглинають до 24% звукової енергії), зайвим сонячним опроміненням, а також регулюють тепловий режим, вологість і ступінь рухомості повітря.

Станом на 01.01.2023 загальна площа всіх парків та скверів Білоцерківської міської територіальної громади становить біля 282 га.

Внаслідок значного техногенного впливу промисловості і транспорту спостерігається погіршення стану зелених насаджень. При цьому часто спостерігається тенденція щодо забудови вільних територій за рахунок скорочення зелених зон, що обумовлює втрату земельних екологічно важливих резерватів.

У незадовільному стані знаходяться газони Білоцерківської міської територіальної громади. Необхідні заходи щодо відтворення газонів та підтримки декоративного стану газонного покриття.

Впровадження європейської концепції формування зелених зон, проведення інвентаризації зелених насаджень, встановлення і закріплення меж озелених територій та встановлення обмежень на використання земельних ділянок зелених зон.

Актуальною проблемою для Білоцерківської міської територіальної громади залишається питання поводження з відходами. Санітарне очищення, перероблення та захоронення відходів є однією з найгостріших проблем житлово-комунального господарства громади.

Токсичні відходи, що утворюються на провідних підприємствах Білоцерківської міської територіальної громади видаляються у встановленому порядку спеціалізованими підприємствами.

Наявні технології з переробки промислових відходів використовуються на підприємствах Білоцерківської міської територіальної громади недостатньо, що обумовлено низкою організаційних та економічних чинників.

В Білоцерківській міській територіальній громаді працює система збирання і заготівлі відходів як вторинної сировини. Серед них найбільшу частку становить макулатура та брухт чорних металів, у невеликій кількості збираються вторинні текстильні матеріали, склобій, гумові відходи, відпрацьовані акумулятори, полімери, інші.

З метою впорядкування питань у сфері поводження з відходами та зменшення негативного впливу відходів на довкілля та здоров'я населення, в Білоцерківських міських закладах освіти та торгівлі встановлені 57 контейнерів для збирання відпрацьованих елементів живлення від населення Білоцерківської міської територіальної громади.

Департаментом житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради придбані чотири контейнери для збору небезпечних відходів (лампи люмінесцентні, що містять ртуть, (зіпсовані), хімічні джерела струму (елементи живлення, відпрацьовані) від населення Білоцерківської міської територіальної громади, які встановлені у мікрорайонах міста Біла Церква, а саме: бульвар Незалежності, 34; вул. Вернадського, 10; бульвар Михайла Грушевського, 6; бульвар Олександрійський, 86.

Відмічаючи певні позитивні тенденції щодо вторинного ресурсокористування, стан застосування багатьох видів відходів можна охарактеризувати як не досить задовільний порівняно з обсягами ресурсів. Така ситуація зумовлюється низкою негативних факторів, характерних для України в цілому: недосконалістю та недостатністю розвитку сучасних методів переробки промислових і твердих побутових відходів, недостатньою розробленістю організаційно-економічних засад заохочення діяльності щодо утилізації відходів, інформованості та усвідомлення населенням, виробничим і адміністративним персоналом значення вторинного ресурсокористування для економіки Білоцерківської міської територіальної громади не досить ефективною системою управління у цій сфері тощо.

Єдиним спеціалізованим підприємством, що працює у сфері поводження (збору, транспортування, видалення) з твердими побутовими відходами (ТПВ) на території Білоцерківської міської територіальної громади є ПрАТ «КАТП - 1028».

На балансі ПрАТ «КАТП – 1028» знаходиться міське сміттєзвалище ТПВ, яке переповнене та експлуатується за рахунок нарощення висоти.

Схема санітарного очищення м. Біла Церква розроблена та затверджена у встановленому законодавством порядку з органом місцевого самоврядування у 2013 році (рішення Білоцерківської міської ради Київської області від 22 серпня 2013 року № 1038-45-VI «Про затвердження Схеми санітарного очищення м. Біла Церква»).

Санітарне очищення території проводиться планово-регулярно і включає раціональне та своєчасне збирання, зберігання, перевезення та видалення, надійне знешкодження, економічно доцільну утилізацію побутових відходів і екологічно безпечне захоронення побутових відходів.

Видалення побутових відходів забезпечується включаючи їх оброблення (перероблення) шляхом промислового сортування на сортувальній дільниці ПП «Рось Екотех» з подальшим перевезенням невідсортованих побутових відходів, що не підлягає утилізації на міське сміттєзвалище.

З метою вирішення проблем з ТПВ в Білоцерківській міській територіальній громаді з січня 2011 року стартувала «Програма поводження з твердими побутовими відходами шляхом роздільного збору». Метою програми є: впровадження роздільного збору сміття на вологу та суху фракцію, сортування ТПВ, будівництво та облаштування майданчиків для встановлення контейнерів для роздільного збору ТПВ, також була запущена в роботу нова.

В міській територіальній громаді впорядковані полігони відсутні, що призводить до утворення стихійних сміттєзвалищ.

Постійно діючою комісією з питань поводження з безхазяйними відходами в Білоцерківській міській територіальній громаді, затвердженою рішенням Білоцерківської міської ради від 25 лютого 2021 року № 365-10-VIII, на території сіл Білоцерківської міської територіальної громади у 2023 році виявлені безхазяйні відходи загальним об'ємом 123 куб.м.

Для успішного розв'язання складних екологічних проблем потрібен перехід до нової ідеології життя, екологізації економіки і виробництва, впровадження системи управління відходами та формування екологічно зорієнтованої громади. Ключову роль у цьому відіграватиме формування високого рівня екологічної культури і розвиток екологічної освіти.

Формування екологічної свідомості, екологічної культури здійснюється через масові заходи: «День Землі», «День довкілля», «ЕКО – ПІКНІК», «До чистих джерел», «Діти за гуманне ставлення до тварин», «Ліси для нащадків», «Годівничка», «Земля – наш спільний дім», «Охорона довкілля – справа спільна», інші.

Суттєву роль у формуванні громадської соціальної свідомості відіграє також фактор інформування про стан навколишнього природного середовища Білоцерківської міської територіальної громади.

Стан довкілля обумовлюється впливом на нього усіх суб'єктів природокористування. Відповідно, інтегрований еколого-економічний ефект природоохоронних заходів залежить від послідовності і результативності дій усіх суб'єктів господарської діяльності, а також від ефективності системи управління в цій сфері.

Програма охорони довкілля в Білоцерківській міській територіальній громаді на 2024 -2026 роки – це система принципів, пріоритетних напрямів та конкретних заходів у сфері охорони навколишнього природного середовища.

3. Визначення мети Програми

Головною метою Програми є стабілізація й послідовне поліпшення екологічної ситуації в Білоцерківській міській територіальній громаді, створення належних умов для досягнення безпечного для здоров'я людини стану навколишнього природного середовища, шляхом інтеграції екологічної політики до соціально-економічного розвитку, збереження природних екосистем та впровадження екологічно збалансованої системи природокористування, підвищення стандартів якості природних об'єктів до європейського рівня.

Мета Програми досягається шляхом реалізації відповідних цілей і конкретних завдань, а саме:

- зменшення негативного впливу відходів, у тому числі непридатних та заборонених до використання хімічними засобами захисту рослин;
- подальше впровадження роздільного збирання побутових відходів;
- зменшення забруднення повітряного басейну;
- розчистка та упорядкування водних об'єктів;
- збереження та відтворення біорізноманіття на території Білоцерківської міської територіальної громади;
- благоустрій та озеленення на території Білоцерківської міської територіальної громади;
- формування екологічної культури населення.

4. Фінансове забезпечення Програми

Фінансування заходів Програми здійснюватиметься за рахунок коштів бюджету Білоцерківської міської територіальної громади, а також інших джерел, не заборонених чинним законодавством України.

| Джерела фінансування | Орієнтовний обсяг фінансування Програми | | | |
|---|---|-----------|----------|------------------------------|
| | по роках (тис. грн.) | | | Усього витрат (тис. грн.) |
| | 2024 рік | 2025 рік | 2026 рік | |
| Місцевий бюджет | 9295,00 | 12 000,00 | 6 900,00 | 28 195,00 |
| Інші джерела, не заборонені чинним законодавством України | - | 50 000,00 | - | 50 000,00 |
| Всього: | 9 295,00 | 62 000,00 | 6 900,00 | 78 195,00 |

Використання коштів цільового фонду охорони навколишнього природного середовища проводиться на підставі кошторису видатків, який щорічно затверджується Білоцерківською міською радою у встановленому порядку. Кошти цільового фонду охорони навколишнього природного середовища направляються виключно на виконання заходів даної Програми.

Обсяги фінансування цих заходів визначаються у встановленому порядку, виходячи із принципів пріоритетності питань екологічної безпеки, достатнього рівня фінансування окремих заходів, фінансування розроблених проєктів.

5. Організаційне забезпечення

Координацію діяльності та систематичний контроль за виконанням передбачених Програмою заходів здійснює Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради.

Щорічний контроль за виконанням Програми, ефективним та цільовим використанням коштів її виконавцями, здійснює постійна комісія з питань житлової політики, комунального господарства, природокористування, охорони довкілля та енергозбереження, водного та лісового господарства.

Відкритість та прозорість під час виконання заходів Програми забезпечується шляхом:

1. Інформування громадськості про стан її реалізації через засоби масової інформації.
2. Розміщення на відповідних веб-сторінках інформації про хід виконання робіт.

6. Очікувані результати Програми

Реалізація Програми дасть можливість:

- знизити техногенне та антропогенне навантаження на водні об'єкти та запобігти забрудненню поверхневих та підземних водних об'єктів;
- зменшити негативний вплив відходів;
- досягти екологічно безпечних умов для проживання населення;
- поліпшити екологічний стан довкілля Білоцерківської міської територіальної громади;
- розповсюдження екологічних знань та інформації;
- знизити техногенне навантаження на атмосферне повітря;
- забезпечити належні умови для здійснення заходів щодо охорони і збереження зелених насаджень на території Білоцерківської міської територіальної громади;
- активізувати поширення екологічної інформації, діяльності з екологічного виховання й підвищення екологічної культури населення;
- підвищити ефективність реалізації екологічної політики в цілому.

**7. ПЕРШОЧЕРГОВІ ЗАХОДИ ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ
В БІЛОЦЕРКІВСЬКІЙ МІСЬКІЙ ТЕРИТОРІАЛЬНІЙ ГРОМАДІ
НА 2024 – 2026 РОКИ**

| № п/ п | Найменування заходу | Відповідальні за виконання заходу | Термін виконання | Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн. по джерелам фінансування: | | | | Очікувані результати, ефективність впровадження |
|-----------------------------------|---|--|------------------|---|-----------------------|--|------|--|
| | | | | Загальний обсяг | за роками | | | |
| | | | | | (1) – місцевий бюджет | (2) – інші джерела фінансування, не заборонені законодавством | 2024 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Охорона водних ресурсів | | | | | | | | |
| 1.1 | Поліпшення технічного та екологічного стану Білоцерківського водосховища з метою захисту від підтоплення присадибних ділянок та житлових будинків в межах вулиці Івана Франка м. Біла Церква Київської області (капітальний ремонт) | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 | 35,00 | 35.00 (1) | - | - | Покращення екологічного стану русла р. Рось та якості води. Захист від підтоплення житлових забудов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|--|------|--------|-----------|------------|------------|---|
| 1.2 | Поліпшення технічного та екологічного стану Білоцерківського середнього водосховища з метою захисту від підтоплення присадибних ділянок та житлових будинків в межах провулку Замковий 3-й м. Біла Церква Київської області (капітальний ремонт) | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 | 30,00 | 30,00 (1) | - | - | Відновлення екологічного стану річки Рось. Захист від підтоплення житлових забудов |
| 1.3 | Поліпшення технічного та екологічного стану Білоцерківського нижнього водосховища з метою захисту від підтоплення присадибних ділянок та житлових будинків в межах 3-й пров. Січових Стрільців м. Біла Церква Київської області (капітальний ремонт) | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 | 30,00 | 30,00 (1) | - | - | Покращення екологічного стану русла р. Рось та якості води. Захист від підтоплення житлових забудов. |
| 1.4 | Покращення гідрологічного режиму та екологічного стану річки Протока від вул. Крутогірна до вул. Івана Кожедуба (колишня Петра Запорожця) з метою захисту від підтоплення присадибних ділянок та житлових будинків в м. Біла Церква Київської області (реконструкція) | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2026 | 500,00 | - | - | 500,00 (1) | Покращення екологічного стану русла річки Протока. Захист від підтоплення житлових забудов |
| 1.5 | Поліпшення технічного та екологічного стану р. Протока в районі с. Глушки, с. Храпачі, с. Піщана з метою захисту від підтоплення присадибних ділянок та житлових будинків | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2025 | 500,00 | - | 500,00 (1) | - | Покращення екологічного стану русла річки Протока. Захист від підтоплення житлових забудов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------|--|--|-------------------|---------|------------|------------|------------|--|
| 1.6 | Поліпшення технічного та екологічного стану р. Кам'янка в районі с. Сидори з метою захисту від підтоплення присадибних ділянок та житлових будинків | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 | 500,00 | 500,0 (1) | - | - | Покращення екологічного стану русла річки Кам'янка. Захист від підтоплення житлових забудов |
| 1.7 | Обстеження акваторії р. Рось та р. Протока | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 90,00 | 30,0 (1) | 30,0 (1) | 30,0 (1) | Запобігання забрудненню поверхневих вод р. Рось та р. Протока стічними водами |
| 1.8 | Виконання робіт по санітарній розчистці водних об'єктів Білоцерківської міської територіальної громади від мулу, відходів та рослинності. | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 1500,00 | 500,0 (1) | 500,0 (1) | 500,0 (1) | Покращення санітарно-екологічного стану водних об'єктів |
| 1.9 | Виконання робіт по розчистці від топляків, дерево-чагарникової рослинності берегів водних об'єктів | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 1500,00 | 500,0 (1) | 500,0 (1) | 500,0 (1) | Покращення санітарно-екологічного стану водних об'єктів |
| 1.10 | Придбання обладнання для збору побутових відходів для встановлення на територіях прибережних смуг водних об'єктів Білоцерківської міської територіальної громади | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 1200,00 | 400,00 (1) | 400,00 (1) | 400,00 (1) | Запобігання забруднення водних об'єктів |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------------------|---------|------------|------------|------------|---|
| 1.11 | Виконання робіт з поліпшення технічного стану та благоустрою водойм та джерел Білоцерківської міської територіальної громади | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 1200,00 | 400,00 (1) | 400,00 (1) | 400,00 (1) | Покращення екологічного стану водойм та джерел |
| 1.12 | Проведення берегоукріплювальних робіт на ділянках з ерозійними процесами на водних об'єктах | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2025 | 400,00 | 200,00(1) | 200,00 (1) | - | Попередження ерозійних процесів на водних об'єктах |
| 1.13 | Будівництво локальних очисних споруд на випусках мережі зливової каналізації міської територіальної громади | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2025 - 2026 | 1200,0 | - | 500,0 (1) | 700,0 (1) | Запобігання забруднення поверхневих вод водних об'єктів |
| 1.14 | Паспортизація водних об'єктів | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 600,00 | 200,00 (1) | 200,00 (1) | 200,00 (1) | Впровадження природоохоронних заходів |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|-------------------|---------|------------|--------------------------|---|--|
| 1.15 | Капітальний ремонт: «Поліпшення технічного та екологічного стану Білоцерківського середнього водосховища з метою захисту від підтоплення присадибних ділянок та житлових будинків в межах вулиці Річкова та вулиці Запорізька м. Біла Церква Київської області» | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2025 | 600,00 | 300,00 (1) | 300,00 (1) | - | Покращення екологічного стану русла р. Рось та якості води. Захист від підтоплення житлових забудов |
| II. Охорона атмосферного повітря | | | | | | | | |
| 2.1 | Будівництво окружної дороги навколо Білоцерківської міської територіальної громади | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради, Управління капітального будівництва Білоцерківської міської ради | 2025 | 50100,0 | - | 50000,0 (2) 100,0 (1) | - | Зменшення забруднення повітря автотранспортом в межах міської територіальної громади |
| III. Охорона земельних та рослинних ресурсів | | | | | | | | |
| 3.1 | Роботи з озеленення території Білоцерківської міської територіальної громади | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2025 | 1000,0 | 1000,0 (1) | - | - | Покращення екологічного стану території |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|--|-------------------|--------|------------|------------|-----------|--|
| 3.2 | Ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ та винесення об'єктів забруднення з території Білоцерківської міської територіальної громади, прибережних смуг та водоохоронних зон водних об'єктів | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 1500,0 | 500,0 (1) | 500,0 (1) | 500,0 (1) | Покращення екологічного стану території Білоцерківської міської територіальної громади та запобігання забрудненню природних ресурсів |
| 3.3 | Капітальний ремонт об'єктів благоустрою зеленого господарства | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 900,0 | 300,0 (1) | 300,0 (1) | 300,0 (1) | Покращення екологічного стану та благоустрою території |
| 3.4 | Очищення та відновлення земель Білоцерківської міської територіальної громади, засмічених промисловими, побутовими та іншими відходами | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 900,0 | 300,00 (1) | 300,00 (1) | 300,0 (1) | Покращення екологічного стану та благоустрою території |
| IV. Заходи щодо поводження з побутовими та промисловими відходами | | | | | | | | |
| 4.1 | Будівництво станції компостування органічних відходів | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 5000,0 | 500,00 (1) | 4500,0 (1) | - | Раціональне використання природних ресурсів |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---|--|-------------------|---------|------------|------------|------------|--|
| 4.2 | Придбання обладнання для збору, транспортування, перероблення, знешкодження та складування побутових відходів, сільськогосподарських, промислових відходів виробництва, відходів розчищення зелених насаджень, кубових залишків | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 1200,00 | 400,00 (1) | 400,00 (1) | 400,00 (1) | Покращення екологічного стану та благоустрою території |
| 4.3 | Екологічно безпечне збирання, перевезення, зберігання і утилізація ртуть-вмісних відходів, елементів живлення та небезпечних хімічних речовин, у тому числі непридатних або заборонених до використання хімічних засобів захисту рослин | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2025 | 1200,0 | 400,00 (1) | 400,00 (1) | 400,00 (1) | Забезпечення екологічної безпеки населення та усунення надзвичайних ситуацій |
| 4.4 | Облаштування комплексних пунктів приймання вторсировини | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 1500,0 | 500,0 (1) | 500,0 (1) | 500,0 (1) | Зменшення забруднення ґрунтів |
| V. Моніторинг навколишнього природного середовища | | | | | | | | |
| 5.1 | Проведення робіт з інвентаризації зелених насаджень | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 600,00 | 200,0 (1) | 200,0 (1) | 200,0 (1) | Отримання кількісних і якісних характеристик зелених насаджень |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---|--|-------------------|---------|------------|------------|------------|--|
| 5.2 | Проведення моніторингових лабораторно-інструментальних досліджень ґрунтів, поверхневих та стічних вод, повітря та шумового навантаження | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 450,00 | 150,00 (1) | 150,00 (1) | 150,00 (1) | Отримання кількісних і якісних характеристик ґрунтів, поверхневих та стічних вод, повітря та шумового навантаження |
| VI. Екологічна освіта, оцінка впливу на довкілля, стратегічна екологічна оцінка, впровадження системи управління відходами та інформаційне забезпечення | | | | | | | | |
| 6.1 | Освітня робота з питань поводження з твердими побутовими відходами та впровадження роздільного збору відходів на фракції | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 150,00 | 50,00 (1) | 50,00 (1) | 50,00 (1) | Екологічне виховання населення щодо поводження з відходами |
| 6.2 | Проведення оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 800,00 | 200,00 (1) | 400,00 (1) | 200,00 (1) | Виявлення та визначення характеру, інтенсивності, наслідків та ступеня небезпеки впливу на стан довкілля і здоров'я населення. |
| 6.3 | Розроблення місцевого плану управління відходами та впровадження системи управління відходами | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 2500,00 | 1500,0(1) | 500,00 (1) | 500,00 (1) | Створення умов для підвищення стандартів життя населення. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|--|-------------------|--------|------------|------------|------------|--|
| 6.4 | Виготовлення та розміщення наглядної агітації, реклами, природоохоронних знаків з екологічною інформацією та роздаткового матеріалу (буклети, листівки, тощо). | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 150,00 | 50,00 (1) | 50,00 (1) | 50,00 (1) | Наглядна агітація з охорони навколишнього природного середовища |
| 6.5 | Проведення конференцій, семінарів, брейн-рингів, конкурсів та інших екологічних заходів, а саме: - конкурс на кращу клумбу до Дня міста. | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 60,00 | 20,00 (1) | 20,00 (1) | 20,00 (1) | Формування екологічного світогляду молоді, підвищення екологічної освіти та культури громадян |
| 6.6 | Проведення природоохоронних акцій серед дорослого та дитячого населення Білоцерківської міської територіальної громади: «Еко-Пікнік»; «Чистий берег»; «Острову «Дитинство» - нове життя»; «Водоохоронним зонам річки Рось – нашу турботу»; «До чистих джерел»; «Земля – наш спільний дім»; «До Дня довкілля»; «Зелені паростки України»; «Чиста Україна – чиста земля»; «Благоустрій околиць міста»; «Збережи ялинку» | Департамент житлово-комунального господарства Білоцерківської міської ради | 2024 - 2026 | 300,00 | 100,00 (1) | 100,00 (1) | 100,00 (1) | Екологічне виховання дитячого населення та сприяння діяльності екологічних об'єднань громадян та шкільної молоді у вирішенні екологічних проблем |

Міський голова

Геннадій ДИКИЙ